

Cámaras IP Tipo Bala, Mini Bala y Domos IP 4K

Cámara IP Tipo Bala, ColorVu, AcuSense, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 88°.
- Distancia IR LED: IR 60 m.
- ColorVu, imagen a color 24/7, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD2T87G2-L • US\$ 381.00



Dimensiones:
105 x 289.5 mm

Cámara IP Tipo Caja, Calefactor Interconstruido, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm.
- Calefactor interconstruido, antivandálico.
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: 12 V, 1.1A, 13.2 W PoE, IEEE 802.3af (Class 3), 11.7 W.

»DCT4831HRX • US\$ 879.00



Dimensiones:
80 x 75 X 237 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ultrabaja Iluminación, AcuSense, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión 108 a 30°.
- Distancia IR LED: IR 60 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación, AcuSense.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD2683G2-IZS • US\$ 379.00



Dimensiones:
308.5 x 97.9 x 93 mm

Domo IP, Clasificación de Objetos por IA, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.5 a 10 mm, 101.4 a 45.5°.
- Clasificación de objetos por inteligencia artificial: personas, rostros, vehículos y placas.
- Funciones: detección de dirección, movimiento, aparición/desaparición, manipulación, detección y clasificación de audio, línea virtual, detección de entrada y salida, detección de temperatura.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»PND-A9081RF • US\$ 1,950.00



Dimensiones:
Diám. 205 x 163 mm

Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/ salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»XND-9082RF • US\$ 1,500.00



Dimensiones:
Diám. 205 x 163 mm

Domo IP, Clasificación de Objetos por IA, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente Varifocal motorizado: 4.5 a 10 mm, 101.4 a 45.5°.
- Clasificación de objetos por inteligencia artificial: personas, rostros, vehículos y placas.
- Funciones: detección de dirección, movimiento, aparición/desaparición, manipulación, detección y clasificación de audio, línea virtual, detección de entrada y salida, detección de temperatura.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»PND-A9081RV • US\$ 1,950.00



Dimensiones:
Diám. 160 x 125 mm

Cámara IP Tipo Bala, AcuSense, DarkFighter, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 87°.
- Distancia IR: IR 80 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD2T83G2-4I • US\$ 229.00



Dimensiones:
105 x 293 mm

Cámara IP Tipo Bala, ColorVu, Imagen a Color 24/7, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 102°.
- Distancia LED: 40 m de luz blanca.
- ColorVu, imagen a color 24/7, micrófono integrado, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD2087G2-L(U) • US\$ 329.00



Dimensiones:
78.8 x 78.6 x 215.2 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, AcuSense, Ultrabaja Iluminación, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Micrófono integrado, ultrabaja iluminación, AcuSense.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3af).

»DS-2CD2083G2-I(U) • US\$ 209.00



Dimensiones:
70 x 155.03 mm

Domo IP, Clasificación por Inteligencia Artificial, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.5 a 10 mm, 101.4 a 45.5°.
- Clasificación de objetos por inteligencia artificial: personas, rostros, vehículos y placas.
- Funciones: detección de dirección, movimiento, aparición/desaparición, manipulación, detección y clasificación de audio, línea virtual, detección de entrada y salida, detección de temperatura.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»PNV-A9081R • US\$ 2,150.00



Dimensiones:
Diám. 180 x 125 mm

Domo IP, Calefactor Interconstruido, Antivandálico, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm.
- Calefactor interconstruido, antivandálico.
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: 12 Vcd, 1.2 A, 14.4 W PoE, IEEE 802.3af (Class 3), 12.4 W.

»DCD4831HRX • US\$ 699.00



Dimensiones:
Diám. 155 x 104.4 mm

Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, entrada y salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»XND-9082RV • US\$ 1,500.00



Dimensiones:
Diám. 160 x 125 mm

Domos IP Turret y PTZ 4K

Domo IP, Audio de 2 Vías, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente fijo: 3.3 mm.
- Cumple con NDAA, antivandálica, audio de 2 vías, micro SD (256 GB).
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: PoE, (IEEE 802.3af Class 3), 9.0 W.

»»DC-D4811WRX · US\$ 599.00



Dimensiones:
(diám.) 120 x 92.9 mm

Domo IP, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente varifocal motorizado: 3.7 a 11 mm, 113 a 50°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 10.9 W.

»»H4W8PR2 · US\$ 569.00



Dimensiones:
122 x 88.9 mm

Domo IP, Ultrabaja Iluminación, AcuSense, 8 MP (4K)

- Resolución: 4 K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión 108 a 30°.
- Distancia IR LED: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2783G2-IZS · US\$ 379.00



Dimensiones:
153.3 x 111.6 mm

Domo IP, AcuSense, DarkFighter, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2183G2-I · US\$ 199.00



Dimensiones:
110.8 x 84.7 mm

Domo IP PTZ, DarkFighter con Wiper, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5.7 a 205.2 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 200 m con tecnología Smart IR EXIR.
- DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarmas, autoseguimiento 2.0, wiper.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 24 Vca/ Hi-PoE.

»»DS-2DF8825IX-AELW(B) · US\$ 4,489.00



Dimensiones:
266.6 x 410 mm

Domo IP PTZ, Zoom Óptico, IR 200 m, Wiper Integrado, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 5 a 150 mm (30X), 57.42 a 2.19°, 30X óptico.
- Videoanalíticos inteligentes: autoseguimiento de objetos (personas/ vehículos).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de dirección, detección de niebla, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, línea virtual, detección entrada/ salida, aparición/ desaparición.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»XNP-9300RW · US\$ 5,205.00



Dimensiones:
Diam. 184.9 x 318.8 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP, Salida de Video Directo a Monitor y NVR, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m EXIR.
- Salida de video HDMI directo a monitor y RJ-45 para NVR.
- Protección: IK10, IP42.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2185G0-IMS · US\$ 392.00



Dimensiones:
119 x 90 mm

Domo IP, Lente Fijo 3.3 mm, Sin Audio, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente fijo: 3.3 mm.
- Cumple con NDAA, antivandálica, micro SD (256 GB) (no incluida).
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: PoE, (IEEE 802.3af Class 3), 9.0 W.

»»DCD4811WRXA · US\$ 629.00



Dimensiones:
(diám.) 120.6 x 92.9 mm

Domo IP, Turret, AcuSense, DarkFighter, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Micrófono integrado, AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2383G2-I(U) · US\$ 199.99



Dimensiones:
127.3 x 95.9 mm

Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-9082R · US\$ 1,750.00



Dimensiones:
Diám. 180 x 125 mm

Domo IP PTZ, Seguimiento Automático, DarkFighter, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.9 a 188.8 mm, 25X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 200 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP66.
- Seguimiento automático, DarkFighter, clasificación de objetos, estrobo y sirena.
- Funciones: WDR Real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DE7A825IW-AEB(T5) · US\$ 1,509.00



Dimensiones:
220 x 363.3 mm

Domo IP PTZ, Zoom Óptico 25X, Autoseguimiento 2.0, 8 MP (4K)

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 7.5 a 187.5 mm, 25X óptico 16X digital.
- Distancia de IR: 200 m IR inteligente.
- Clasificación de objetos, autoseguimiento 2.0.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, HLC, EIS.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DF8825IX-AEL(B) · US\$ 4,159.00



Dimensiones:
266.6 x 410 mm

Cámaras IP: Tipo Bala y Mini Bala 6 MP; Domos, Turret y Fisheye IP: 6 MP y PTZ 4K

Domo IP PTZ, WDR con Estabilizador, IK10, IR 200 m, 8 MP (4K)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 6.5 a 202 mm, 31X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 200 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), movimiento, estabilizador, videoanálisis (autoseguimiento, control de filas y antimanipulación).
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3bt), 24 Vca.

»»DC-S3883HRX · US\$ 4,999.00



Dimensiones:
242 x 401.1 mm

Domo IP PTZ, 25X Zoom Óptico, IR 200 m, Autoseguimiento Inteligente, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»XNP-9250R · US\$ 4,550.00



Domo IP PTZ, Autoseguimiento Inteligente, 8 MP (4K)

- Resolución: 4K.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»XNP-9250 · US\$ 4,300.00



Dimensiones:
(diam.) 158 x 293.3 mm

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Entrada/ salida de audio y alarma, AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2163G2-I(S) · US\$ 183.00



Dimensiones:
110.8 x 84.7 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ultrabaja Iluminación, AcuSense, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 60 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Entrada/ salida de audio y alarmas, ultrabaja iluminación, AcuSense.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 at).

»»DS-2CD2663G2-IZS · US\$ 349.00



Dimensiones:
105.1 x 297.5 mm

Cámara IP Tipo Bala AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 87°.
- Distancia IR: IR 80 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR Real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2T63G2-4I · US\$ 199.00



Dimensiones:
110 x 293 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2063G0-I · US\$ 199.00



Dimensiones:
70 x 155.03 mm

Cámara IP Tipo Bala, Micrófono Integrado, AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Micrófono integrado, AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2063G2-I(U) · US\$ 179.00



Dimensiones:
70 x 161.7 mm

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión 106 a 32°.
- Distancia IR: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Entrada/ salida de audio y alarma, AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2763G2-IZS · US\$ 319.00



Dimensiones:
153.3 x 111.6 mm

Domo IP, AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- AcuSense, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2163G2-I · US\$ 179.00



Dimensiones:
110.8 x 84.7 mm

Domo IP Turret, Micrófono Integrado, AcuSense, DarkFighter, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 108°.
- Distancia IR: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Micrófono integrado, AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2363G2-I(U) · US\$ 179.99



Dimensiones:
127.3 x 95.9 mm

Domo IP Fisheye, Varias Vistas, Conteo de Personas, Mapa de Calor, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fisheye: 1.14 mm, 187°.
- Vistas: panorama simple, panorama doble, vista quad, conteo de personas, mapa de calor.
- Funciones: WDR Real (120 dB) detección de movimiento, manipulación, detección de desenfoque, conteo de personas, Heatmap.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QNF-8010 · US\$ 675.00



Dimensiones:
Diám. 99 x 49 mm

Domos IP Fisheye y PTZ 6 MP; Cámaras IP Tipo Caja y Bala 5 MP

Domo IP Fisheye, Múltiples Vistas, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 1.27 mm.
- Distancia IR LED: IR 15 m.
- Múltiples vistas.
- Uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»DS-2CD6365G0E-IS(B) · US\$ 1,079.00

HIKVISION

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
164 x 152.8 x 45.5 mm

Domo IP Fisheye, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 1.6 mm, ángulo de visión: 192°.
- Distancia IR LED: IR 15 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, detección de audio.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNF-8010RV · US\$ 1,050.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
146 x 65.8 mm

Domo IP PTZ, 2 Bahías para Tarjetas SD de 512 GB, Memoria RAM de 4 GB, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- Protección: IK10, IP66, NEMA 4X.
- 2 bahías para tarjetas SD de 512 GB cada una, memoria RAM de 4 GB.
- Alimentación: HPoE (IEEE 802.3bt, Class6, type3).

»»XNP-9250R · US\$ 4,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
158 x 293.3 mm

Domo IP PTZ, 25X Zoom Óptico, Autoseguimiento Inteligente, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»XNP-8250 · US\$ 4,000.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diam. 158 x 293.3 mm

Domo IP PTZ, 30X Zoom Óptico, IR 200 m, Autoseguimiento Inteligente, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 5 a 150 mm, 30X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas), cuenta con un wiper.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»XNP-8300RW · US\$ 4,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diam. 184.9 x 318.8 mm

Cámara IP Tipo Caja, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente no incluido.
- Gyro Sensor, DIS, WDR extremo.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNB-8002 · US\$ 950.00 No incluye lente

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
81 x 67 x 165 mm

Domo IP Fisheye, Múltiples Vistas, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 1.27 mm.
- Distancia IR LED: IR 15 m.
- Múltiples vistas.
- Protección: IK08, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD6365G0E-IVS(B) · US\$ 1,089.00

HIKVISION

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
164 x 152.8 x 49.5 mm

Domo IP Fisheye, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 1.6 mm, ángulo de visión: 192°.
- Distancia IR LED: IR 15 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, detección de audio.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento y dirección, manipulación y desenfoque, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNF-8010RW · US\$ 950.00 (Color blanco)

»»XNF-8010R · US\$ 950.00 (Color Ivory)

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
146 x 54.8 mm

Domo IP PTZ, 2 Bahías para Tarjetas SD de 512 GB, Memoria RAM de 4 GB, 6 MP

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- Protección: IK10, IP66, NEMA 4X.
- 2 bahías para tarjetas SD de 512 GB cada una, memoria RAM de 4 GB.
- Alimentación: HPoE (IEEE 802.3bt, Class6, type3).

»»XNP-8250 · US\$ 4,250.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
158 x 293.3 mm

Domo IP PTZ, 25X Zoom Óptico, IR 200 m, Wiper Integrado, Autoseguimiento Inteligente, 6MP

- Resolución: 7 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ de 5 a 125 mm, 25X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/ salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»XNP-8250 · US\$ 4,000.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diam. 158 x 293.3 mm

Cámara IP Tipo Caja, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente no incluido.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNB-8000 · US\$ 950.00 No incluye lente

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
73.1 x 66.6 x 147.8 mm

Cámara IP Tipo Bala, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, AcuSense, DarkFighter, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 103 a 32°.
- Distancia IR: IR 60 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Entrada/ salida de audio y alarma, AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR Real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD3656G2T-IZS(C) · US\$ 499.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 340.8 mm

Cámaras IP Tipo Bala, Mini Bala y Domos IP 5 MP

Cámara IP Tipo Bala, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°
- Gyro Sensor, DIS, WDR extremo.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»XNO-8082R • US\$ 1,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diám. 91 x 368.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»XNO-8020R • US\$ 900.00 Lente 3.7 mm, 97.5° visión

»XNO-8030R • US\$ 900.00 Lente 4.6 mm, 77.9° visión

»XNO-8040R • US\$ 900.00 Lente 7 mm, 50.7° visión

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 296 mm

Cámara IP Tipo Bala, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 100.3 a 31.2°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»QNO-8080R • US\$ 619.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
91 x 322.9 mm

Cámara IP Tipo Bala, Certificación Antiexplosión ATEX, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal: 4.1 a 9 mm, 82 a 43°.
- Certificación antiexplosión: ATEX.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»TNO-X8072EPT1-Z • US\$ 7,150.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
351.7 x 151.6 x 82.9 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Máscaras de Privacidad,

Acepta Micro SD, ONVIF S/G, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 88°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G, Detección de movimiento, regiones de interés
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 12.95 W.

»HC30WB5R2 • US\$ 529.00

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
215.6 x 85 x 85 mm

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, AcuSense,

DarkFighter, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 103 a 32°.
- Distancia IR: IR 60 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Entrada/salida de audio y alarma, AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD3756G2T-IZS(C) • US\$ 514.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
153.3 x 111.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, WDR, PoE, Día/ Noche ICR, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- WDR, PoE, día/noche ICR.
- Protección IK10/ IP67, soporta microSD, audio de 2 vías, detección de movimiento, tampering y cruce de línea, entrada/salida de alarma.
- Funciones: WDR real (120 dB), movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af, class2).

»DC-E4513WRX2.8-MM • US\$ 424.00

IDIS

7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
75 x 70 x 195.8 mm

Cámara IP Tipo Bala, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 25 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»QNO-8010R • US\$ 429.00 Lente 2.8 mm, 104.7° de visión

»QNO-8020R • US\$ 429.00 Lente 4 mm, 79.8° de visión

»QNO-8030R • US\$ 429.00 Lente 6 mm, 49.4 de visión

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 296 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ranura Micro SD, Entradas y Salidas de Alarma y Audio, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 5 a 50 mm, ángulo de visión 45 a 7°.
- Enmascaramineto de privacidad, almacenamiento local en micro SD, entradas y salidas de alarma y audio.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca, PoE 802.3at Clase 4, 25.5 W.

»HC60WB5R5 • US\$ 1,579.00

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105.5 x 110.6 x 288.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ranura Micro SD, Entradas y Salidas de Alarma y Audio, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 100.3 a 31.2°.
- Enmascaramineto de privacidad, almacenamiento local en micro SD, entradas y salidas de alarma y audio
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca, PoE 802.3at Clase 4, 25.5 W.

»HC60WB5R2 • US\$ 1,579.00

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105.5 x 110.6 x 288.6 mm

Domo IP, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD,

Regiones de Interés, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 88°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G, detección de movimiento, regiones de interés
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 12.95 W.

»HC30W45R2 • US\$ 469.99

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
133.3 x 99.8 mm

Domo IP, Protección IP6K9K, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, 2.4X.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Protección: IP6K9K, IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), BLC, HLC.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af, clase 3).

»XNV-8081Z • US\$ 1,850.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
180 x 125 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domos IP 5 MP

Domo IP, Antivandálico, Lente Varifocal Motorizado, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, ángulo de visión: 92.1 a 38.7°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Autoseguimiento digital.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-8080R · US\$ 1,550.00



Domo IP, Extensor PoE + 80 m, Gyro Sensor, DIS, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, 92.1 a 38.7°.
- Extensor PoE + 80 m, Gyro Sensor, DIS.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at).

»»XND-8081REV · US\$ 1,600.00



Domo IP, Videoanalítico de Cruce de Línea, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfocado, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QND-8010R · US\$ 339.00 Lente 2.8 mm, 104.7° de visión.

»»QND-8020R · US\$ 339.00 Lente 4 mm, 79.8° de visión.

»»QND-8030R · US\$ 339.00 Lente 6 mm, 49.4° de visión.



Domo IP, Gyro Sensor, Extensor PoE+ 80 m, DIS, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, 92.1 a 38.7°.
- Extensor PoE+ 80 m, Gyro Sensor, DIS.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»»XNV-8081RE · US\$ 1,850.00



Domo IP, Gyro Sensor, Acero Inoxidable, DIS, IK10+, IP6K9K, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, 92.1 a 38.7°.
- Acero inoxidable, Gyro Sensor, DIS, IK10+, IP6K9K.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-8080RSA · US\$ 2,200.00



Domo IP, Protección IP6K9K, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.9 a 9.4 mm, 2.4X.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Protección: IP6K9K, IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), BLC, HLC.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af, clase 3).

»»XNV-8081R · US\$ 1,800.00



Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP, Mapas de Calor, Autoseguimiento Digital, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK08.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8020R · US\$ 775.00 Lente 3.7 mm, 97.5° visión.

»»XND-8030R · US\$ 775.00 Lente 4.6 mm, 77.9° visión.

»»XND-8040R · US\$ 775.00 Lente 7 mm, 50.7° visión.



Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor, DIS, WDR extremo.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8082RF · US\$ 1,350.00



Domo IP, Audio de 2 Vías, Máscara de Privacidad, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 3 a 13.5 mm.
- Audio de 2 vías, máscara de privacidad, WDR, ICR.
- Protección IK10/IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), distancia IR 30 m LED, movimiento, entrada de alarma, tampering, ICR (día y noche).
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af) / 12.36 W.

»»DCD4533HRX · US\$ 750.00



Domo IP, Conteo de Personas, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Protección: IP42, IK08.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y detección de desenfocado.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QND-8011 · US\$ 339.00 Lente 2.8 mm, 104.4° de visión

»»QND-8021 · US\$ 339.00 Lente 4 mm, 80.1° de visión



Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor, DIS, WDR extremo.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8082RV · US\$ 1,350.00



Domo IP, Conteo de Personas, Autoseguimiento Digital, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.6 a 9.4 mm, ángulo de visión: 102.5 a 38.7°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8081FZ · US\$ 1,600.00



Domos IP y Fisheye 5 MP

Domo IP Fisheye, Entrada/ Salida de Audio y Alarmas, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 1.16 mm (180/360°),
- Distancia IR LED: IR 8 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Entrada/ salida de audio y alarmas, múltiples vistas por iVMS-4200.
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2955FWD-IS · US\$ 379.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
119.9 x 41.2 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IK10, IP67, IP66.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNV-8020R · US\$ 900.00 Lente 3.7 mm, 97.5° visión

»»XNV-8030R · US\$ 900.00 Lente 4.6 mm, 77.9° visión

»»XNV-8040R · US\$ 900.00 Lente 7 mm, 50.7° de visión

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
120 x 97.5 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.6 a 9.4 mm, ángulo de visión: 102.5 a 38.7°.
- Conteo de personas, mapas de calor.
- Protección: IP52, IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8081VZ · US\$ 1,600.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
160 x 125 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Autoseguimiento Digital, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.6 a 9.4 mm, ángulo de visión: 92.1 a 38.7°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8081RF · US\$ 1,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
205 x 155 mm

Domo IP Fisheye, H.265, Exterior, 20 m IR Serie 30, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente fisheye: 1.16 mm (180/360°), ángulo de visión 180 - 360°.
- Micrófono integrado, máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G, detección de movimiento, regiones de interés.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 10.8 W.

»»HC30WF5R1 · US\$ 519.00

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
159.95 x 59.7 mm

Domo IP Fisheye, 6 Tipos de Vistas, Heatmap, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente fisheye: 1.5 mm.
- Audio de 2 vías, entrada/ salida de audio, 6 diferentes tipos de vistas, heatmap, sin audio.
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: 12 V, 0.92 A, 11 W PoE (IEEE 802.3af Class 3), 10.3 W.

»»DC-Y6516WRX · US\$ 869.00

IDIS

7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
(Diám.) 135 x 56.9 mm

Domo IP, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 100.3 a 31.2°.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QND-8080R · US\$ 559.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
120.3 x 102 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Autoseguimiento Digital, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.6 a 9.4 mm, ángulo de visión: 92.1 a 38.7°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52, IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-8081RV · US\$ 1,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
160 x 125 mm

Domo IP, Antivandálico, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 100.3 a 31.2°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QNV-8080R · US\$ 619.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
137 x 106.1 mm

Domo IP, Gyro Sensor, DIS, WDR Extremo, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 8.4 mm, 114 a 40.2°.
- Gyro Sensor, DIS, WDR extremo.
- Funciones: WDR extremo, DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-8082R · US\$ 1,550.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diám. 180 x 125 mm

Domo IP Fisheye, 6 Tipos de Vistas, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente fisheye: 1.5 mm.
- 6 diferentes tipos de vistas, heatmap, WDR, IR 20 m, antivandálico.
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, tampering, cruce de zona, heatmap.
- Alimentación: 12 V, 0.92 A, 11 W PoE (IEEE 802.3af Class 3), 10.3 W.

»»DCY6516WRXA · US\$ 939.00

IDIS

7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
(diám.) 135 x 56.9 mm

Domo IP Fisheye, WDR, Audio de 2 Vías, IR 15 m, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 1.5 mm.
- Distancia IR LED: IR 15 m.
- Funciones: WDR real (120 dB), movimiento, manipulación, mapa de calor, cruce de línea, soporta micro SD.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»»DC-Y6513RX · US\$ 749.00

IDIS

7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
122 x 35.8 mm

Domos IP Eyeball 5 MP; Cámaras IP Tipo Bala 4 MP

Domo IP Eyeball, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD, ONVIF S/G, Detección de Movimiento, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 88°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G, detección de movimiento, regiones de interés.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 12.95 W.

»»HC30WE5R2 · US\$ 339.00

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
120 x 90.5 mm

Domo IP Eyeball, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 104.4°.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QNE-8011R · US\$ 470.00

»»QNE-8021R · US\$ 470.00 Lente 4 mm, 80.1° de visión

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
125 x 87.35 mm

Cámara IP Tipo Bala, Conteo de Personas, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Conteo de personas, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (140 dB) cruce de línea, intrusión de área, detección de rostro.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3at), 18 W.

»»IDS-2CD7A46G0-IZHS · US\$ 1,079.00

HIKVISION

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
144 x 347 mm

Cámara IP Tipo Bala, ColorVu, Imagen a Color 24/7, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 95°.
- Distancia de iluminación: 40 m de luz blanca.
- ColorVu, imagen a color 24/7, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2T47G2-L(C) · US\$ 259.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 289.5 mm

Cámara IP Tipo Bala, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD, ONVIF S/G/Q, Detección de Audio, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+ M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 110°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, detección de audio.
- Funciones: WDR real (120dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3at) Class 4, 17.6 W.

»»HBW4GR1V · US\$ 659.00

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
281 x 110 mm

Cámara IP Tipo Bala, Reconocimiento y Captura de Placas Vehiculares, Conteo de Personas, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- ANPR, reconocimiento y captura de placas vehiculares, conteo de personas, darkfighter.
- Funciones: WDR real (140 dB) cruce de línea, intrusión de área, detección de rostro.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3 at), 18 W.

»»IDS-2CD7A46G0/P-IZHS · US\$ 1,229.00

HIKVISION

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
144 x 347 mm

Cámara IP Tipo Bala, ColorVu, Imagen a Color 24/7, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 112°.
- ColorVu, imagen a color 24/7.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2047G2-L(U)(C) · US\$ 199.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
215.2 x 78.8 x 78.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 1.68 mm, ángulo de visión 180°.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 12.5 W.

»»DS-2CD2T45G0P-I · US\$ 229.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 278 mm

Cámara IP Tipo Bala, AcuSense y Ultrabaja Iluminación, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm.
- Distancia IR LED: IR 80 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: AcuSense, ultrabaja iluminación, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CDT43G-24I · US\$ 199.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 299.7 mm

Cámara IP Tipo Bala, AcuSense, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Distancia de IR LED: 60 m Smart IR.
- AcuSense, DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarma.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3 at), 15 W.

»»DS-2CD2643G2-IZS · US\$ 309.99

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
308.5 x 97.9 x 93 mm

Cámara IP Tipo Bala, Carcasa de Acero Inoxidable 304, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Carcasa de acero inoxidable 304 (anticorrosión), gabinete antiexplosión, entrada/ salida de audio y alarma, micro SD.
- Protección: IP68.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, detección de rostro, cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 100 a 240 Vca/ PoE (802.3af) 7 W.

»»DS-2XE6242F-IS · US\$ 3,399.00

HIKVISION

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
435 x 255 x 285 mm

Cámara IP Tipo Bala, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.265, H.265+.
- Lente fijo: 3.6 mm, 87 a 56°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 5.7 W.

»»HBW4PER1 · US\$ 259.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
164.8 x altura 71 mm

Cámaras IP Tipo Bala, Mini Bala y Domos IP 4 MP

Cámara IP Tipo Bala, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 104 a 28°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 11.74 W.

»HBW4PER2 - US\$ 309.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
214.8 x altura 90.4 mm

Cámara IP Tipo Bala, Micrófono Integrado, Imgen a Color 24/7, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 112°.
- Distancia IR: 40 m de luz blanca.
- Protección: IP67.
- Micrófono integrado, imagen a color 24/7, AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE.

»DS-2CD2047G2-L(U)(C) - US\$ 199.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
215.2 x 78.8 x 78.6 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Colores en Oscuridad, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 100°.
- Colores en oscuridad, detección humana, audios personalizados.
- Funciones: WDR, 3D-DNR, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, 1 A.

»C3WC - US\$ 169.00

EZVIZ

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
72 x 72 x 150 mm

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarmas, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Entrada/ salida de audio y alarmas.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: AcuSense, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD2143G2-I(S) - US\$ 174.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP ColorVu, Imagen a Color 24/7, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 112°.
- ColorVu, imagen a color 24/7, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Funciones: WDR Real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE.

»DS-2CD2147G2(SU)(C) - US\$ 224.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
121.4 x 100.1 mm

Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 104 a 28°.
- Distancia IR LED: IR 45 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 8.5 W.

»H4W4PER2 - US\$ 269.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
122 x 88.9 mm

Cámara IP Tipo Bala, Imagen a Color 24/7, AcuSense, Estrobo y Sirena, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 112°.
- Distancia IR: 60 m de luz blanca.
- Protección: IP67.
- Imgen a color 24/7, AcuSense, entrada/ salida de audio y alarma, estrobo y sirena.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE.

»DS-2CD2T47G2-LSU/SL(C) - US\$ 269.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
289.5 x 105 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR: 30 m.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»IPC-B140H(C) - US\$ 94.00

HiLook by HIKVISION

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
71 x 186.3 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, AcuSense, DarkFighter, Micrófono Integrado, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 107°.
- Distancia IR LED: 40 m Smart IR.
- AcuSense, DarkFighter, micrófono integrado.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 7 W.

»DS-2CD2043G2-I(U) - US\$ 159.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 161.7 mm

Domo IP, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR: 30 m.
- Protección: IP67, IK10.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»IPC-D140H(C) - US\$ 99.00

HiLook by HIKVISION

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, Lente Fijo de 2.8 mm, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: AcuSense, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD2143G0-I - US\$ 179.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 71°.
- Distancia IR LED: IR 25 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 4.58 W.

»HAW4PER3 - US\$ 253.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
110 x altura 81 mm

Domos IP, Turret, PTZ y Mini Domos IP 4 MP

Domo IP, Imagen a Color 24/7, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 112°.
- Protección: IK10, IP67.
- Imagen a color 24/7, AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2147G2(-SU)(C) • US\$ 224.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
121.4 x 100.1 mm

Mini Domo IP, Micrófono Integrado, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 98°.
- Micrófono integrado, DarkFighter.
- Funciones: WDR (120 dB), BLC, AGC
- Protección: IK08, IP66.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2543G2I(S) • US\$ 199.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
110 x 56.4 mm

Mini Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, 104 a 58°.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 4.5 W.

»»H2W4PER3 • US\$ 329.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
106 x 50.3 mm

Domo IP Turret, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, 104 a 71°.
- Distancia IR LED: IR 25 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 4.68 W.

»»HEW4PER3 • US\$ 229.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
93.4 x altura 79.7 mm.

Domo IP Turret, ColorVu, Imagen a Color 24/7, Estrobo y Alerta Audible, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 112°.
- Distancia de iluminación: 40 m luz blanca.
- ColorVu, imagen a color 24/7, micrófono integrado, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2347G2-LSU/SL(C) • US\$ 229.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
138.3 x 115.4 mm

Domo IP Turret, Detección de Movimiento, Acepta Micro SD, ONVIF S/G/Q, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 108 a 28°.
- Máscaras de privacidad, detección de movimiento, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, regiones de interés.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 9.5 W.

»»HEW4PER2 • US\$ 379.00

Honeywell

5 Años GARANTÍA



Dimensiones:
122 x 102 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarmas, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Entrada/ salida de audio y alarmas.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: AcuSense, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2743G2-IZS • US\$ 309.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
153.3 x 111.6 mm

Mini Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarmas, Micrófono Integrado, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm,
- Distancia IR LED: IR 10 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Entrada/ salida de audio y alarmas, micrófono integrado.
- Protección: IK08, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2543G0-IS • US\$ 194.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
110 x 56.4 mm

Domo IP Turret, ColorVu, Micrófono Integrado, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 95°.
- Distancia de iluminación: 30 m de luz blanca.
- ColorVu, imagen a color 24/7, micrófono integrado.
- Funciones: WDR real (130 dB), 3D-DNR, BLC, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Protección: IP67.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2347G2-L(U)(C) • US\$ 219.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 289.5 mm

Domo IP Turret, Micrófono Integrado, AcuSense, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP66.
- Micrófono integrado.
- Funciones: AcuSense, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2343G2-I(U) • US\$ 169.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
127.3 x 95.9 mm

Domo IP Turret, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR: 30 m.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»»IPC-T240H(C) • US\$ 92.00

HiLook by HIKVISION

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
110 x 93.2 mm

Domo IP PTZ, Clasificación de Objetos, Autosegimiento 2.0, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 153 mm, 32X óptico, 16X digital.
- Clasificación de objetos, autosegimiento 2.0, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE

»»DS-2DE7432IW-AE(S5) • US\$ 889.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 353.4 mm

Domos IP PTZ 4 MP

Domo IP PTZ, Autoseguimiento, Detección de Rostro, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente motorizado: 4.5 a 135 mm, 30X óptico 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 100 m.
- Autoseguimiento, detección de rostro.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca, PoE + 802.3at, 23 W.

»»HDZP304DI · US\$ 1,999.00

Honeywell

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
186 x 309 mm

Domo IP PTZ, Autoseguimiento, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico 16X digital.
- Protección: IK10, IP66.
- Autoseguimiento, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: .

»»DS-2DE5425W-AE(S6) · US\$ 579.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
210 x 344.7 mm

Domo IP PTZ, Autoseguimiento, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP66.
- Autoseguimiento, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.

»»DS-2DE5425IW-AE(S6) · US\$ 609.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
210 x 344.7 mm

Domo IP PTZ, Autoseguimiento, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.3 a 153 mm, 32X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 200 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP66.
- Autoseguimiento, DarkFighter, clasificación de objetos, estrobo y sirena.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca / HPoE.

»»DS-2DE7A432IW-AEB(T5) · US\$ 919.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 363.3 mm

Domo IP PTZ, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.9 a 188.8 mm, 25X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 200 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP66.
- Seguimiento automático, DarkFighter, clasificación de objetos, estrobo y sirena.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DE7A425IW-AEB(T5) · US\$ 799.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 363.3 mm

Domo IP PTZ, Ultrabaja Iluminación, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).

»»DS-2DE5425IW-AE(E) · US\$ 579.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 363.3 mm

Domo IP PTZ, 40X Zoom Óptico, Wiper Integrado, Autoseguimiento Inteligente, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 4.25 a 170 mm, 40X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»XNP-6400RW · US\$ 3,900.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
(diam.) 184.9 x 318.8 mm

Domo IP PTZ, DarkFighter, Estrobo y Alerta Audible, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X óptico, 16X digital.
- DarkFighter.
- Funciones: WDR Real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Protección: IP66.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2DE3A404IW-DE · US\$ 289.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
179.3 x 120 x 182 mm

Domo IP PTZ, Autoseguimiento Inteligente, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Autoseguimiento inteligente.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 24 Vca/ Hi-PoE.

»»DS-2DE7425IW-AE(S6) · US\$ 789.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 353.5 mm.

Domo IP PTZ, Ultrabaja Iluminación, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 100 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).

»»DS-2DE4425IW-DE(S6) · US\$ 549.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 353.5 mm.

Domo IP PTZ, Clasificación de Objetos, Autoseguimiento 2.0, DarkFighter, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 6 a 216 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Clasificación de objetos, autoseguimiento 2.0, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vac / HPoE

»»DS-2DF8436IX-AEL(T3) · US\$ 3,179.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
266.6 mm ? 410 mm

Domo IP PTZ, Clasificación de Objetos, Autoseguimiento 2.0, DarkFighter, Wiper, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 6 a 216 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Clasificación de objetos, autoseguimiento 2.0, DarkFighter, wiper.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DF8436IX-AELW(T3) · US\$ 3,399.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
266.6 x 410 mm

Domos IP PT y PTZ 4 MP, Fisheye 3 MP; Cámaras IP Tipo Caja 2 y 3 MP, Tipo Cubo 4 MP y Mini 3 y 4 MP

Domo IP PT con ColorVu, Imagen a Color 24/7, Estrobo y Alerta Audible, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión: 88.6°.
- ColorVu, imagen a color 24/7, pan/ tilt.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, EIS, HLC, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Protección: IP66.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2DE3A400BW-DE(F1)(S5)(B) · US\$ 269.00



Dimensiones:
179.3 x 120 x 182 mm

Cámara IP Mini PT, Seguimiento Inteligente, Vista 360°, Ranura para Micro SD, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 83°.
- Movimiento panorámico, seguimiento inteligente, vista 360°, ranura para micro SD hasta 256 GB (no incluida), configuración y visualización mediante la App EZVIZ.
- Funciones: 3D-DNR, dWDR, BLC, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 5 Vcd, 10 máximo/ 2 A.

»C6W · US\$ 164.00



Dimensiones:
95.8 x 95.8 x 90.6 mm

Cámara IP Tipo Caja, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente no incluido.
- Micrófono integrado, entrada/ salida de audio, máscara de privacidad.
- Funciones: WDR real, movimiento, sensor, audio, videoanálisis (manipulación y tripzone), soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»DC-B3303X · US\$ 579.00



Dimensiones:
75.6 x 129.32 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Vista 360°, Vista Cuádruple Desde la App EZVIZ, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 1.2 mm, ángulo de visión: 180°.
- Vista 360°, vista cuádruple desde la App EZVIZ, ranura para micro SD hasta 128 GB.
- Funciones: WDR, 3D-DNR, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 5 Vcd/ 8 W.

»C6P · US\$ 229.99



Dimensiones:
70 x 70 x 70.6 mm

Domo IP Fisheye, Múltiples Vistas por iVMS-4200, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 1.16 mm (180/ 360°).
- Distancia IR LED: IR 8 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Múltiples vistas por iVMS-4200.
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»DS-2CD2935FWD-I · US\$ 399.00



Dimensiones:
119.9 x 41.2 mm

Cámara IP Tipo Caja, Lente Zoom 32X, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente motorizado: 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- DIS estabilizador giroscópico.
- Funciones: WDR real (150 dB), BLC, HLC.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af, clase 3).

»XNZ-6320 · US\$ 1,500.00



Dimensiones:
96 x 76 x 143.5 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP PT, Movimiento Panorámico, Sirena Integrada, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión: 87°.
- Movimiento panorámico, detección humana, sirena integrada, ranura para memoria hasta 256 GB (no incluida.)
- Funciones: 3D-DNR, dWDR, BLC, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, 1 A/ 6 W.

»C8C · US\$ 179.00



Dimensiones:
158 x 157 x 149 mm

Cámara IP Tipo Cubo, 4 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 98°.
- Detección de humanos por PIR, Wi-Fi.
- Distancia IR LED: IR 10 m EXIR.
- Funciones: WDR real (120 dB) BLC, 3D-DNR.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»DS-2CD2443G2-I · US\$ 146.00



Dimensiones:
102.8 x 65.2 x 32.6 mm

Cámara IP Tipo Caja, Ultrabaja Iluminación, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente no incluido.
- Ultrabaja iluminación, conteo de objetos.
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»DS-2CD4C36FWD · US\$ 549.00



Dimensiones:
69.8 x 58.2 x 145 mm

Domo IP PTZ, 3 Bahías para Memoria SD, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 4.25 a 170 mm, 40X óptico + 32X digital.
- 3 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio y de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»XNP-6400R · US\$ 3,600.00



Dimensiones:
(diám.) 158 x 293.3 mm

Domo IP, Montaje de Esquina, 3 MP

- Resolución: 3 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 102°.
- Distancia IR LED: IR 10 m.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IP66, IP5K9K, IK10
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»TNV-7010RC · US\$ 1,500.00



Dimensiones:
236 x 236 x 126.5 mm

Cámara IP Tipo Caja, Lente Zoom 32X, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.44 a 142.6 mm, 62 a 2°, 32X óptico.
- Gyro Sensor, DIS, clasificación de sonido.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»XNZ-L6320 · US\$ 1,400.00



Dimensiones:
72 x 63.9 x 135.4 mm

Cámaras IP Tipo Caja y Bala 2 MP

Cámara IP Tipo Caja, Entrada/ Salida de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente: no incluido.
- Entrada/ salida de audio.
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2821G0 - US\$ 226.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
68 x 56 x 143 mm

Cámara IP Tipo Bala, Sensor PIR, Luz Ultrabrillante Hasta 18 m, Ranura Micro SD Hasta 128 GB, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 140°.
- Sensor PIR, rango de detección 240°, luz ultrabrillante hasta 18 m, zona de iluminación configurable, micro SD hasta 128 GB (no incluida).
- Funciones: 3D-DNR, dWDR, BLC, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 110 Vca.

»»LC1 - US\$ 249.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
196 x 211 x 227 mm

Cámara IP Tipo Bala, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 108 a 30°.
- Distancia IR LED: IR hasta 60 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 11.4 W.

»»HBW2PER2 - US\$ 349.00

Honeywell

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
72 x 80 x 212.8 mm

Cámara IP Tipo Bala, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 2.4 mm, ángulo de visión: 139°.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNO-6010R - US\$ 650.00

WISNET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 301.5 mm

Cámara IP Tipo Bala, AcuSense, DarkFighter, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Distancia IR LED: 60 m Smart IR.
- AcuSense, Darkfighter, entrada/ salida de audio y alarma.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3 af), 13 W.

»»DS-2CD2623G2-IZS - US\$ 299.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
308.5 x 97.9 x 93 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ultrabaja Iluminación, AcuSense, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm.
- Distancia IR LED: IR 80 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P), AcuSense, ultrabaja iluminación.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2T23G24-I - US\$ 189.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 299.7 mm

Cámara IP Tipo Caja, eXtraLux, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente no incluido.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNB-6005 - US\$ 950.00 No incluye lente

WISNET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
73.1 x 66.6 x 147.8 mm

Cámara IP Tipo Bala, Carcasa de Acceso Inoxidable 304, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 4 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Carcasa de acero inoxidable 304 (anticorrosión), gabinete antiexplosión, entrada/ salida de audio y alarma, micro SD.
- Protección: IP68.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, detección de rostro, cruce de línea, intrusión a un área.
- Alimentación: 100 a 240 Vca / PoE (802.3af).

»»DS-2XE6222F-IS - US\$ 2,949.00

HIKVISION

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
435 x 255 x 285 mm

Cámara IP Tipo Bala, ANPR de Alta Velocidad, Desde 5 a 120 km/h, 2 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 8 a 32 mm, ángulo de visión: 114.7 a 41.9°.
- ANPR de alta velocidad desde 5 a 120 km/h.
- Funciones: WDR real (140 dB), BLC, HLC, 3D-DNR.
- Protección: IP76, IK10
- Alimentación: 12 a 24 Vcd/PoE

»»DS-TCM403-AI/0832 - US\$ 1,259.99

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
428.5 x 120 x 93 mm

Cámara IP Tipo Bala, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 25 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»QNO-6012R - US\$ 379.00 Lente 2.8 mm, 113.74° de visión

»»QNO-6022R - US\$ 379.00 Lente 4 mm, 87.6° de visión

»»QNO-6032R - US\$ 379.00 Lente 6 mm, 52.8° de visión

WISNET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 246 mm

Cámara IP Tipo Bala, WDR, PoE, Audio de 2 Vías, IR 30 m, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- WDR, PoE, entrada/ salida de alarma, calefactor, audio de 2 vías.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, micro SD (hasta 256 GB).
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»»DC-T4233HRX - US\$ 709.00

IDIS

7 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
77 x 244.1 mm

Cámara IP Tipo Bala, Lente Motorizado, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 109 a 33.2°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»QNO-6082R - US\$ 519.00

WISNET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
78 x 259.8 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Cámaras IP Tipo Bala 2 MP

Cámara IP Tipo Bala, Audio de 2 Vías, IR 20 m, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Entrada/ salida de alarma, audio de 2 vías.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, cruce de línea, soporta micro SD.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 2).

»DC-E4213WRX · US\$ 315.00



Dimensiones:
75 x 70 x 195.8 mm

Cámara IP Tipo Bala, WDR, Audio de 2 Vías, IK10, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 9 a 22 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- WDR, audio de 2 vías, calefactor, IK10, PoE.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, audio de 2 vías, calefactor interconstruido.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 V/ 10.2 W.

»DC-T3243HRX · US\$ 1,099.00



Dimensiones:
73.5 x 308.5 mm

Cámara IP Tipo Bala, ColorVu, Imagen a Color 24/7, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, 107°.
- Distancia de iluminación: 30 m luz blanca.
- ColorVu, imagen a color 24/7.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P, reducción de falsas alarmas con AcuSense.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 4.5 W.

»DS-2CD1027G0-LUF(C) · US\$ 109.00



Dimensiones:
68.4 x 65.2 x 161.1 mm

Cámara IP Tipo Bala, Máscaras de Privacidad, Detección de Movimiento, Acepta Micro SD, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 108°.
- Máscaras de privacidad, detección de movimiento, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 11.4 W.

»HBW2PER2 · US\$ 349.00



Dimensiones:
72 x 80 x 212.8 mm

Cámara IP, Zoom Óptico, Certificación Antiexplosión, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente zoom: 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- Certificación antiexplosión: INMETRO, cLCUS C1/D1, cLC CSA (la certificación exproof depende del modelo seleccionado).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida, aparecer/ desaparecer.
- Alimentación: 24 o 110 Vca (depende del modelo seleccionado).

»TNO-XG320E1WT1-Z · US\$ 10,400.00



Dimensiones:
480 x 176 mm

Cámara IP Tipo Bala, Recubrimiento Anticorrosivo, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.7 a 94 mm, 20X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 120 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: conteo de objetos, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD4A24FWD-IZS(T) · US\$ 999.00



Dimensiones:
100 x 103.9 x 311.8 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Cámara IP Tipo Bala, WDR, PoE, Audio de 2 Vías, IR 30 m, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- PoE, entrada/ salida de alarma, audio de 2 vías, calefactor.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»DC-T4233WRX · US\$ 719.00



Dimensiones:
77 x 244,1 mm

Cámara IP Tipo Bala, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD, Antiniebla, Detección de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+ M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 12 mm, ángulo de visión 110°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, antiniebla, detección de audio.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3at) Class 4, 20.5 W.

»HBW2GR1V · US\$ 639.00



Dimensiones:
281 x 110 mm

Cámara IP Tipo Bala, Certificación Antiexplosión ATEX, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente zoom: 4.44 a 142.6 mm, 61.8 a 2.19°, 32X óptico.
- Certificación antiexplosión ATEX.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»TNO-XG322EPT1-Z · US\$ 7,900.00



Dimensiones:
351.7 x 151.6 x 182.9 mm

Cámara IP Tipo Bala, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»LNO-6010R · US\$ 224.00 Lente fijo 2.8 mm

»LNO-6020R · US\$ 224.00 Lente fijo 4 mm

»LNO-6030R · US\$ 224.00 Lente fijo 6 mm



Dimensiones:
58.6 x 182 mm

Cámara IP Tipo Bala, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 5.2 a 62.4 mm, ángulo de visión: 54.58 a 5.3°.
- Distancia IR LED: IR 70 m.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»XNO-6120R · US\$ 1,500.00



Dimensiones:
91 x 368.6 mm

Cámara IP, Zoom Óptico, Certificación Antiexplosión, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente zoom 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- Certificación antiexplosión: INMETRO, cLCUS C1/D1, cLC CSA (la certificación exproof depende del modelo seleccionado).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida, aparecer/ desaparecer.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af) Clase 3.

»TNO-XG320EPT0-Z · US\$ 7,650.00



Dimensiones:
334 x 176 mm

Cámaras IP Tipo Bala y Mini Bala 2 MP

Cámara IP Tipo Bala, LPR Artego por Open Platform, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 5.2 a 62.4 mm, 55 a 5°.
- LPR Artego por Open Platform.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNO-6120R/LPR • US\$ 2,000.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
Diám. 91 x 368.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»»IPC-B620H-Z(C) • US\$ 156.00

HiLook by HIKVISION

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
105 x 244.4 mm

Cámara IP Tipo Bala, Ultrabaja Iluminación, AcuSense, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 60 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: AcuSense, entrada/salida de audio y alarmas, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 at).

»»DS-2CD2623G2-IZS • US\$ 299.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
105.1 x 297.5 mm

Cámara IP Tipo Bala, WDR, Cruce de Línea, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 4.4 a 10 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Detección de movimiento, tampering, cruce de línea, objeto detectado, loitering, calefactor interconstruido e ICR (día y noche).
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB).
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd/ 9.6 W.

»»DC-T6233HRXL • US\$ 3,609.00

IDIS

7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
73.5 x 308.5 mm

Cámara IP Tipo Bala, Certificación Antiexplosión ATEX, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal: 2.8 a 9 mm, 98 a 39°.
- Certificación antiexplosión: ATEX.
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»TNO-X6072EPT1-Z • US\$ 6,950.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
351.7 x 151.6 x 182.9 mm

Cámara IP Tipo Bala, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 101.6 a 31.3°
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»LNO-6070R • US\$ 318.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
78 x 262 mm

Cámara IP Tipo Bala, Detección de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNO-6080R • US\$ 1,150.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
91 x 368.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión: 88.6°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNO-6020R • US\$ 650.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 296 mm

Cámara IP Tipo Bala, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.1 a 16.4 mm, ángulo de visión: 100 a 26.2°.
- Distancia IR LED: IR 70 m.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNO-6085R • US\$ 1,350.00

WISENET

3 Años GARANTÍA



Dimensiones:
91 x 368.6 mm

Cámara IP Tipo Bala, Acero Inoxidable, Sumergible en Agua, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 10 m de luz blanca.
- Acero inoxidable, sumergible en agua, incluye cable sumergible hasta 50 m.
- Protección: IP68.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog, EIS, ROI.
- Alimentación: 36 Vcd/ PoE+ (802.3 at)/ 17 W.

»»DS-2XC6225G0-L • US\$ 10,599.00

HIKVISION

2 Años GARANTÍA



Dimensiones:
210 x 200 x 205 mm

Cámara IP Tipo Bala, Cumple con NDAA, Audio de 2 Vías, Calefactor Interconstruido, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP67.
- Cumple con NDAA, audio de 2 vías, micro SD (256 GB), ICR.
- Funciones: detección de movimiento, entrada de alarma, detección de audio, tampering, cruce de zona.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»»DCT4236HRX • US\$ 829.00

NDAA Compliance IDIS 7 Años GARANTÍA



Dimensiones:
77 x 244.1 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»»IPC-B121H(C) • US\$ 59.99

HiLook by HIKVISION

1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 186.3 mm.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Cámaras IP Tipo Mini Bala 2 MP, Domos IP y PTZ 2 MP

Cámara IP Tipo Mini Bala, Cruce de Línea, Intrusión de Área, Micro SD, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m EXIR.
- Cruce de línea, intrusión a un área, micro SD.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD2021G1-I(C) • US\$ 103.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
69.7 x 67.9 x 171.4 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Luz Blanca y Sirena Integrada, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Grabación en nube propia, luz blanca, audio de 2 vías, micro SD y sirena integrada.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR, detección de movimiento.
- Alimentación: 12 Vcd.

»C3W • US\$ 119.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
150.44 x 85.80 x 71.64 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Micrófono Integrado 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP67.
- Funciones: micrófono integrado, WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD2023G2-I(U) • US\$ 149.99

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
70 x 155.03 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Sensor PIR, Batería Recargable, Audio de 2 Vías, Grabación en la Nube, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 7.5 m.
- Sensor PIR, batería recargable, audio de 2 vías, grabación en la nube.
- Protección: IP65.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR.
- Alimentación: 5 Vcd.

»C3A • US\$ 219.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
95 x 95 x 110

Domo IP, Certificación Antivibración, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 4 mm, 128°.
- Certificación antivibración.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de movimiento, manipulación y desenfoco, detección de dirección, línea virtual, entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»QNV-6023R • US\$ 339.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
98.9 x 52 x 100 mm

Domo IP, 2 Bahías para Memoria SD de 512 GB Cada Una, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: PTZ de 4.25 a 170 mm, 40X óptico + 32X digital.
- 2 bahías para memoria SD de 512 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»XNP-6400 • US\$ 3,600.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(diám.) 158 x 293.3 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Cámara IP Tipo Mini Bala, Antena Wi-Fi con Alcance de Hasta 50 m, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Antena Wi-Fi con alcance de hasta 50 m.
- Protección: IP66.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, micro SD, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd.

»DS-2CV1021G0-IDW1(D) • US\$ 72.00

HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
67.8 x 66.2 x 176.6 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Grabación en Nube Propia, Soporta Micro SD, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Grabación en nube propia, micro SD.
- Protección: IP66.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, ROI, HLC, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd.

»C3WN • US\$ 89.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
72 x 72 x 150 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Imagen a Color 24/7, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 105°.
- Imagen a color durante la noche, ultrabajo iluminación, detección humana y de vehículos, audio personalizable, micro SD hasta 256 GB, configuración y visualización desde App EZVIZ.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, cruce de línea, intrusión de área, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, 1A.

»C3X • US\$ 169.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
72 x 72 x 150 mm

Cámara IP Tipo Mini Bala, Micrófono Interconstruido, Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m EXIR.
- Micrófono interconstruido y detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, ROI, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»DS-2CD1023G0-IUF(C) • US\$ 79.99

HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
67.8 x 66.2 x 176.6 mm

Domo IP, LPR ARTECO por Open Platform, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 5.2 a 62.4 mm, 55 a 5°.
- LPR arteco por Open Platform.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»XNV-6120R/LPR • US\$ 2,000.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
Diám. 160 x 128.45 mm

Domo IP PTZ, Hasta 350 m de IR, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264 (MP), H.265, M-JPEG.
- Lente: PTZ de 6 a 216 mm.
- Hasta 350 m de IR, calefactor interconstruido, entrada de alarma, cruce de línea, tampering.
- Alimentación: 24 Vca, PoE (75 W, 25 K ohm signature resistance detectable).

»DCS6283HRXLA • US\$ 3,300.00

IDIS

7 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(diám.) 24 x 401.8mm

Domos IP 2 MP

Domo IP, Máscaras de Privacidad, Detección de Movimiento, Acepta Micro SD, Regiones de Interés, 2 MP **Honeywell**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente fijo: 2.8 mm, 107°.
- Máscaras de privacidad, detección de movimiento, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, regiones de interés.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 4.6 W.

»»H4W2PER3 · US\$ 229.00



Dimensiones:
109.9 x 81 mm

Domo IP, Extensor PoE +80 m, Gyro Sensor, DIS, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 120 a 28°.
- Extensor PoE +80 m, Gyro Sensor, DIS.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»»XNV-6081RE · US\$ 1,350.00



Dimensiones:
Díam. 180 x 125 mm

Domo IP, AcuSense, DarkFighter, 2 MP **Hikvision**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 107°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Funciones: AcuSense, DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarma, WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 6.5 W.

»»DS-2CD2123G2-I(S) · US\$ 149.00



Dimensiones:
110.8 x 84.7 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión: 88.6°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IK10, IP67, IP66.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNV-6020R · US\$ 650.00



Dimensiones:
Díam. 120 x 97.5 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6081 · US\$ 1,200.00



Dimensiones:
180 x 125 mm

Domo IP, Audio de 2 Vías, Calefactor, Micro SD, Entrada/ Salida de Alarma, Smart Failover, 2 MP **IDIS**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm,
- Audio de 2 vías, ICR, WDR, calefactor, micro SD, E/S de alarma, Smart Failover.
- Funciones: detección de movimiento por video, tampering alarma de manipulación activa, zona de disparo, cruce de línea, merodeo, detección de objetos.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»»DCD6233HRX · US\$ 499.00



Dimensiones:
160 x 116.5 mm

Domo IP, Acero Inoxidable Gyro Sensor, DIS, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 120 a 28°.
- Acero inoxidable, Gyro Sensor, DIS, IK10+, IP6K9K.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6080RSA · US\$ 1,620.00



Dimensiones:
Díam. 162 x 120.5 mm

Domo IP, Antivandálico, Lente Varifocal, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 101.6 a 31.3°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»LNV-6070R · US\$ 318.00



Dimensiones:
153.8 x 106.1 mm

Domo IP, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, AcuSense, DarkFighter, 2 MP **Hikvision**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión 106.6 a 31.7°.
- Distancia IR: IR 40 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Entrada/ salida de audio y alarma, AcuSense, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2CD2723G2-I2S · US\$ 289.00



Dimensiones:
153.3 x 111.6 mm

Domo IP, Conteo de Personas, DarkFighter, 2 MP **Hikvision**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Conteo de personas, darkfighter.
- Funciones: WDR real (140 dB) cruce de línea, intrusión de área, detección de rostro.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3 at), 13.9 W.

»»IDS-2CD7526G0-I2HS · US\$ 1,129.00



Dimensiones:
162 x 141.8 mm

Domo IP, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD, Antiniebla, Detección de Audio, 2 MP **Honeywell**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+, M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión: 110°.
- Máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, antiniebla, detección de audio.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE+ (802.3at) Class 4, 22 W.

»»H4W2GR1V · US\$ 589.00



Dimensiones:
159 x 118 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP **Wisenet**

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52, IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-6081FZ · US\$ 1,250.00



Dimensiones:
205 x 155 mm

Domos IP y PTZ 2 MP

Domo IP, Detección de Movimiento, Entrada de Alarma, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 7 a 22 mm.
- Detección de movimiento, entrada de alarma, detección de audio, manipulación, zona de disparo, cruce de línea, merodeo, detección de objetos, audio de 2 vías, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Protección IK10 / IP67.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»DCD6243HRX · US\$ 729.00



Dimensiones:
160 x 128.5 mm

Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 108 a 30°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 9 W.

»H4W2PER2 · US\$ 349.99



Dimensiones:
122 x altura 88.9 mm

Domo IP, Detección de Dirección, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Distancia IR LED: IR 20 m.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.
- »QND-6012R · US\$ 289.00 Lente 2.8 mm, 113.74° de visión.
- »QND-6022R · US\$ 289.00 Lente 4 mm, 87.6° de visión.
- »QND-6032R · US\$ 289.00 Lente 6 mm, 52.8° de visión.



Dimensiones:
110 x 86 mm

Domo IP, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, H.265+.
 - Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 114.8°.
 - Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
 - Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 6.5 W.
- »DS-2CD1123G0E-I(C) · US\$ 79.00



Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, Lente Varifocal, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, M-JPEG & WiseStream II.
 - Lente varifocal: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 101.6 a 31.3°.
 - Distancia IR LED: IR 20 m.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af).
- »LND-6070R · US\$ 279.00



Dimensiones:
119.8 x 98.8 mm

Domo IP PTZ, 12X, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Lente motorizado: 5.2 a 62.4 mm, 12X óptico.
 - Protección: IK10, IP66.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.
- »XNP-6120H · US\$ 1,700.00



Dimensiones:
168 x 161.5 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP, Autoseguimiento Digital, Detección de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
 - Distancia IR LED: IR 30 m.
 - Autoseguimiento digital, detección de audio.
 - Protección: IK08.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, entrada/salida.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.
- »XND-6080RV · US\$ 1,050.00



Dimensiones:
140.8 x 113 mm

Domo IP, Lente Varifocal Motorizado, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, 3.1X
 - Distancia IR LED: IR 20 m.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.
- »QND-6082R · US\$ 459.00



Dimensiones:
119.8 x 98.8 mm

Domo IP, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Distancia IR LED: IR 20 m.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af).
- »LND-6010R · US\$ 164.00 Lente fijo 3 mm
- »LND-6020R · US\$ 164.00 Lente fijo 4 mm
- »LND-6030R · US\$ 164.00 Lente fijo 6 mm



Dimensiones:
110 x 86 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
 - Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
 - Conteo de personas, mapas de calor.
 - Protección: IP52, IK10.
 - Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/salida.
 - Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.
- »XND-6081VZ · US\$ 1,250.00



Dimensiones:
160 x 125 mm

Domo IP, Entrada/Salida de Audio y Alarmas, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, H.265+.
 - Lente fijo: 2.8 mm.
 - Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
 - Entrada/salida de audio y alarmas.
 - Protección: IK10, IP67.
 - Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P), ultrabajá iluminación, AcuSense.
 - Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).
- »DS-2CD2123G2-IS · US\$ 149.00



Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, Audio de 2 Vías, IR 30 m, IP67, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
 - Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
 - Lente varifocal motorizado: 7 a 22 mm.
 - Distancia IR LED: IR 30 m.
 - Alarma entrada/salida, audio de 2 vías, día/noche ICR, calefactor interconstruido.
 - Protección: IK10, IP67.
 - Funciones: WDR real, detección de movimiento, sensor, videoanálisis (tampering y tripzone).
 - Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.
- »DC-D3243HRX-N · US\$ 919.00



Dimensiones:
160 x 128.5 mm

Domos IP 2 MP

Domo IP, Carcasa Anticorrosión, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 10 m.
- Carcasa anticorrosión: WF-2, NEMA 4X, C5-M.
- Protección: IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, defog, detección de rostro, cruce de línea.
- Alimentación: 12Vcd / PoE (802.3af).

»»DS-2XC6122FWD-IS · US\$ 1,129.00

HIKVISION



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
257 x 167 x 145 mm

Domo IP, Lente Varifocal Motorizado, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm.
- ángulo de visión: 109 a 33.2°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfocado, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada / salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»QNV-6082R · US\$ 535.00

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
137 x 106.1 mm

Domo IP, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»LNV-6010R · US\$ 182.00 Lente fijo 3 mm

»»LNV-6020R · US\$ 182.00 Lente fijo 4 mm

»»LNV-6030R · US\$ 182.00 Lente fijo 6 mm

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
120.3 x 91.7 mm

Domo IP, Cruce de Línea, Intrusión de Área, Micro SD, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m EXIR.
- Cruce de línea, intrusión de área, micro SD.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»» DS-2CD2121G0-I(C) · US\$ 105.00

HIKVISION



2 Años GARANTÍA

Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, Extensor PoE + 80 m, Gyro Sensor, DIS, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 120 a 28°.
- Extensor PoE + 80 m, Gyro Sensor.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/ salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at).

»»XND-6081REV · US\$ 1,250.00

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
Diám. 160 x 125 mm

Domo IP, AcuSense, Ultrabaja Iluminación, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, detección de rostros, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE (802.3 af).

»»DS-2CD2123G2-I · US\$ 159.00

HIKVISION



2 Años GARANTÍA

Dimensiones:
111 x 82.4 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6081R · US\$ 1,300.00

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
180x125 mm

Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.1 mm, 128°.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 4.5 W.

»»H2W2PC1M · US\$ 429.99

Honeywell



1 Año GARANTÍA

Dimensiones:
06 x altura 50.3 mm.

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52, IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-6081RF · US\$ 1,200.00

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
205 x 155 mm

Domo IP, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI, 4 Zonas de Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, 107°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 4.6 W.

»»HAW2PER3 · US\$ 229.00

Honeywell



1 Año GARANTÍA

Dimensiones:
109.9 x altura 81 mm.

Domo IP, Lente Varifocal Motorizado, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión: 109 a 33.2°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación, desenfocado.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»XNV-L6080R · US\$ 925.00

WISENET



3 Años GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 118.5 mm

Domo IP, Audio de 2 Vías, IR 30 m, IK10, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265 Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 4.4 a 10 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- entrada/ salida de alarma, audio de 2 vías, calefactor interconstruido.
- Protección: IK10, IP67, calefactor interconstruido.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, entrada de alarma, detección de audio, tampering, cruce de línea, merodeo, detección de objeto removido, modo pasillo, máscara de privacidad.
- Alimentación: PoE, IEEE 802.3af (Class 3)/ 11.6W.

»»DC-D6233HRXL · US\$ 2,599.00

IDIS



7 Años GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 128.5 mm

Domos IP: 2 MP

Domo IP, Antivandálico, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Distancia IR LED: IR 25 m.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y desenfoco, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»QNV-6012R · US\$ 395.00 Lente 2.8 mm, 113.74° de visión

»»QNV-6022R · US\$ 395.00 Lente 4 mm, 87.6° de visión

»»QNV-6032R · US\$ 395.00 Lente 6 mm, 52.8° de visión

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
120.3 x 91.7 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión: 88.6°.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IK08.
- Funciones: WDR real (120 dB), conteo de persona, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, zonas de calor, detección de dirección, análisis de entrada/ salida, línea virtual.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-6020R · US\$ 600.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
110 x 90 mm

Domo IP, Entrada/ Salida Alarma, Audio de 2 Vías, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Entrada/ salida de alarma, audio de 2 vías, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering ICR (día y noche) y cruce de línea.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»»DC-D4223WRX · US\$ 429.00

IDIS



7 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
155 x 105 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, Detección de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.1 a 16.4 mm, ángulo de visión: 100 a 26.2°.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6085 · US\$ 1,400.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 140 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52, IK10.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-6081V · US\$ 1,100.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 128.45 mm

Domo IP, Clasificación de Sonido, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 5.2 a 62.4 mm, ángulo de visión: 54.58 a 5.3°.
- Distancia IR LED: IR 70 m.
- Clasificación de sonido.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6120R · US\$ 1,500.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 128.45 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6081Z · US\$ 1,350.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
180 x 125 mm

Domo IP, Conteo de Personas, Mapas de Calor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Conteo de personas, mapas de calor, autoseguimiento digital.
- Protección: IP52.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XND-6081F · US\$ 1,100.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
205 x 155 mm

Domo IP, Día/Noche ICR, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Entrada/ salida de alarma, audio de 2 vías, día/noche ICR, calefactor interconstruido.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, cruce de línea, detección de audio.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd/ 12.6 W.

»»DC-D4233HRX · US\$ 649.99

IDIS



7 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
155 x 105 mm

Domo IP, Conteo de Personas, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Protección: IP42, IK08.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación y detección de desenfoco.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af).

»»QND-6011 · US\$ 280.00 Lente 2.8 mm, 113.74° de visión

»»QND-6021 · US\$ 280.00 Lente 4 mm, 87.6° de visión

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
99 x 56 mm

Domo IP, WDR, Día/Noche ICR, PoE, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Día/noche ICR, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Funciones: WDR real, detección de movimiento, sensor de audio, videoanálisis (tampering y zona de disparo), cruce de línea, modo pasillo, máscara de privacidad.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 2).

»»DC-D3212RXN · US\$ 339.00

IDIS



7 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
79.3 x 131 mm

Domo IP, Autoseguimiento Digital, Detección de Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, ángulo de visión: 119.5 a 27.9°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoco, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd, 24 Vca.

»»XNV-6080R · US\$ 1,150.00

WISENET



3 Años
GARANTÍA

Dimensiones:
160 x 118.5 mm

Domos IP, Fisheye, Eyeball, Turret y Mini Domos IP 2 MP

Domo IP, Día/Noche ICR, Audio de 2 Vías, Calefactor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 4.4 a 10 mm.
- Soporta micro SD (hasta 256 GB), día/noche ICR, calefactor.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, calefactor, audio de 2 vías, tampering, zona de disparo, entrada y salida de alarma, entrada y salida de audio
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd/ 11.6 W.

»DC-D3233HRXL · US\$ 959.00

IDIS

7 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
160 x 128.5 mm

Mini Domo IP, Ultrabaja Iluminación, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5 a 75 mm, 15X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 50 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).

»DS-2DE4A215IW-DE(S6) · US\$ 579.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Domo IP Fisheye, Micrófono Integrado, Acepta Micro SD, ONVIF S/G/Q, Detección de Rostro y Audio, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 110°.
- Micrófono integrado, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, detección de rostro y audio.
- Funciones: WDR real (120dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 4.5 W.

»H2W2PER3 · US\$ 269.00

Honeywell

5 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
106 x 50.3 mm

Domo IP Eyeball, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»IPC-T621H-Z · US\$ 149.00

HiLook
by HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
130.5 x 102.4 mm

Domo IP Turret, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af).

»IPC-T221H(C) · US\$ 69.00

HiLook
by HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
110 x 93.2 mm

Domo IP Turret ColorVu, Imagen a Color 24/7, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2.8 mm, 107°.
- Color Vu, imagen a color 24/7.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3 af), 4.5 W.

»DS-2CD1327G0-LUF(C) · US\$ 99.99

HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
68.4 x 65.2 x 161.1 mm

Domo IP, WDR, PoE, Día/Noche ICR, Audio de 2 Vías, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Día/noche ICR, audio de 2 vías, entrada/ salida de alarma, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, modo pasillo, cruce de línea, detección de audio.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 2).

»DC-D4213WRX · US\$ 339.00

IDIS

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
120 x 92.9 mm

Mini Domo IP, WDR, PoE, Entrada/ Salida de Alarma, Audio de 2 Vías, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal: 2.8 a 12 mm.
- Distancia IR LED: IR 30 m.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, zona de disparo, máscara de privacidad, entrada y salida de alarma, detección de audio, audio de 2 vías, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd.

»DC-D4223RX · US\$ 409.00

IDIS

7 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
122 x 103.4 mm.

Domo IP Fisheye, WDR, Día/Noche ICR, Dewarping, 12 MP

- Resolución: 12 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 1.98 mm.
- Día/noche ICR, dewarping, IR 15 m.
- Protección: IK10, IP67.
- Soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Funciones: entrada y salida de alarma, máscara de privacidad, detección de movimiento, tampering, zona de disparo, mapa de calor y detección de audio.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12 Vcd/ 12.6 W.

»DC-Y3C14WRX · US\$ 1,549.00

IDIS

7 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
155 x 58.3mm.

Domo IP Eyeball, Sirena y Estrobo, Micrófono y Bocina Integrado, Micro SD de 256 GB, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 103°.
- Audio personalizable, sirena y estrobo, micrófono y bocina integrado, micro SD de 256 GB (no incluida), configuración y visualización desde App EZVIZ.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, detección de movimiento, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 12 Vcd, 1A.

»C4W · US\$ 129.00

EZVIZ

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
64 x 64 x 103 mm

Domo IP Turret, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI y 4 de Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión: 110°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 5.5 W.

»HEW2PER3 · US\$ 269.00

Honeywell

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
106 x 93.7 mm

Domo IP Turret, 4 Máscaras de Privacidad, 4 Zonas ROI y 4 de Detección de Movimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, 108 a 30°.
- Distancia IR LED: IR 50 m.
- 4 máscaras de privacidad, 4 zonas ROI, 4 zonas de detección de movimiento.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE 802.3af, 9.5 W.

»HEW2PER2 · US\$ 359.00

Honeywell

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
122 x 102 mm

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domos y Mini Domos IP PTZ 2 MP

Domo IP PTZ, Micrófono Integrado, Máscaras de Privacidad, Acepta Micro SD, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+ M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado: 2.7 a 13.5 mm, ángulo de visión 110°.
- Micrófono integrado, máscaras de privacidad, acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, antiniebla
- Funciones: WDR Real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE (802.3af) Class 0, 11 W.

»»H3W2GR1V · US\$ 529.00

Honeywell

5 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
126 x 122 mm

Domo IP PTZ, Detección de Rostro, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 100 m.
- Detección de rostro.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd, PoE + 802.3at, 20 W.

»»HDZP252DI · US\$ 1,089.00

Honeywell

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
160 x 295 mm

Domo IP PTZ, Autoseguimiento, Gyro Sensor, DIS, Clasificación de Sonido, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 6 a 222 mm, 59 a 2°, 37X óptico.
- Autoseguimiento, Gyro Sensor, DIS, clasificación de sonido
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, detección de entrada/ salida, línea virtual.
- Alimentación: 24 Vca.

»»XNP-6371RH · US\$ 4,500.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
Diám. 236.9 x 407.7 mm

Domo IP PTZ, 32X Zoom Óptico para Interiores, Autoseguimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente motorizado: 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- Autotracking.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de audio, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE+ (IEEE802.3at), 24 Vca.

»»XNP-6320 · US\$ 4,000.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
152 x 218 mm

Domo IP PTZ, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 4 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, ROI, defog.
- Hik-Connect P2P.
- Protección: IP66.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2DE4225IW-DE(S6) · US\$ 499.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
164.5 x 290 mm

Domo IP PTZ, Clasificación de Objetos, Autoseguimiento 2.0, DarkFighter, Wiper, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 6 a 252 mm, 42X óptico, 16X digital.
- Clasificación de objetos, autoseguimiento 2.0, DarkFighter, wiper.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DF8242IX-AELW(T3) · US\$ 3,199.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
266.6 x 410 mm

Domo IP PTZ, Clasificación de Objetos, Autoseguimiento 2.0, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 153 mm, 32X óptico, 16X digital.
- Clasificación de objetos, autoseguimiento 2.0, darkfighter.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IK10, IP66.
- Alimentación: 24 Vac / HPoE

»»DS-2DE7232IW-AE(S5) · US\$ 849.99

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
220 x 353.4 mm

Mini Domo IP PTZ, Ultrabaja Iluminación, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 2.8 a 12 mm, 4X.
- Distancia IR LED: IR 20 m.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»»PTZ-N2204I-DE3(C) · US\$ 179.00

HiLook
by HIKVISION

1 Año
GARANTÍA



Dimensiones:
130.7 x 101.7 mm

Domo IP PTZ, Ultrabaja Iluminación, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd / PoE+ (802.3 at).

»»DS-2DE4225WD-E3(B) · US\$ 469.99

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
165 x 168 mm

Domo IP PTZ, DarkFighter, Anticorrosión, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente varifocal motorizado: 5.9 a 135.7 mm, 23X óptico, 16X digital.
- DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarmas, autoseguimiento inteligente, anticorrosión.
- Protección: IP67, IK10, WF-2, NEMA 4X, C5-M, SUS 316L.
- Funciones: WDR real (120 dB), cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 24 Vca/ Hi-PoE.

»»DS-2DT6223-AELY · US\$ 4,169.00

HIKVISION

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
262 x 330 mm

Domo IP PTZ, DarkFighter, Autoseguimiento 2.0, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5.7 a 142.5 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 400 m con tecnología Smart IR EXIR.
- DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarmas, autoseguimiento inteligente.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (140 dB), cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 24 Vca / Hi-PoE.

»»DS-2DF8225IX-AEL(T3) · US\$ 2,499.00

HIKVISION

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
266.6 x 410 mm

Domo IP PTZ, Antiexplosión, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+.
- Lente varifocal motorizado: 5.9 a 135.7 mm, 23X óptico, 16X digital.
- Antiexplosión, DarkFighter, entrada/ salida de audio y alarmas.
- Protección: IP68, ATEX, IECEx, acero inoxidable 304.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 100 a 240 Vca.

»»DS-2DF6223-CXW · US\$ 7,919.00

HIKVISION

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
281 x 405 mm

Domos IP PTZ 2 MP

Domo IP PTZ, WDR, Entrada/ Salida de Alarmas, Audio de 2 Vías, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 4.3 a 129 mm, 30X óptico, 16X digital.
- Entrada/ salida de alarmas, lente motorizado, soporta micro SD (hasta 256 GB), audio de 2 vías.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento y de rostro, entrada de alarma, tampering, máscara de privacidad.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3at clase 3), 24 Vca.

»»DC-S3283FX · US\$ 3,029.00



Domo IP PTZ, Autoseguimiento Inteligente, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Autoseguimiento inteligente.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).

»»DS-2DE7225IW-AE(S6) · US\$ 719.00



Domo IP PTZ, Acero Inoxidable SUS316L, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente motorizado: 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- Acero inoxidable SUS316L.
- Protección: IP67, IP66, NEMA 4X e IK10.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de audio, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE+ (IEEE802.3at), 24 Vca.

»»XNP-6320HS · US\$ 6,300.00



Domo IP PTZ, WDR, PoE, Audio de 2 Vías, Calefactor, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 6 a 216 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 350 m.
- Protección: IK10, IP67.
- Funciones: detección de movimiento, tampering, sensor estabilizador, ICR (día y noche), máscara de privacidad, detección de audio, audio de 2 vías, calefactor interconstruido, entrada y salida de alarma
- Alimentación: High-PoE, 24 Vca.

»»DC-S6283HRXL · US\$ 3,769.00



Domo IP PTZ, 4.3X Zoom, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente motorizado: 2.8 a 12 mm, 4.3X.
- Autoseguimiento digital, detección de audio.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»»XNP-6040H · US\$ 1,200.00



Domo IP PTZ, Ultrabaja Iluminación, Entrada/ Salida de Audio y Alarma, 2 MP

- Resolución: 2 MP 1080p.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 4.8 a 153 mm, 32X óptico, 16X digital.
- Ultrabaja iluminación, entrada/ salida de audio y alarma.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), BLC, 3D-DNR.
- Alimentación: 24 Vca, 18 W/ PoE+.

»»DS-2DE5232W-AE(E) · US\$ 769.00



Domo IP PTZ, WDR, Audio de 2 Vías, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente varifocal motorizado: 4.3 a 129 mm, 30X óptico, 16X digital.
- Audio de 2 vías, entrada/ salida de alarma, día/noche ICR, soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Protección: IK10, IP67, calefactor interconstruido.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering y autoseguimiento.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3af Class 4), 24 Vca.

»»DC-S3283WHX · US\$ 2,849.00



Domo IP PTZ, 32X Zoom Óptico, Autoseguimiento, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente motorizado: 4.44 a 142.6 mm, 32X óptico.
- Autotracking.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (150 dB), detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de audio, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE+ (IEEE802.3at), 24 Vca.

»»XNP-6320H · US\$ 4,350.00



Domo IP PTZ, 23X Zoom Óptico, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream.
- Lente PTZ: 4.44 a 102.2 mm, 23X óptico.
- Protección: IK10, IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE+ (IEEE802.3at), 24 Vca.

»»QNP-6230H · US\$ 1,700.00



Domo IP PTZ, 23X Zoom Óptico para Interiores, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream.
- Lente PTZ: 4.44 a 102.2 mm, 23X óptico.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, manipulación.
- Alimentación: PoE+ (IEEE802.3at), 24 Vca.

»»QNP-6230 · US\$ 1,500.00



Domo IP PTZ, H.265, 30X Zoom, Antiniebla, Autoseguimiento, WDR 120 dB, UPoE, Exterior, Serie 60, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente motorizado: 4.3 a 129 mm, 30X óptico.
- Acepta micro SD, ONVIF S/G, antiniebla, 256 Preset, máscara de privacidad, 128 presets por patrullaje, autoseguimiento y audio.
- Funciones: WDR real (120dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca, UPoE, 48 W.

»»HC60WZ2E30 · US\$ 4,329.00



Domo IP PTZ, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5 a 75 mm, 15X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 100 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Ultrabaja iluminación.
- Protección: IP66.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE+ (802.3 at).

»»DS-2DE4215IW-DE(S6) · US\$ 369.00



Domos y Cámaras IP PTZ 2 MP

Domo IP PTZ, H.265, 30X Zoom, WDR Real, Día/ Noche para Plafón, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG.
- Lente motorizado: 4.5 a 135 mm, 30X óptico.
- Acepta micro SD, ONVIF S/G/Q, antiniebla, 250 preset, 8 tours, 5 patrones, máscara de privacidad, detección de movimiento, autoseguimiento, detección de rostro y audio.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 24 Vca, PoE+ (802.3at) Class 4, 13 W.

»»HDZ302DINC1 · US\$ 1,899.00

Honeywell



Dimensiones:
198 x 249,1 mm

5 Años
GARANTÍA

Domo IP PTZ, Gyro Sensor, DIS, Clasificación de Sonido, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 4.44 a 142.6 mm, 62 a 2°, 32X óptico.
- Gyro Sensor, DIS, clasificación de sonido.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 24 Vca.

»»XNP-6321H · US\$ 3,300.00

WISENET



Dimensiones:
Diám. 223.4 x 293.6 mm

3 Años
GARANTÍA

Cámara IP PTZ, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.3 a 153 mm, 32X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 200 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Alimentación: 24 Vca/ HPoE.

»»DS-2DE7A232IW-AEB(T5) · US\$ 889.00

HIKVISION



Dimensiones:
220 x 363.3 mm

2 Años
GARANTÍA

Domo IP PTZ, Seguimiento Automático, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 4.8 a 120 mm, 25X óptico 16X digital.
- Distancia IR: IR 50 m tecnología Smart IR.
- Protección: IP66.
- Autoseguimiento, DarkFighter.
- Funciones: WDR real (120 dB) 3D-DNR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE.

»»DS-2DE4A225IW-DE(S6) · US\$ 579.00

HIKVISION



Dimensiones:
169 x 161 mm

2 Años
GARANTÍA

Cámara IP PTZ, Punta de Poste Acero Inoxidable, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5.7 a 205.2 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Acero inoxidable, DarkFighter, memoria micro SD.
- Protección: IP68.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, cruce de línea, intrusión de área
- Alimentación: 100 a 240 Vca/ 100 W.

»»DS-2DY9236I-CWXW/316L · US\$ 16,719.00

HIKVISION



Dimensiones:
440 x 258 x 510 mm

3 Años
GARANTÍA

Cámara IP PTZ, Punta de Poste, DarkFighter, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente varifocal motorizado: 5.7 a 205.2 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 150 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Protección: IP66.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, cruce de línea, intrusión de área.
- Alimentación: 24 Vcd/ 55 W.

»»DS-2DY7236IW-A · US\$ 4,679.00

HIKVISION



Dimensiones:
181 x 396 x 377.5 mm

3 Años
GARANTÍA

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Domo IP PTZ, 2 Bahías para Tarjetas SD de 512 GB, Memoria RAM de 4 GB, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 2.25 a 170 mm 40X óptico.
- Protección: IK10, IP66, NEMA 4X.
- 2 bahías SD de 512 GB c/u, memoria RAM de 4 GB.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE 802.3bt, Class6, type3).

»»XNP-6400R · US\$ 3,600.00

WISENET



Dimensiones:
184.9 x 318.8 mm

3 Años
GARANTÍA

Domo IP PTZ, Gyro Sensor, DIS, Clasificación de Sonido, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 4.44 a 142.6 mm, 62 a 2°, 32X óptico.
- Gyro Sensor, DIS, clasificación de sonido.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 24 Vca.

»»XNP-6321 · US\$ 2,900.00

WISENET



Dimensiones:
Diám. 152.0 x 218.0 mm

3 Años
GARANTÍA

Domo IP PTZ, Certificación Antiexplosión ATEX, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 4.44 a 142.6 mm, 61.8 a 2.19°, 32X óptico.
- Certificación antiexplosión: ATEX.
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida, aparecer/ desaparecer.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»TNP-X6322EPT3-Z · US\$ 21,400.00

»»TNP-Q6232EPT3-Z · US\$ 18,900.00

WISENET



Dimensiones:
218.4 x 401.8 mm

3 Años
GARANTÍA

Cámara IP PTZ, Certificación Antiexplosión, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 4.44 a 142.6 mm, 142.6 a 4.44°, 32X óptico.
- Certificación antiexplosión: INMETRO, cLCUS C1/D1, cLC CSA (la certificación exproof depende del modelo seleccionado).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida, aparecer/ desaparecer.
- Alimentación: 24 o 110 Vca (depende del modelo seleccionado).

»»TNU-X6320E2WT1-Z · US\$ 30,175.00

WISENET



Dimensiones:
512 x 475 x 480 mm

3 Años
GARANTÍA

Cámara IP PTZ, Calefactor, Limpiabrisas, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente PTZ: 4.44 a 142.6 mm, 62 a 2°, 32X óptico.
- Calefactor, limpiabrisas.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: 24 Vca.

»»TNU-6321 · US\$ 5,100.00

WISENET



Dimensiones:
219 x 528.2 x 460 mm

3 Años
GARANTÍA

Mini Cámaras y Mini Domo IP PT, Cámaras y Mini Cámaras IP para Conteo de Personas

Mini Cámara IP PT, Seguimiento Inteligente, Vista 360°, Micro SD hasta 128 GB, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 4 mm.
- Movimiento PT, seguimiento inteligente, vista 360°, micro SD hasta 128 GB (no incluida), configuración y visualización mediante la App EZVIZ.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, detección de movimiento, mirror, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 5 Vcd.

»C6TC · US\$ 119.00



Dimensiones:
100 x 100 x 90 mm

Mini Domo IP PT, Seguimiento Inteligente, Vista 360°, Micro SD Hasta 256 GB, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 4 mm, ángulo de visión 85°.
- Movimiento PT, seguimiento inteligente, vista 360°, micro SD hasta 256 GB (no incluida), configuración y visualización mediante la App EZVIZ.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, detección de movimiento, mirror, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 5 Vcd.

»C6N · US\$ 59.00



Dimensiones:
88 x 88.2 x 119 mm

Cámara IP para Conteo y Aforo de Personas, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2 mm, ángulo de visión 104.4°.
- Conteo de personas, aforo de personas, uso en interior.
- Funciones: dWDR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 8.3 W

»DS-2CD6825G0/C-IS · US\$ 1,369.00



Dimensiones:
168 x 61 x 36 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, Oculta, 4 Lentes Opcionales, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: opcional.
- 4 lentes opcionales, 2 bahías para memoria SD hasta 256 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de movimiento, manipulación y desenfoque, detección de dirección, línea virtual, entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»PNM-9000QB · US\$ 660.00



Dimensiones:
200 x 37 x 146 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente no incluido, por separado.
- Funciones: WDR real (120 dB), conteo de persona, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfoque, zonas de calor, detección de dirección, línea virtual, análisis de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af), 12 Vcd.

»XNB-6001 · US\$ 510.00



Dimensiones:
131.1 x 28 x 86 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, WDR, Día/Noche ICR, Audio de 2 Vías, Entrada/ Salida de Alarma, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 4.3 mm.
- Soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Día/noche ICR, audio de 2 vías, entrada/ salida de alarma.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, zona de disparo, máscara de privacidad, modo pasillo y detección de audio.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3at Class 4).

»DC-V3213XJ4.3MM · US\$ 659.00



Dimensiones:
39 x 40 x 25 mm

Mini Cámara IP PT, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265 y H.265+.
- Wi-Fi, audio de 2 vías.
- Lente fijo: 2.8 mm.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, Hik-Connect P2P.
- Alimentación: 5 Vcd.

»IPC-P120-D/W(W) · US\$ 69.00



Dimensiones:
87.5 x 120.9 mm

Cámara IP para Conteo y Aforo de Personas, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 2 mm, ángulo de visión 104.4°.
- Conteo de personas, aforo de personas, exterior IP67.
- Funciones: dWDR, BLC, HLC.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af) / 8.3 W

»DS-2CD6825G0/C-IVS · US\$ 1,479.00



Dimensiones:
168 x 61 x 41 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, Ideal para Cajeros Automáticos, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 3.7 mm.
- Ideal para cajeros automáticos (ATM).
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»DS-2CD6425G0-10 · US\$ 624.00



Dimensiones:
77.1 x 69 x 26 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, WDR, Día/Noche ICR, Audio de 2 Vías, Entrada/ Salida de Alarma, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, Intelligent Codec.
- Lente fijo: 2.5 mm.
- Soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Día/noche ICR, audio de 2 vías, entrada/salida de alarma.
- Funciones: WDR real (120 dB), detección de movimiento, tampering, agregar zona de disparo, máscara de privacidad, modo pasillo y detección de audio.
- Alimentación: PoE (IEEE 802.3at Class 4).

»DC-V3213XJ2.5MM · US\$ 539.00



Dimensiones:
39 x 40 x 35 mm

Cámara IP Tipo Pinhole, Ideal para Cajeros Automáticos, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265, H.265+.
- Lente fijo: 3.7 mm.
- Ideal para cajeros automáticos (ATM).
- Protección: uso interior.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, micro SD, cruce de línea, intrusión de área, Hik-Connect (P2P).
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af).

»DS-2CD6425G0-20 · US\$ 629.00



Dimensiones:
77.1 x 69 x 26 mm

Mini Cámara IP, Grabación en la Nube, Notificación Push, 1 MP

- Resolución: 1 MP.
- Lente fijo: 2.8 mm (ángulo 92/ 110°).
- Cuenta con 12 m IR (visión nocturna).
- Soporta micro SD (hasta 256 GB).
- Cuenta con micrófono y bocina interconstruida (audio de dos vías), tarjeta Wi-Fi 2.4 GHz interconstruida.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR.
- Alimentación: 5 Vcd/ 4 W (incluye cable y transformador).

»C1C-720P · US\$ 49.99



Dimensiones:
64 x 64 x 103 mm

Domos y Mini Domos IP PTZ, PanoVu, Multisensor y Cámaras IP Multisensor

Domo IP, Multisensor 3 Lentes de 2 MP (6 MP)

- Resolución: 6 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente: opcional, 3 lentes de 2 MP, ajuste remoto.
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de movimiento, manipulación, desenfocado, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at).

»»PNM-8082VT • US\$ 1,700.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 251 x 116.5 mm

Mini Domo IP PTZ, PanoVu, 4X Zoom + 3 Lentes Panorámicos, 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264, H.265.
- Lente varifocal: 2.8 a 12 mm, 4X óptico, 16X digital.
- Distancia IR LED: IR 10 m.
- PTZ 4X zoom + 3 lentes panorámicos de 2 mm, soporta micro SD, entrada/ salida de audio.
- Protección: uso interior.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, BLC, HLC, Pan/ Tilt.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE+ (802.3 at)/ 25 W.

»»DS-2PT3326IZ-DE3 • US\$ 579.00

HIKVISION

2 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
183 x 133.2 mm

Domo IP, PanoVu, Panorámico de 180° + PTZ, 16 MP

- Resolución: 16 MP.
- Compresión: H.264, H.264+, H.265, H.265+.
- Lente motorizado: 5.6 a 208 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Vista panorámica de 180° con 4 lentes de 4 MP + PTZ de 4 MP.
- Distancia IR LED: IR 250 m con tecnología Smart IR EXIR.
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, BLC, HLC, defog.
- Protección: IP66.
- Alimentación: 36 Vcd.

»»DS-2DP2036ZIXS-DE/436/T4 • US\$ 7,959.00

HIKVISION

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
391.8 x 400.5 mm

Domo IP, Multisensor, 4 Lentes 5 MP (20 MP)

- Resolución: 20 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 4.13 a 9.4 mm, ángulo de visión 87.58 a 37.34° (2.3X óptico).
- 4 lentes de 5 MP, ajuste remoto, 4 bahías para memoria SD hasta 256 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»PNM-9085RQZ • US\$ 3,800.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 315x145.9 mm

Domo IP, Multisensor, 4 Lentes Opcionales de 2 a 5 MP, (Hasta 20 MP), + PTZ de 2 MP

- Resolución: 8 a 20 MP opcional + 2 MP PTZ.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lentes opcionales + PTZ.
- 5 bahías para memoria SD (memorias no incluidas).
- Funciones: WDR real (150 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de dirección, línea virtual, entrada/ salida, aparecer/ desaparecer.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»PNM-9321VQP • US\$ 6,200.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 367.8 x 381.5 mm

Domo IP, Multisensor, Hasta 4 Lentes de 2 MP (8 MP)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión 180 o 209° opcional.
- 4 lentes de 2 MP, heatmap soportado.
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de movimiento, manipulación, línea virtual, entrada/ salida, aparecer/ desaparecer, detección de audio, desenfocado.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at), 12 Vcd.

»»PNM-9022V • US\$ 1,800.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 253 x 165 mm

Domo IP, Multisensor, Ajuste Remoto, 4 Bahías para Memoria SD, 4 Lentes de 2 MP (8 MP)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3.2 a 10 mm, ángulo de visión 109 a 33.2°.
- 4 lentes de 2 MP, ajuste remoto, 4 bahías para memoria SD hasta 256 GB cada una (no incluidas).
- Funciones: WDR real (120 dB) detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio y de dirección, línea virtual, entrada/ salida, aparición/ desaparición.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»PNM-9084RQZ • US\$ 2,880.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 315 x 145.9 mm

Domo IP, Multisensor con Lentes Independientes, 5 MP

- Resolución: 5 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lentes independientes, no incluidos.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3af) Clase 3.

»»PNM-9000VD • US\$ 1,100.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
Diam. 197.6 x 84 mm

Domo IP, Multisensor, Vistas Independientes, 4 Lentes 2 MP (8 MP)

- Resolución: 8 MP.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente varifocal motorizado: 3 a 6 mm, 107 a 56.3°.
- Soporte de PTRZ, lentes independientes.
- Funciones: WDR (120 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, detección de audio, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida.
- Alimentación: HPoE (IEEE802.3bt).

»»PNM-9084QZ • US\$ 2,200.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
Diam. 251 x 116.5 mm

Domo IP, Multisensor, 4 Lentes Opcionales de 2 a 5 MP, (Hasta 20 MP)

- Resolución: 8 a 20 MP opcional.
- Compresión: H.264, H.265, M-JPEG & WiseStream II.
- Lente opcional: 4 lentes opcionales, 4 bahías para memoria SD hasta 256 GB cada una (no incluidas), 3 GB RAM.
- Funciones: WDR (150 dB), DIS, detección de rostros, movimiento, manipulación, desenfocado, merodeo, detección de dirección, línea virtual, detección de entrada/ salida, aparición/ desaparición.
- Alimentación: PoE (IEEE802.3at) Clase 4.

»»PNM-9002VQ • US\$ 1,700.00

WISENET

3 Años
GARANTÍA



Dimensiones:
(Diam.) 253 x 130 mm

Cámara IP Tipo Cubo y Timbres Inalámbricos IP con Cámara 1, 2 y 3 MP



Timbres Inalámbricos Inteligentes

Descubra al instante quien se acerca a su puerta



Compatible



amazon alexa

Cámara IP Tipo Cubo, Micro SD hasta 128 GB, 1 MP

- Resolución: 1 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.8 mm, ángulo de visión de 90°.
- Micro SD hasta 128 GB, configuración y visualización mediante la App EZVIZ.
- Funciones: dWDR, 3D-DNR, detección de movimiento, mirror, EZVIZ P2P.
- Alimentación: 5 Vcd.

»EZMINO • US\$ 49.99



1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
128 x 58 x 38 mm

Pantalla y Mirilla con Batería Recargable y Sensor PIR, 1 MP

- Resolución: 1 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 1.2 mm, ángulo de visión de 104°.
- Pantalla con batería recargable 4600 mAh y mirilla con sensor PIR, ranura para micro SD hasta 128 GB (no incluida).
- Funciones: detección de movimiento.
- Alimentación: 5 Vcd/ 2.2 W.

»DP1C • US\$ 219.00



1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
165 x 107 x 80 mm

Timbre IP Inalámbrico con Cámara de 2 MP

- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264.
- Lente fijo: 2.2 mm, ángulo de visión de 160°.
- Timbre inalámbrico de batería recargable, sirena interior con 20 tonos seleccionables, ranura para memoria hasta 256 GB, llamada a la App.
- Funciones: sensor PIR, detección de movimiento.
- Alimentación: 5200 mAh batería de litio recargable 5 Vcd, sirena: 110 a 240 V.

»DB2C • US\$ 199.00



1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
146 x 60 x 34 mm

Timbre IP Inalámbrico con Cámara de 3 MP

- Resolución: 3 MP (2048 x 1536p).
- Ángulo de visión de 180° vertical, 105° horizontal.
- Lente 2.2 mm.
- Protección IP65 (exterior con protección).
- Sensor PIR.
- Distancia IR: 5 m.
- Memoria micro SD 128 GB (no incluida).
- Micrófono y bocina integradas (audio de 2 vías).
- Alimentación: 8 a 24 Vca/ 5 W (no incluye fuente).

»CS-DB1 • US\$ 209.00



1 Año GARANTÍA



Dimensiones:
130 x 46.3 x 21.5 mm

Kit All in One: Cámara IP Tipo Bala 2 MP / Panel Solar / Batería de Respaldo (Hasta 60 Días) / Conexión 4G / Accesorios de Instalación



Kit Autónomo: Cámara IP con Panel Solar y Batería

Características Principales:

- Sensor de imagen: 1/2.8" CMOS Scan Progressivo.
- Iluminación mínima: color; 0.004 Lux@(F1.4, AGC ON).
- Distancia focal: 2.8 mm.
- Distancia de IR: 30 m IR EXIR inteligente.
- Día/ noche: real (filtro ICR).
- Funciones: WDR real (120 dB), 3D-DNR, EIS, HLC, BLC.
- Detección de cambio de escena, equipaje desatendido,
- Cruce de línea/ detección de intrusión.
- Ranura para SIM de datos (4G).
- Panel fotovoltaico: de 40 W.

»DS-2XS6A25G0-I/CH20S40/K · 3,199.99



Características Físicas y Eléctricas:

- Aplicación: interior/ exterior.
- Protección: IP67.
- Temperatura de operación: -40 a 70 °C.
- Alimentación/ consumo: 12 Vcd.
- Dimensiones: 29.9 x 28.8 x 23.1".
- Peso: 12.96 kg.
- Garantía: 1 año.



Cría de animales



Construcción



Petróleo



Banco de peces

Cámara IP Tipo Bala IP Térmica (Termométrica y Detección de Temperatura), IP66, Sirena y Luz Intermitente Integrada para Áreas de Alto Flujo



Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida.
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.



Características Físicas y Eléctricas:

- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Protección: IP66.
- Dimensiones: 358.3 x 113.5 x 115.2 mm.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica				Cámara Óptica			Físicas y Eléctricas	
	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos	Resolución	Lente fijo	Distancia IR	Eléctrico	Peso
DS-2TD2117-6/PA · US\$ 569.00	6.2 mm	160 x 120p (resolución de salida 320 x 240p)	23 m aprox.	70 m aprox.	4 MP (2688 x 1520p)	N/A	N/A	12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 5 W	1.71 kg
DS-2TD2617-6/PA · US\$ 599.00						6 mm (52.8° de apertura)	40 m	12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 8 W	1.76 kg

Domo IP Turret Térmico (Termométrico y Detección de Temperatura), IP66, Sirena y Luz Intermitente Integrada



Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida.
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.



Características Físicas y Eléctricas:

- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 5 W.
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Protección: IP66.
- Dimensiones: 138.3 x 138.3 x 123.1 mm.
- Peso: 0.92 kg.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica				Cámara Óptica			Físicas y Eléctricas	
	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos	Resolución	Lente fijo	Distancia IR	Eléctrico	Peso
DS-2TD1117-3/PA · US\$ 569.00	3.1 mm	160 x 120p (resolución de salida 320 x 240p)	11 m aprox.	35 m aprox.	4 MP (2688 X 1520p)	N/A	N/A	12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 5 W	0.92 kg
DS-2TD1217-2/PA · US\$ 599.00						2 mm (119.34° de apertura)	15 m	12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 6.5 W	

Cámaras IP Tipo Bala con Lente Térmico y de Acero Inoxidable



Cámara IP Tipo Bala con Lente Térmico

Características de la Cámara Térmica:

- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados (cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida).
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.

Imagen y Compresión:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.



Integración:

- 2 entradas (0 a 5 Vcd) y 2 salidas de alarma.
- 1 entrada y 2 salidas de audio.
- 1 puerto de red (10/ 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 64 GB.
- Soporta salida de vídeo analógico/ 75 Ω.

Alimentación y Consumo:

- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Protección: IP66.
- Alimentación/ consumo: 24 Vca, 12 Vcd/ 22 W.
- Peso: 6.4 kg.
- Garantía: 3 años.

Características de la Cámara Térmica

Modelo - Precio	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos
DS-2TD2367-50/P · US\$ 3,099.00	50 mm		184 m aprox.	564 m aprox.
DS-2TD2367-75/P · US\$ 3,759.00	75 mm	640 x 512p	276 m aprox	846 m aprox
DS-2TD2367-100/P · US\$ 4,159.00	100 mm		368 m aprox.	1,127 m aprox.

Cámara IP Tipo Bala con Lente Térmico y de Acero Inoxidable

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida.
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 2 °C.
- Detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.

Imagen y Compresión:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Imagen térmica: 50 fps (1280 x 720p/ 704 x 576p/ 640 x 512p/ 352 x 288p).
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.



Integración:

- 2 entradas de alarma (0 - 5 Vcd).
- 2 salidas de alarma.
- 1 entrada de audio.
- 1 salida de audio.
- 1 puerto de red (10/ 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 64 GB.
- Soporta salida de vídeo analógica/ 75 Ω.

Características Físicas y Eléctricas:

- Alimentación: 24 Vca, 12 Vcd, PoE+ (802.3 at), 24 W.
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Dimensiones: 310 x 25 x 263 mm.
- Protección: IP68.
- Fabricado en material de acero inoxidable (316L) para cumplir con la norma antiexplosión.
- Peso: 19,11 kg.
- Incluye brazo de pared (DS-1707ZJ-Y).
- Garantía: 3 años.

Características

Cámara Térmica

Modelo - Precio	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos
DS-2TD2466T-25X · US\$ 15,699.00	25 mm	640 x 512	92 m	282 m

Cámaras IP con Lente Térmico y Óptico 2 MP

Cámara IP Tipo Bala con Lente Térmico



Características de la Cámara Térmica:

- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados (cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida).
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.

Imagen y Compresión:

- Imagen térmica: 50 ips (384 x 288p).
- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.



Integración:

- 2 entradas (0 a 5 Vcd) y 2 salidas de alarma.
- 1 entrada y 2 salidas de audio.
- 1 puerto de red (10/ 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 64 GB.
- Soporta salida de video analógico/ 75 Ω.

Alimentación y Consumo:

- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- Protección: IP66.
- Dimensiones: 314 x 104 x 104 mm.
- Peso: 2 kg.
- Alimentación/ consumo: 24 Vca, 12 Vcd, PoE+ (802.3 at)/ 20 W.
- Garantía: 3 años.

Características de la Cámara Térmica

Modelo - Precio	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos
DS-2TD2166-15/V1 · US\$ 7,999.00	15 mm		55 m aprox.	169 m aprox
DS-2TD2166-25/V1 · US\$ 7,999.00	25 mm	384 x 288p	92 m aprox.	282 m aprox
DS-2TD2166-35/V1 · US\$ 9,999.00	35 mm		129 m aprox.	395 m aprox

Cámara IP Dual Tipo Bala con Lente Térmico y Óptico

Características de la Cámara Térmica:

- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Características de la Cámara Óptica:

- Resolución: 4 MP (2688 x 1520p).
- Sensor de imagen: 1/2.7" CMOS Scan Progressivo.
- Iluminación mínima:
- Color: 0.002 Lux@(F1.5, AGC ON)
- B/N: 0.0002 Lux@(F1.5, AGC ON).
- dWDR.

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida.
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.



Imagen y Compresión:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Imagen óptica: 60 Hz: 30 fps (2688 x 1520p, 1920 x 1080p, 1280 x 720p).
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.

Integración:

- 2 entradas (0 a 5 Vcd) y 2 salidas de alarma.
- 1 entrada y 2 salidas de audio.
- 1 puerto de red (10/ 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 128 GB.
- Soporta salida de video analógico/ 75 Ω.

Alimentación y Consumo:

- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- Protección: IP66.
- Dimensiones: 376.1 x 119.1 x 118.1 mm.
- Peso: 1.82 kg.
- Alimentación/ consumo: 24 Vca, 12 Vcd, PoE (802.3 at)/ 9.5 W.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica				Cámara Óptica	
	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos	Lente fijo	Distancia IR
DS-2TD2637-10/P · US\$ 5,310.00	10 mm	384 x 288p	37 m aprox.	113 m aprox.	6 mm (52.8° de apertura)	40 m
DS-2TD2637-15/P · US\$ 5,310.00	15 mm		55 m aprox.	169 m aprox.	8 mm (40° de apertura)	

Domo IP PTZ Dual y Cámara IP Dual Punta de Poste con Lente Térmico y Óptico



Domo IP PTZ Dual con Lente Térmico y Óptico

Características del Lente Térmico:

- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Características del Lente Óptico:

- Resolución: 2 MP (1920 x 1080p).
- Sensor de imagen: 1/1.9 CMOS Scan Progresivo.
- Distancia focal: 5.7 a 205.2 mm, 36X óptico, 16X digital.
- Iluminación mínima:
Color: 0.002 Lux@(F1.5, AGC ON),
B/N: 0.0002 Lux@(F1.5, AGC ON).
- WDR real 120 dB/ 3D-DNR.

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados (cruce de línea, intrusión de área, región de entrada y salida).
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.



Imagen y Compresión:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Lente óptico: 60Hz: 30 ips@1920 x 1080p, 30 ips@1280 x 960p, 30 ips@1280 x 720p.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.

Integración:

- 7 entradas (0 a 5 Vcd) y 2 salidas de alarma.
- 1 entrada y 1 salida de audio.
- Puerto de red (10 / 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 64 GB.
- Soporta salida de video analógico/ 75 Ω.
- Cuenta con limpiaparabrisas.

Alimentación y Consumo:

- Alimentación/ consumo: 24 Vca/ 60 W.
- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- Protección: IP66.
- Peso: 8 kg.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica				Cámara Óptica	
	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos	Distancia focal	Distancia IR
DS-2TD4137-25/W - US\$ 9,599.00	25 mm	384 x 288p	92 m aprox.	282 m aprox.	5.7 a 205.2 mm, 36X óptico, 16X digital.	200 m
DS-2TD4137-50/W - US\$ 11,599.00	50 mm		184 m aprox.	564 m aprox.		
DS-2TD4167-25/W - US\$ 13,949.00	25 mm	640 x 512p	92 m aprox.	282 m aprox.		
DS-2TD4167-50/W - US\$ 15,999.00	50 mm		184 m aprox.	564 m aprox.		

Cámara IP Dual Punta de Poste con Lente Térmico y Óptico

Características del Lente Térmico:

- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Características del Lente Óptico:

- Resolución: 2 MP (1920 x 1080p).
- Sensor de imagen: 1/2.8 CMOS Scan Progresivo.
- Iluminación mínima:
Color: 0.05 Lux@(F1.8, AGC ON),
B/N: 0.01 Lux@(F1.8, AGC ON).
- WDR real (120 dB)/ 3D-DNR.

Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados (cruce de línea, intrusión de área, región de entrada/ región de salida).
- Rango de temperatura: -20 a 150 °C (-4 a 302 °F).
- Eficiencia de rango: 8 °C.
- Detección de fuego: detección dinámica de incendio, hasta 10 puntos de incendio detectables.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.



Imagen y Compresión:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264.
- Lente óptico: 60Hz: 30 ips@1920 x 1080p, 30 ips@1280 x 960p, 30 ips@1280 x 720p.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.

Integración:

- 7 entradas (0 a 5 Vcd) y 2 salidas de alarma.
- 1 entrada y 1 salida de audio.
- 1 puerto de red (10/ 100 Mbps).
- Soporta memoria micro SD de hasta 128 GB.
- Soporta salida de video analógico/ 75 Ω.
- Cuenta con limpiaparabrisas.

Alimentación y Consumo:

- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- Protección: IP66.
- Dimensiones: 486.1 x 351.6 x 450.3 mm.
- Peso: 19 kg.
- Alimentación: 24 Vca/ 120 W.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica				Resolución	Cámara Óptica	
	Lente fijo	Resolución	Identificación de personas	Identificación de vehículos		Distancia Focal	Distancia IR
DS-2TD6237-75C4L/W - US\$ 20,599.00	75 mm	384 x 288p	276 m aprox.	846 m aprox.	4 MP (2,688 X 1,520p)	6 a 336 mm, zoom óptico 56X	800 m
DS-2TD6267-50H4L/W - US\$ 22,299.00	50 mm		184 m aprox.	564 m aprox.		6 a 240 mm, zoom óptico 40X	
DS-2TD6267-75C4L/W - US\$ 25,945.00	75 mm		276 m aprox.	846 m aprox.		6 a 336 mm, zoom óptico 56X	
DS-2TD6267-100C4L/W - US\$ 29,699.00	100 mm		368 m aprox.	1,127 m aprox.			

Cámaras IP Dual y Domo IP Turret con Lentes Térmicos y Ópticos de Alta Precisión



Cámara IP Dual Tipo Bala, Medición Múltiple para Áreas de Alto Flujo

Características de la Cámara Térmica:

- Resolución: 320 x 240p.
- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.

Características de la Cámara Óptica:

- Lente fijo: 4 mm (39.42° de apertura).
- Resolución: 4 MP (2688 x 1520p).
- Sensor de imagen: 1/2.7" CMOS Scan Progresivo.
- Iluminación mínima, color: 0.0089, lux@(F1.6, AGC ON).
- 40 m IR (visión nocturna).
- WDR 120 dB.



Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada/ salida.
- Rango de temperatura: 30 a 45 °C.
- Tolerancia de rango: 0.5 °C.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.
- Precisión de medición de alta temperatura: hasta ±0.5 °C.
- Diseñada para áreas como aeropuertos, hospitales, fábricas, supermercados, etc.
- Soporta memoria micro SD de máximo 128 GB (no incluida).

Características Físicas y Eléctricas:

- Protección: IP66.
- Temperatura de operación: -20 a 50 °C.
- Dimensiones: 358.3 x 113.5 x 115.2 mm.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af)/ 8 W.
- Peso: 1.76 kg.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica		Cámara Óptica	
	Lente Fijo	Resolución	Distancia Focal	Distancia IR
DS-2TD2617B-6/PA/K · US\$ 7,199.00	6 mm	320 x 240p	4 mm	40 m
DS-2TD2617B-3/PA/K · US\$ 7,199.00	3 mm		(39.42° de apertura)	

Domo IP Turret Térmico de Alta Precisión

Características de la Cámara Térmica:

- Lente fijo: 3.1 mm.
- Resolución: 320 x 240p.
- Sensor de imagen: óxido de vanadio, detector de plano focal no refrigerado.

Características de la Cámara Óptica:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Resolución: 4 MP (2688 x 1520p).
- Sensor de imagen: 1/2.7" CMOS Scan Progresivo.
- Lente fijo: 4 mm (84° de apertura).
- Iluminación mínima para color: 0.0089 Lux@(F1.6, AGC ON).
- 15 m IR (visión nocturna).
- WDR 120 dB.
- Soporta hasta 20 usuarios simultáneos.
- Soporta función de cubrebocas: requiere NVR IDS-7608NXI-I2/ 8P/ 8F, IDS-7616NXI-I2/ 16P/ 8F.



Funciones Avanzadas:

- 4 videoanalíticos integrados: cruce de línea, intrusión de área, región de entrada/ región de salida.
- Rango de temperatura: 30 a 45 °C.
- Precisión de medición de alta temperatura: hasta ±0.5 °C.
- Muestra la temperatura del escenario a visualizar.
- Hasta 300 personas por minuto, para áreas con alto flujo de personas.
- Las cámaras térmicas HIKVISION para detección de temperatura ofrecen 0.5 °C de precisión. Diseñada para áreas como aeropuertos, hospitales, fábricas, supermercados, etc.
- Soporta memoria micro SD de máximo 256 GB (no incluida).

Características Físicas y Eléctricas:

- Protección: IP66.
- Temperatura de operación: -20 a 50 °C.
- Dimensiones: 138.3 x 138.3 x 123.1 mm.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (802.3 af) / 6.5 W.
- Peso: 940 g.
- Garantía: 3 años.

Características

Modelo - Precio	Cámara Térmica		Cámara Óptica	
	Lente fijo	Resolución	Distancia focal	Distancia IR
DS-2TD1217B-3/PA · US\$ 7,199.00	3.1 mm	320 x 240p	4 mm (84° de apertura)	40 m

Cámara IP Térmica Industrial de Alta Precisión con Wi-Fi

- Lente fijo: 6.2 mm.
- Resolución: 160 x 120p.
- Pantalla LCD: 640 x 480p.
- Soporta conexión Wi-Fi.
- Precisión de medición de alta temperatura: hasta ±0.5 °C.
- Soporta memoria micro SD de 16 GB incluida (expandible hasta 128 GB).
- Se puede instalar en trípode (no incluido)
- Alimentación: 5 Vcd/ 2 A.

»»DS-2TP21B-6AVF/W · US\$ 5,399.00



Dimensiones:
244 x 100 x 104 mm

3 Años
GARANTÍA

Cámara Térmica IP Industrial, Precisión a 2 Metros de Distancia

- Lente fijo: 3.1 mm.
- Resolución: 160 x 120p.
- Pantalla LCD: 320 x 240p.
- Precisión de medición de alta temperatura: hasta ±0.5 °C.
- Protección: IP54.
- Soporta memoria micro SD de 8 GB incluida (expandible hasta 128 GB).
- Se puede instalar en trípode (no incluido).
- Tiempo de operación de batería: hasta 8 horas continuas.
- Alimentación: 3.7 Vcd/ 0.4 A (batería interna recargable de litio)

»»DS-2TP31B-3AUF · US\$ 1,899.00



Dimensiones:
196 x 117 x 59 mm

3 Años
GARANTÍA

Accesorios para Cámaras Térmicas

Modelo - Precio	Descripción
DS-2908ZJ · US\$ 29.00	Adaptador para trípode para cámaras turret térmicas
DS-2909ZJ · US\$ 26.00	Adaptador para trípode para cámaras bullet térmicas
DS-2907ZJ · US\$ 389.00	Trípode compatible con cámaras térmicas
DS-2TE127-G4A · US\$ 2,169.00	Black body, calibrador para precisar la temperatura compatible con cámaras térmicas



Cámaras IP y Analógicas con Lente Térmico

Cámara IP Térmica con Imagen Dual: Térmica y Óptica



» DC-TH2011 • US\$ 3,069.00

Características Generales

- Resolución: 1280 x 960p: 1.23 MP (imagen visual).
- Campo de visión: 51° H y 63.5° D (térmica).
- Resolución: 720 x 540p: 388 K pixeles (térmica).
- Salida de alarma: 1 puerto (contacto seco, salida de relé).
- Rango de temperatura: 0 a 120 °C.

Características Físicas y Eléctricas

- Alimentación: IEEE 802.3af PoE, 12 Vcd 3.9 W.
- Dimensiones: 80 x 113 x 33.1 (mm).
- No incluye tripié.
- Peso: 320 g.

Características Destacadas:

- Sensor dual.
- Hasta 10 puntos de medición de la temperatura.
- 2 años de garantía.

Cámara IP y Analógica Tipo Bullet para Exterior con Lente Térmico



Cámara:

- Microbolómetro Vox no refrigerado.
- DDE (Dynamic Detail Enhancement).
- Modos de imagen soportados Black-Heat/White-Heat.
- Región de interés con AGC.
- Peso: 1 kg.

Imagen:

- Double Stream.
- Compresión: H.264, MJPEG.
- Rango de detección: 20 m para 49°.
- ONVIF Perfil S.

Interfaces:

- Puerto ethernet (10/100 Base-T) conector RJ-45.
- Puerto de video analógico.



Características Físicas y Eléctricas:

- Para exterior IP66.
- Temperatura de operación: -40 a 50 °C.
- Dimensiones: 285 x 96 x 94 mm.
- Alimentación: 12 Vcd, 24 Vca, PoE 802.3 af.
- Consumo: 17 W máx.

Características				
Modelo - Precio	Lente fijo	Resolución	Detección	Aplicación
FB-349-OP • US\$ 5,179.00	6.8 mm		20 m para 49°	
FB-324-OP • US\$ 5,199.00	12.8 mm	320 x 240p	40 m para 24°	Para exterior
FB-393-OP • US\$ 6,399.00	3.7 mm		4 m para 93°	

Cámara IP y Analógica Tipo PT para Exterior con Lente Térmico y Óptico



Características de Cámara PT Térmica IP:

- Tipo de detector térmico: Cooled Focal Plane Array.
- Lente óptico: Exmor 1/2.8 CMOS Full HD 1080p.
- Campo de visión: W 28° x 21°, N 2° x 1.5°.
- Video híbrido IP y analógico.

General:

- Para exterior IP66.
- Temperatura de operación: -32 a 55 °C.
- Peso: 18.5 kg.
- Dimensiones: 348 x 467 x 326 mm
- Alimentación/ consumo: 24 Vcd, 24 Vca/ 203 W/ 260 VA.

Integración de Sistema:

- Ethernet: Sí.
- Soporta ONVIF-S Profile
- Interfaz de control de serie RS-232/422;
- Pelco D, Bosch
- Protocolos compatibles: IPV4, HTTP, Bonjour, UPnP, DNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP, UDP, ICMP, IGMP, DHCP, ARP, SCP.

Características			
Cámara Térmica		Cámara Óptica	
Modelo - Precio	Longitud Focal	Resolución	Longitud Focal
PT602CZHDN • Líámenos	19 a 275 mm, zoom 14X	640 x 480p	4.3 a 129 mm con zoom óptico 30X

Cámara IP Serie Saros con Visión Térmica de 90° a Color, 2.1 MP con Analítica Embebida



Cámara Térmica	
Formato	Nativo 320x120p, Vivid IR 1280 x 640p
Pixel Pitch	12 μm
Características ópticas	2X Lepton 3.5 HFOV 57° Sensitividad térmica <50 mK



» DH-390-2MP • US\$ 4,399.00

Cámara Óptica	
Sensor	1920 x 1080p, 2.1 MP, 1/2.8"
Lente	3 a 9 mm, F1.6, P-Iris, zoom motorizado con autoenfoco
Flujo de imágenes	30 ips (imágenes por segundo)
Relación de aspecto	16:9
Balance de blancos	Automático
Compensación de luz	BLC
Modo día y noche	Automático con luz blanca y NIR (en evento)

Drones Profesionales



Línea Enterprise

Soluciones dron para tareas de nueva generación



»»MAVIC-2-ENT-ADV · US\$ 8,529.00



»»PHANTOM-4-RTK · US\$ 9,199.00

	Mavic 2 Enterprise Advanced	Phantom 4 RTK
Creado para	Seguridad pública e inspección industrial	Cartografía y topografía
Tipo	Quadracóptero plegable	Quadracóptero
Cámara o gimbal compatible	Térmica: <ul style="list-style-type: none"> · Microbolómetro VOx no refrigerado. · Resolución del sensor: 640 x 512p. · Tamaño del pixel: 12 μm. · Visual: 1/2" CMOS. · Pixeles efectivos: 48 MP. 	1" CMOS Pixeles efectivos: 20 MP
Dimensiones (Desplegado)	354 mm de distancia diagonal	350 mm de distancia diagonal
Peso incluyendo baterías y hélices	909 g	1.391 kg
Tiempo estimado de carga de batería	90 min	62 min
Tiempo estimado máximo de vuelo	31 min (25 km/h velocidad promedio sin viento) 27 min (con módulo RTK) 28/ 24 min (planeo y reflector OFF/ON) 30/ 29 min (planeo y estrobo OFF/ON) 28/ 27 min (planeo y bocina OFF/ON)	30 min
Distancia máxima	Hasta 10 km de transmisión	Hasta 7 km de transmisión
Características principales	<ul style="list-style-type: none"> · Detección de obstáculos omnidireccional. · Baterías inteligentes autocalentables. · Marca de tiempo de GPS (sólo en imagen visual). · APAS mejorado (Advanced Pilot Assistance System). · Almacenamiento interno incluido: 24 GB. · Bloqueo de datos seguro (contraseña para encender, vincular y acceder). · Modo de datos local (LDM). · Modo discreto. · SDK para aplicaciones móviles. · SDK para cámara térmica. 	<ul style="list-style-type: none"> · Red externa RTK o estación móvil D-RTK v2. · Conexión 4G RC <> RTK. · RTK precisión hora 1 cm + 1ppm, Ver. 1.5 cm + 1ppm. · Precisión de creación de mapas : 720p tiempo real o K PPK (no GCPs). · GSD (Ground Sample Distance): 100 m:3 cm, 200 m:6 cm. · Sincronización de tiempo—CMOS posición central. · Batería inteligente. · SDK para aplicaciones móviles.



Dron Profesional y Cámaras Adicionales

Matrice 300 RTK	
Creado para	Seguridad pública e inspección industrial
Tipo	Quadracóptero
Cámara o gimbal compatible	Cámaras modelo: XT2, XTS, Z30, H20, H20T, P1, L1
Dimensiones (Desplegado)	810 x 670 x 430 mm
Peso incluyendo baterías y hélices	6.3 kg (2x TB60)
Tiempo estimado de carga de batería	60 min (0 a 100%) 30 min (20 to 90%)
Tiempo estimado máximo de vuelo	55 min (sin cámara) 48 min (XTS) 46 min (Z30) 45 min (XT2 o H20) 43 min (H20T) 40 min (H20+XTS) 39 min (H20+XT2) 31 min (lleno 2.7 kg)
Distancia máxima	Hasta 15 km de transmisión
Características principales	<ul style="list-style-type: none"> · Batería inteligente. · Cámara FPV. · DJI AirSense (built-in ADS-B receiver). · IP45. · Mobile SDK, Payload SDK y Web SDK. · Encriptación AES-256 para video y control de comando. · Aterrizaje de emergencia con sólo 3 hélices. · Health Management System. · Control avanzado dual. · Smart PIN & Track*. · Inspección inteligente*. · High-Res Grid Photo*. · Requiere cámara H20.



»MATRICE-300-RTK · US\$ 9,899.00

Cámaras Payload Zenmuse Adicionales para Drone Matrice 300

Payload Zenmuse, Hasta 30X de Zoom Óptico



- **Especificaciones:**
- Cámara RGB 2.13 MP.
- Sensor CMOS 1/2.8".
- Zoom óptico de 30X.
- Zoom digital 6X..
- Estabilizador de 3 ejes.
- Ideal para inspecciones precisas.

»Z30 · US\$ 3,499.00

Payload Zenmuse, 23X de Zoom Óptico Híbrido, Telémetro Láser, Gran Angular



- **Especificaciones:**
- Cámara de 20 MP.
- Cámara gran angular de 12 MP.
- Telémetro láser de hasta 1200 m.
- Zoom óptico 23X.
- Zoom máximo 200X.

»ZMH20 · US\$ 4,599

Payload Zenmuse, 23X de Zoom Óptico Híbrido, Telémetro Láser, Gran Angular, Cámara Térmica



- **Especificaciones:**
- Cámara de 20 MP.
- Cámara gran angular de 12 MP.
- Cámara térmica de 640 x 512px.
- Telémetro láser de hasta 1,200 m.
- Zoom óptico 23X.
- Zoom máximo 200X.

»ZMH20T · US\$ 12,399.00

Payload Zenmuse P1, Ideal para Fotometría en 2D y 3D, Cámara de 45 MP



- **Especificaciones:**
- Cámara de 45 MP.
- Obturador mecánico.
- Ideal para fotogrametría y topografía.
- Estabilizador de 3 ejes.

»ZMP1 · US\$ 7,179.00

Payload Zenmuse L1, Módulo Lidar Incorporado, Protección IP54, Cámara 20 MP



- **Especificaciones:**
- Cámara RGB 20 MP.
- Sensor CMOS 1".
- Obturador mecánico.
- Módulo LiDAR Livox.
- IMU de alta precisión.
- Estabilizador de 3 ejes.
- Protección: IP65.

»ZML1 · US\$ 7,199.00



Software de administración disponible, contáctenos para mayor información



SDK disponible para integración



Hélices, baterías y accesorios, contáctenos para mayor información

Sistemas NVR (Network Video Recorder) de Alto Desempeño



DS-9632NI-I8/ DS-9664NI-I8



DS-9632NI-I16/ DS-9664NI-I16

»»DS-9632NI-I8 • US\$ 2,269.00 NVR 32 canales
 »»DS-9664NI-I8 • US\$ 3,049.00 NVR 64 canales
 No incluyen disco duro ni quemador

»»DS-9632NI-I16 • US\$ 3,059.00 NVR 32 canales
 »»DS-9664NI-I16 • US\$ 4,839.00 NVR 64 canales
 No incluyen disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Accesos remotos: teléfono celular con plataformas iPhone, iPad, Android™ (pregunte por modelos compatibles).
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta PTZ.
- Soporta búsqueda calendarizada en forma local o remota.
- Soporta grabación redundante (RAID 0, 1, 5, 6, 10) con Hot Swap.
- Compatibilidad con HIKVISION y marcas Panasonic, AXIS, Bosch, SANYO, WiseNet, ACTi, ONVIF, PELCO, VIVOTEK, etc. (preguntar al depto. de ingeniería por modelos compatibles y otras marcas para integración).

- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Protocolo DDNS (Hik-Connect, DynDNS, No-IP, etc.).
- Compatibilidad con navegadores IE.
- Software cliente multisitio de hasta 64 canales para visualización en vivo (iVMS-4200).
- Configuración local y remota de parámetros.
- Soporta Hik-Connect (P2P).
- HDMI1/ VGA1 salidas de video simultáneo/ HDMI2 y VGA2 salida de video simultáneo.

Nota: Se recomienda trabajar arquitectura cliente-servidor: no conectar las grabadoras hacia un monitor, utilizar estaciones de visualización.

Serie DS96XXNI18

Modelo	DS-9632NI-I8	DS-9664NI-I8
1080p	32 canales@30 ips	64 canales@15 ips
5 MP	32 canales@15 ips	64 canales@15 ips
4K	32 canales@10 ips	64 canales@10 ips
Reproducción sincrónica en canales	16	
Capacidad de procesamiento entrada/ salida	320 / 256 Mbps	
Entrada de audio	1	
Salida de audio	2	
Entrada de alarma	16	
Salida de alarma	4	
HDMI	4K/ 1080p (2 puertos)	
VGA	2K/ 1080p (2 puertos)	
Interfaz de red	2 interfaces gigabit	
Capacidad de discos S-ATA	8 HDD@10 TB	
Soporte para e-SATA	Puerto e-SATA	
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	
Consumo	200 W con HDD	
Dimensiones	445 x 470 x 90 mm, 2 unidades de rack	
Peso	10 kg sin HDD	

Serie DS96XXNI16

Modelo	DS-9632NI-I16	DS-9664NI-I16
1080p	32 canales@30 ips	64 canales@18 ips
5 MP	32 canales@15 ips	64 canales@15 ips
4K	32 canales @ 10 ips	64 canales@10 ips
Reproducción sincrónica en canales	16	
Capacidad de procesamiento entrada/ salida	320/ 256 Mbps	
Entrada de audio	1	
Salida de audio	2	
Entrada de alarma	16	
Salida de alarma	8	
HDMI	4K/ 1080p (2 puertos)	
VGA	2K/ 1080p (2 puertos)	
Interfaz de red	2 interfaces gigabit	
Capacidad de discos S-ATA	16 HDD@10 TB	
Soporte para e-SATA	Puerto e-SATA	
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	
Consumo	300 W con HDD	
Dimensiones	445 x 496 x 146 mm, 3 unidades de rack	
Peso	12.5 kg sin HDD	

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.
 No incluyen disco duro ni quemador

Sistemas NVR (Network Video Recorder) de Alto Desempeño



DS-96128NI-I16/ DS-96256NI-I16



DS-96128NI-I24/ DS-96256NI-I24

»»DS-96128NI-I16 · US\$ 6,669.00

NVR 128 canales, no incluye disco duro ni quemador

»»DS-96128NI-I24 · US\$ 8,469.00

NVR 128 canales, no Incluye disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Salidas: HDMI 4K, 1080p, VGA
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta PTZ.
- Soporta búsqueda calendarizada en forma local o remota.
- Soporta grabación redundante (RAID 0, 1, 5, 6, 10) con Hot Swap.
- Compatibilidad con HIKVISION y marcas Panasonic, AXIS, Bosch, SANYO, WiseNet, ACTi, ONVIF, PELCO, VIVOTEK, etc. (preguntar al depto. de ingeniería por modelos compatibles y otras marcas para integración).
- Aprobaciones: FCC, UL, CE, CB, CCC, SGS.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Protocolo DDNS (DynDNS, No-IP, etc.).
- Configuración local y remota de parámetros.
- HDMI/ VGA salidas independientes/ 2 HDMI y 2 VGA.

»»DS-96256NI-I16 · US\$ 9,299.00

NVR 256 canales, no incluye disco duro ni quemador

»»DS-96256NI-I24 · US\$ 11,699.00

NVR 256 canales, no incluye disco duro ni quemador

Funciones de Red de Datos:

- Accesos remotos: teléfono celular con plataformas iPhone, iPad, Android™ (pregunte por modelos compatibles).
- Compatibilidad con navegadores Internet Explorer.
- Software cliente multisitio de hasta 64 canales para visualización en vivo (iVMS-4200).
- Configuración local y remota de parámetros.
- Descarga y reproducción por red de los archivos grabados en la NVR.
- Soporta la descarga de bitácora de alarmas del NVR en forma remota.

Funciones de Grabación y Visualización:

- Detección de movimiento multizona.
- Zoom digital en visualización y grabación.
- HDMI1/ VGA salidas de video simultáneo y HDMI2 salida de video independiente.
- Soporta tecnología de discos duros S.M.A.R.T.
- Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual, videosensor, alarma externa, videosensor y alarma, videosensor o alarma.
- Búsqueda inteligente de grabaciones por detección de movimiento o por zonas.

Nota: Se recomienda trabajar arquitectura cliente-servidor, no se recomienda conectar las grabadoras hacia un monitor, utilizar estaciones de visualización.

Modelo	DS-96128NI-I16	DS-96128NI-I24	DS-96256NI-I16	DS-96256NI-I24
Resolución de Grabación por Canal (configuración recomendada)				
720p	128 canales@30 ips		256 canales@15 ips	
1080p	128 canales@20 ips		256 canales@30 ips	
5 MP	128 canales@15 ips		256 canales@15 ips	
4K	128 canales@10 ips		200 canales@10 ips	
Reproducción síncrona en canales	16			
Capacidad de procesamiento (entrada/ salida)	576/ 512 Mbps		768/ 768 Mbps	
Interfaz Entrada/ Salida				
HDMI1/ HDMI2	4K			
VGA	1080p			
Entrada/ salida de audio	1/1			
Entrada/ salida de alarma	16/8			
Interfaz de red	4 interfaz gigabit/ 4 puertos SFP			
Capacidad de discos S-ATA	16 HDD/ 10 TB c/u	24 HDD/ 10 TB c/u	16 HDD/ 10 TB c/u	24 HDD/ 10 TB c/u
Soporte para e-SATA	Puerto e-SATA			
Características Generales				
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz			
Consumo	140 W sin HDD	550 W con HDD	140 W sin HDD	550 W con HDD
Dimensiones	442 x 494 x 146 mm, 3 unidades de rack	447 x 528 x 172 mm, 4 unidades de rack	442 x 494 x 146 mm, 3 unidades de rack	447 x 528 x 172 mm, 4 unidades de rack
Peso	16 kg sin HDD	23 kg sin HDD	16 kg sin HDD	23 kg sin HDD

Consulte al depto. de ingeniería para compatibilidad con otras marcas.

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.

Sistemas NVR (Network Video Recorder) PoE+



Soporta modo extendido
300 m en puertos PoE

Soporta modo extendido
300 m en puertos PoE



DS-7716NI-I4/16P(B), DS-7732NI-I4/16P(B), DS-7732NI-I4/24P

DS-7608NI-I2/8P, DS-7616NI-I2/16P

- » **DS-7716NI-I4/16P(B) - US\$ 1,279.00** NVR 16 canales (16 puertos PoE)
 - » **DS-7732NI-I4/16P(B) - US\$ 1,509.00** NVR 32 canales (16 puertos PoE)
 - » **DS-7732NI-I4/24P - US\$ 1,669.00** NVR 32 canales (24 puertos PoE)
- No incluyen disco duro ni quemador

- » **DS-7608NI-I2/8P - US\$ 719.00** NVR 8 canales (8 puertos PoE)
 - » **DS-7616NI-I2/16P - US\$ 959.00** NVR 16 canales (16 puertos PoE)
 - » **DS-7632NI-I2/16P - US\$ 1,179.00** NVR 32 canales (16 puertos PoE)
- » No incluyen disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Accesos remotos: teléfono celular con plataformas iPhone, iPad, Android™ (pregunte por modelos compatibles).
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta PTZ.
- Soporta búsqueda de agenda en forma local o remota.
- Compatibilidad con HIKVISION y marcas Panasonic, AXIS, Bosch, SANYO, WiseNet, ACTi, ONVIF, etc. (pregunte al depto. de ingeniería por modelos compatibles y otras marcas para integración).

- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Protocolo DDNS (Hik-Connect, DynDNS, No-IP, etc.).
- Compatibilidad con navegadores Internet Explorer.
- Software cliente multisitio de hasta 64 canales para visualización en vivo (iVMS-4200).
- Configuración local y remota de parámetros.
- Soporta Hik-Connect (P2P).
- HDMI y VGA salidas de video independiente.
- Soporta ANPR/LPR con cámaras compatibles (pregunte al departamento de ingeniería por modelos compatibles).

Serie NI-I4

Modelo	DS-7716NI-I4/16P(B)	DS-7732NI-I4/16P(B)	DS-7732NI-I4/24P
1080p	16 canales@30 ips	32 canales@30 ips	32 canales@30 ips
5 MP	16 canales@15 ips	32 canales@15 ips	32 canales@15 ips
4K	16 canales@10 ips	32 canales@10 ips	30 canales@12 ips
Reproducción sincrónica en canales	16		
Capacidad de procesamiento (entrada/ salida)	160/ 256 Mbps	256/ 256 Mbps	320/ 256 Mbps
Entrada/ salida de audio	1/1		
Entrada/ salida de alarma	16/ 4		
Puertos PoE	16@30 W máximo/ 100 Mbps		24@30 W máximo/ 100 Mbps
HDMI	4K/ 1080p		
VGA	1080p		
Interfaz de red	Puerto 10/ 100/ 1000 Mbps		
Capacidad de discos S-ATA	4 HDD@8 TB c/u		
Soporte para e-SATA	N/A		
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz		
Consumo	300 W con HDD		
Dimensiones	445 x 390 x 70 mm, 1.5 unidades de rack		
Peso	5 kg sin HDD		

Serie NI-I2

Modelo	DS-7608NI-I2/8P	DS-7616NI-I2/16P	DS-7632NI-I2/16P
1080p	8 canales@30 ips	16 canales@30 ips	32 canales@30 ips
5 MP	8 canales@15 ips	16 canales@12 ips	32 canales@30 ips
4K	8 canales@10 ips	16 canales@10 ips	32 canales@30 ips
Reproducción sincrónica en canales	8	16	16
Capacidad de procesamiento (entrada/ salida)	80/ 256 Mbps	160/ 256 Mbps	256 / 256 Mbps
Entrada/ salida de audio	1/ 1		
Entrada/ salida de alarma	4/ 1		
Puertos PoE	8@30 W máximo/ 100 Mbps	16@30 W máximo/ 100 Mbps	16@30 W máximo/ 100 Mbps
HDMI	4K/ 1080p		
VGA	1080p		1080p
Interfaz de red	Puerto 10/ 100/ 1000 Mbps		
Capacidad de discos S-ATA	2 HDD@10 TB c/u		
Soporte para e-SATA	N/A		
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz		
Consumo	15 W sin HDD ni PoE encendido	15 W sin HDD ni PoE encendido	15 W sin HDD ni PoE encendido
Dimensiones (mm)	389 x 290 x 45	445 x 390 x 45	385 x 315 x 52
Peso	3 kg sin HDD		

Consulte al depto. de ingeniería para compatibilidad con otras marcas.

*Todas las marcas, logotipos de las marcas y logotipos de los modelos que se encuentran en este compendio, son marcas registradas, propiedad de las compañías correspondientes

Sistemas NVR (Network Video Recorder) PoE+

H.265+
COMPRESSION

P2P
Hik-Connect

3
Años
GARANTÍA



Soporta modo extendido
300 m en puertos PoE



DS-7716NI-K4/16P, DS-7732NI-K4/16P

Soporta modo extendido
300 m en puertos PoE



DS-7608NI-K2/8P, DS-7616NI-K2/16P



- » **DS-7716NI-K4/16P** · US\$ 709.00 NVR 16 canales (16 puertos PoE)
 - » **DS-7732NI-K4/16P** · US\$ 839.00 NVR 32 canales (16 puertos PoE)
- No incluyen disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264, MPEG4.
- Accesos remotos: teléfono celular con plataformas iPhone, iPad, Android™ (pregunte por modelos compatibles).
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta PTZ.
- Soporta búsqueda de agenda en forma local o remota.
- Compatibilidad con HIKVISION y marcas Panasonic, AXIS, Bosch, SANYO, WiseNet., ACTi, ONVIF, etc. (pregunte al departamento de ingeniería por modelos compatibles y otras marcas para integración).

- » **DS-7604NI-K1/4P(C)** · US\$ 199.00 NVR 4 canales (4 puertos PoE)
 - » **DS-7608NI-K2/8P** · US\$ 309.00 NVR 8 canales (8 puertos PoE)
 - » **DS-7616NI-K2/16P** · US\$ 399.00 NVR 16 canales (16 puertos PoE)
 - » **DS-7632NI-K2/16P** · US\$ 529.00 NVR 32 canales (16 puertos PoE)
- No incluyen disco duro ni quemador
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
 - Protocolo DDNS (Hik-Connect, DynDNS, No-IP, etc.)
 - Compatibilidad con navegadores Internet Explorer.
 - Software cliente multisitio de hasta 64 canales para visualización en vivo (iVMS-4200).
 - Configuración local y remota de parámetros.
 - Soporta Hik-Connect (P2P).
 - HDMI y VGA salidas de video independiente.

Serie NI-K4

Serie NI-K2

Modelo	DS-7716NI-K4/16P	DS-7732NI-K4/16P
1080p	16 canales@ 30 ips	32 canales@ 30 ips
5 MP	16 canales@15 ips	32 canales @15 ips
4K	16 canales @10 ips	32 canales@10 ips
Reproducción sincrónica en canales	16	
Entrada/ salida de audio	1/1	
Entrada/ salida de alarma	16/4	
Puertos PoE	16@30 W máximo/ 100 Mbps	
HDMI	4K/ 1080p	
VGA	1080p	
Interfaz de red	Puerto 10/ 100/ 1000 Mbps	
Capacidad de discos S-ATA	4 HDD@10 TB c/u	
Soporte para e-SATA	N/A	
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	
Consumo	300 W con HDD	
Dimensiones (mm)	445 x 390 x 70, 1.5 unidades de rack	
Peso	5 kg sin HDD	

Modelo	DS-7604NI-K1/4P(C)	DS-7608NI-K2/8P	DS-7616NI-K2/16P	DS-7632NI-K2/16P
1080p	4 canales@30 ips	8 canales@30 ips	16 canales@30 ips	32 canales@30 ips
5 MP	4 canales@15 ips	8 canales@15ips	16 canales@15ips	32 canales@30 ips
4K	4 canales@10 ips	8 canales@8 ips	16 canales@8 ips	32 canales@12 ips
Reproducción sincrónica en canales	4	8	16	
Capacidad de procesamiento (entrada/ salida)	40 / 80 Mbps	80/ 160 Mbps	160/ 160 Mbps	256 / 160 Mbps
Entrada/ salida de audio	1/1			
Entrada/ salida de alarma	N/A	4/1		1/1
Puertos PoE	4@30 W máximo / 100 Mbp	8@30 W máximo/ 100 Mbps	16@30 W máximo/ 100 Mbps	16@30 W máximo/ 100 Mbps
HDMI	4K/ 1080p			
VGA	1080p			
Interfaz de red	Puerto 10 / 100 Mbps	Puerto 10/ 100/ 1000 Mbps		
Capacidad de discos S-ATA	1 HDD@6 TB	2 HDD@10 TB c/u		2 HDD@6 TB c/u
Soporte para e-SATA	N/A			
Fuentes	48 Vcd	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz		
Consumo	10 W sin HDD ni PoE encendido	15 W sin HDD ni PoE encendido		
Dimensiones (mm)	315 x 240 x 48	389 x 290 x 45	445 x 390 x 45	385 x 315 x 52
Peso	1 kg sin HDD	3 kg sin HDD		

Consulte al depto. de ingeniería para compatibilidad con otras marcas

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.

Sistema NVR Inalámbrica (Network Video Recorder)



HIKVISION



DS-7104NI-K1/W/M(C), DS-7108NI-K1/W/M(C)

»DS-7104NI-K1/W/M(C) • US\$ 109.00 NVR 4 canales Wi-Fi

»DS-7108NI-K1/W/M(C) • US\$ 139.00 NVR 8 canales Wi-Fi

No incluyen disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Accesos remoto vía teléfono: iPhone/ iPad/ Android™.
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Cuenta con dos antenas MIMO con alcance de hasta 150 m de Wi-Fi con línea de vista.
- Soporta Hik-Connect P2P / DynDNS / No-IP.
- Salidas de video simultáneos HDMI y VGA.
- Cámaras Wi-Fi recomendadas: DS-2CD2023G0D-IW2 y DS-2CD2123G0D-IW2.
- Software cliente multisitio iVMS-4200 de hasta 64 canales en visualización en vivo.
- Configuración local y remota de parámetros.

Serie DS-7100NI-K1/W/M(C)

Modelo	DS-7104NI-K1/W/M(C)	DS-7108NI-K1/W/M(C)
Resolución 1080p	4 canales@30 ips	8 canales@30 ips
Resolución 4 MP	4 canales@12 ips	8 canales@12 ips
Reproducción síncrona en canales	4	8
Procesamiento entrada	50 Mbps	
Salida de audio	1	
Entrada / salida de alarma	N/A	
Puertos PoE	N/A	
HDMI	720/ 1080p	
VGA	720/ 1080p	
Interfaz de red	Puerto 10/ 100 Mbps	
Capacidad de discos S-ATA	1 HDD@6 TB	
Antenas Wi-Fi 2.4 GHz	2 MIMO antenas externas/ 300 Mbps	

HiLook
by HIKVISION



NVR-108MH-D/W

Compatible con todas las cámaras IP HIKVISION

»NVR-104MH-D/W(C) • US\$ 99.00 NVR 4 canales Wi-Fi

»NVR-108MH-D/W(C) • US\$ 119.00 NVR 8 canales Wi-Fi

No incluyen disco duro ni quemador

Características Principales:

- Compresión de video: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Soporta mouse USB para su operación (incluido).
- Soporta 1 disco duro de hasta 6 TB (no incluido).
- Soporta búsqueda de agenda en forma local o remota.
- Compatible con Hik-Connect P2P/ DynDNS/ No-IP/ etc.
- Acceso remoto vía teléfono: Android/ iPhone / iPad.
- Compatibilidad con navegadores: IE, Safari, Chrome (ietab).
- Compatible con el software iVMS-4200 (gratuito).
- No soporta host virtual.

Características Físicas y Eléctricas:

- Dimensiones: 260 x 246 x 48 mm.
- Alimentación/ consumo: 12 Vcd/ 12 W máximo.
- Peso: 1 kg.
- Garantía: 1 año.

NVR-100MH-D/W

Modelo	NVR-104MH-D/W(C)	NVR-108MH-D/W(C)
1080P	4 canales@30 ips	8 canales@30 ips
4 MP	4 canales@12 ips	8 canales@12 ips
Reproducción síncrona en canales	4	8
Procesamiento entrada	50 Mbps	
Salida de audio	1	
Entrada/ salida de alarma	N/A	
Puertos PoE	N/A	
HDMI	720/ 1080p	
VGA	720/ 1080p	
Interfaz de red	Puerto 10/ 100 Mbps	
Capacidad de discos S-ATA	1 HDD@6 TB	
Antenas Wi-Fi 2.4 GHz	2 MIMO (frecuencia 2.4 GHz)	

Consulte al departamento de ingeniería para compatibilidad con otras marcas

*Todas las marcas, logotipos de las marcas y logotipos de los modelos que se encuentran en este compendio, son marcas registradas, propiedad de las compañías correspondientes

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.

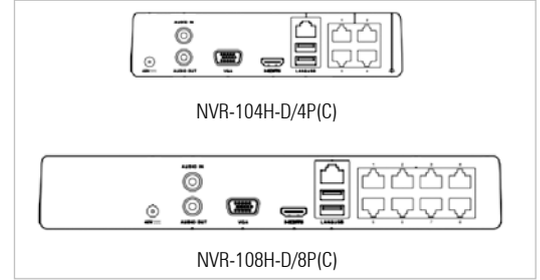
Slim NVR (Network Video Recorder) PoE



NVR-104H-D/4P, NVR-108H-D/8P



Compatible con todas las cámaras IP HIKVISION



- » NVR-104H-D/4P(C) • US\$ 105.00 NVR 4 canales
 - » NVR-108H-D/8P(C) • US\$ 149.00 NVR 8 canales
- No incluyen disco duro ni quemador

Características:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta búsqueda de agenda en forma local o remota.
- Aprobaciones FCC, UL, CE, CB, CCC, SGS
- No incluye disco duro.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.

Funciones de Red de Datos:

- Protocolo DDNS (Hik-Connect Domain/ DyDNS / No-IP, etc).
- Accesos remotos vía: teléfono celular con plataformas iPhone, iPad, Android™.
- Software cliente multisitio de hasta 64 canales gratuito iVMS-4200.
- Configuración remota de parámetros.
- Descarga y reproducción por red de los archivos grabados en la NVR.
- Actualización remota de firmware.
- Soporta la descarga de bitácora de eventos del NVR en forma remota.
- Soporta Hik-Connect P2P.

Funciones de Grabación y Visualización:

- Detección de movimiento multizona.
- Zoom digital en visualización y grabación.
- Dual stream (main stream y sub stream).
- Soporta avance rápido, lento, cuadro a cuadro, etc.
- Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual.
- Videosensor o detección de movimiento.
- Soporta grabación cíclica (sobrescritura) y no cíclica.
- HiLook es una marca diseñada y manufacturada por HIKVISION.

Modelo	NVR-104H-D/4P(C)	NVR-108H-D/8P(C)
Resolución de Grabación por Canal (Configuración Recomendada)		
1 MP (720p)	4 canales@30 ips	8 canales@30 ips
2 MP (1080p)	4 canales@15 ips	
4 MP	4 canales@15 ips	4 canales@15 ips
Reproducción síncrona en canales	4 canales	8 canales
Cap. de procesamiento (entrada/ salida)	40/ 60 Mbps	60/ 60 Mbps
Interfaz Entrada/Salida		
HDMI	720/ 1080p	
VGA	720/ 1080p	
Audio de 2 vías	Sí (entrada y salida)	
Entrada y salida de alarma	N/A	
Interfaz de red	1 puerto 10/ 100 Mbps	
Capacidad máxima de disco duro	1 HDD de 6 TB	
Características Generales		
Puertos PoE+	4@30 W máximo, 100 Mbps	8@30 W máximo, 100 Mbps
Fuente	48 Vcd	
Consumo	50 W	90 W sin disco duro ni PoE
Dimensiones	200 x 205 x 48 mm	285 x 215 x 48 mm
Peso	1 kg sin disco duro	

Consulte al departamento de ingeniería para compatibilidad con otras marcas

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.

NVRs de 8 MP con Puertos PoE+



HiLook
by **HIKVISION**



» **NVR-108MH-C/8P(C)** • US\$ 129.00 NVR 8 canales

» **NVR-216MH-C/16P(C)** • US\$ 339.00 NVR 16 canales

No incluyen disco duro ni quemador

Características Principales:

- Compresión: H.265+, H.265, H.264+, H.264.
- Soporta cámaras IP de hasta 8 MP (4K).
- 16 puertos PoE+ (soporta estándar af/at).
- Puerto LAN base Gigabit.
- Salidas de video independiente en VGA y HDMI.
- Salida de video en HDMI en resolución 4K.
- Soporta 2 HDD de hasta 6 TB (no incluido).
- Procesamiento de entrada: 160 Mbps.
- Procesamiento de salida: 80 Mbps.
- 16 puertos PoE+ (soporta estándar af/at).
- 150 W total en sus puertos PoE+.
- Compatible con Hik-Connect P2P.
- Configuración local y remota de parámetros.
- Aplicación móvil compatible con iOS y Android.
- Compatible con el software iVMS-4200 (gratuito).

Características Físicas y Eléctricas:

- Consume 1 unidad de rack.
- Dimensiones: 315 x 240 x 48 mm.
- Alimentación y consumo: 100 a 240 Vca/ 280 W.
- Peso: 3 kg (sin HDD).

Modelo	NVR-108MH-C/8P(C)	NVR-216MH-C/16P(C)
1080p	8 canales@30 ips	16 canales@30 ips
5 MP	8 canales@15 ips	16 canales@15 ips
4K	8 canales@10 ips	16 canales@10 ips
Reproducción síncrona en canales	8	16
Capacidad de procesamiento (entrada/ salida)	80/ 160 Mbps	160/ 160 Mbps
Entrada/ salida de audio	1/1	
Entrada/ salida de alarma	N/A	
Puertos PoE	8@30 W máximo/ 100 Mbps	16@30 W máximo/ 100 Mbps
HDMI	4K/ 1080p	
VGA	1080p	
Interfaz de red	Puerto 10/ 100/ 1000 Mbps	
Capacidad de discos S-ATA	1 HDD@6 TB c/u	
Fuentes	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	
Consumo	65 W con HDD	90 W con HDD
Dimensiones	389 x 290 x 45 mm	445 x 390 x 45 mm
Peso	1 kg sin HDD	

Consulte al departamento de ingeniería para compatibilidad con otras marcas

Nota: El número de canales en grabación puede variar dependiendo de la resolución de las cámaras, imágenes por segundo y bit rate. Para mayor información consulte con el departamento de ingeniería.

Controladores IP con Palanca para Cámaras, Domos PTZ y DVRs TURBO HD



Controlador IP con Pantalla Touch para Cámaras y Domos PTZ y DVRs TURBOHD



Especificaciones:

- Pantalla TFT LCD de 10.1" touch screen (1024 x 600p).
- Sistema operativo Android™ 4.4.
- Palanca: 4 ejes de movimiento.
- Función VOD (decodifica video en pantalla de cámaras y domos IP, DVRs y NVRs).
- Soporta DVRs y NVRs HIKVISION (series epcom, 7200, 7300, 8000, 9000, 7600, 7700, 9600) para control a través de red LAN.
- Capaz de controlar domos IP HIKVISION con interfaz de red LAN.
- Nivel de seguridad de usuarios: administrador y operador.
- Red: RJ-45 (10 M/ 100 M/ 1000 M).
- Salida de video: HDMI/ DVI.
- Puerto USB: 2 puertos 2.0.
- Botón de reset.
- Peso: 1.7 kg.
- Alimentación: 12 Vcd/ PoE (incluye transformador).
- Dimensiones: 404 x 180 x 163 mm.
- Garantía: 2 años.

»»DS-1600KI(B) · US\$ 2,519.00

Controlador IP para Domos PTZ y DVRs TURBOHD



Especificaciones:

- Pantalla LCD de 128 x 64p.
- Palanca: 4 ejes de movimiento.
- Compatible con controladores y decodificadores HIKVISION.
- Soporta DVRs y NVRs epcom y HIKVISION (EV4000TURBOD, EV8000TURBOD, iDS-7200, DS-7300, DS-8000, DS-9000, DS-7600, DS-7700, DS-9600) por medio de la interfaz LAN.
- Capaz de controlar domos IP PTZ HIKVISION y domos analógicos PTZ por medio del DVR o NVR.
- Nivel de seguridad de usuarios: 1 administrador y 15 operadores.
- Red: RJ-45 (10 M/ 100 M).
- Puerto USB: 1 puerto 2.0.
- Dimensiones: 435 x 192 x 110 mm.
- Alimentación: 12 Vcd (incluye transformador).
- Garantía: 2 años.
- Peso: 1 kg.

»»DS-1200KI · US\$ 499.00

Controlador IP con Pantalla Touch para Cámaras y Domos PTZ y DVRs TURBOHD



Especificaciones:

- Pantalla TFT LCD de 7" touch screen (1024 x 600p).
- Palanca: 4 ejes de movimiento.
- Compatible con controladores y decodificadores HIKVISION.
- Soporta DVRs y NVRs epcom y HIKVISION (EV4000TURBOD, EV8000TURBOD, iDS-7200, DS-7300, DS-8000, DS-9000, DS-7600, DS-7700, DS-9600) por medio de la interfaz LAN.
- Capaz de controlar domos IP PTZ HIKVISION y domos analógicos PTZ por medio del DVR o NVR.
- Palanca: 4 ejes de movimiento.
- Nivel de seguridad de usuarios: 1 administrador y 31 operadores.
- Red: RJ-45 (10 M/ 100 M).
- Puerto USB: 1 puerto 2.0.
- Dimensiones: 435 x 193 x 110 mm.
- Alimentación: 12 Vcd (incluye transformador).
- Garantía: 2 años.

»»DS-1100KI(B) · US\$ 1,069.00

Diagrama



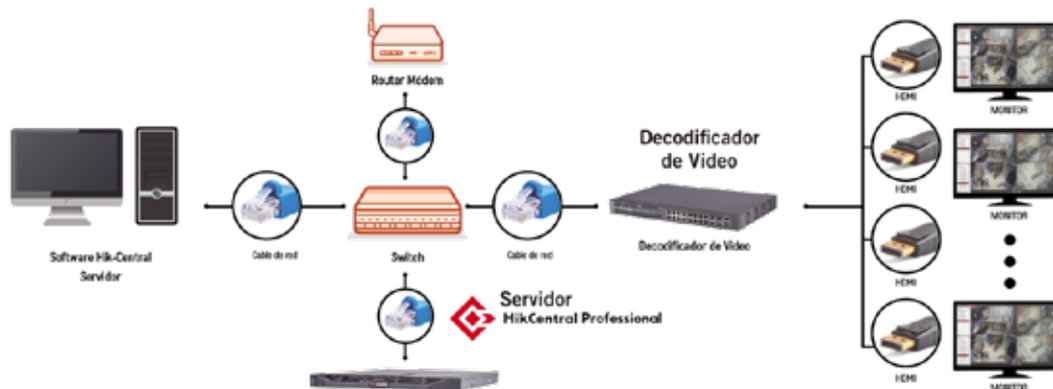
Decodificadores de Video (Video Wall)



Decodificador de Video con Salida 4K en HDMI

Características:

- Compresión de video: H.265+, H.265, H.264.
- 2 puertos de red Gigabit (administración de red).
- 2 puertos de red Gigabit (gestión de video).
- 16 puertos Ethernet (gestión de video).
- Entrada de video en VGA (1080p).
- Entrada de video en DVI (1080p).
- Display de 1/ 4/ 6/ 8/ 9/ 12/ 16/ 25/ 36 (según modelo).
- Soporta audio de 2 vías.
- 8 entradas y 8 salidas de alarma.
- Alimentación/ consumo: 110 a 220 Vca/ 70 W (DS-6904UDI y DS-6908UDI).
- Alimentación/ consumo: 110 a 220 Vca/ 108 W (DS-6912UDI y DS-6916UDI).
- Dimensiones: 440 x 311 x 44.5 mm (DS-6904UDI y DS-6908UDI).
- Dimensiones: 440 x 311 x 80 mm (DS-6912UDI y DS-6916UDI).
- Garantía: 2 años.



- Soporta DVRs/ NVRs/ Cámara IP. - Soporta equipos locales y remotos. - Requiere licencias.

Modelo	Resolución de Decodificación	Salidas de Video y Audio
DS-6904UDI(B) · US\$ 2,729.00	32@1080p/ 20@3 MP/ 12@5 MP/ 8@8 MP/ 4@12 MP	4 canales de video en HDMI: 1080p/ UXGA/ SXGA/ 720p/ XGA/ 4K 2 canales de video en BNC (DB 15): 4CIF 4 canales de audio en BNC (DB 15)
DS-6908UDI(B) · US\$ 4,291.00	64@1080p/ 40@3 MP/ 24@5MP/ 16@8 MP/ 8@12 MP	8 canales de video en HDMI: 1080p/ UXGA/ SXGA/ 720p/ XGA/ 4K 4 canales de video en BNC (DB 15): 4CIF 8 canales de audio en BNC (DB 15)
DS-6912UDI(B) · US\$ 4,959.00	96@1080p/ 60@3 MP/ 36@5 MP/ 24@8 MP/ 12@12 MP	12 canales de video en HDMI: 1080p/ UXGA/ SXGA/ 720p/ XGA/ 4K 6 canales de video en BNC (DB 15): 4CIF 6 canales de audio en BNC (DB 15)
DS-6916UDI(B) · US\$ 6,869.00	128@1080p/ 80@3 MP/ 48@5 MP/ 32@8 MP/ 16@12 MP	16 canales de video en HDMI: 1080p/ UXGA/ SXGA/ 720p/ XGA/ 4K 8 canales de video en BNC (DB 15): 4CIF 8 canales de audio en BNC (DB 15)

Codificador de Video (Encoder) TURBOHD 5 MP, Soporta PTZ Coaxitron



Serie DS-6700-HUHI

Características Generales:

- Soporta 4 tecnologías:TVI, AHD, CVI, CVBS.
- TVI: 5 MP.
- AHD: 1080p.
- CVI: 1080p.
- CVBS: WD1.
- Compresión: H.265+, H.265, H.264.
- Soporta resolución de hasta 5 MP.
- Soporta memoria micro SD de hasta 128 GB (no incluida).
- Soporta coaxitron.
- Soporta RS-485.

DS-6701HUHI · US\$ 279.00

Modelo	Resolución	Entrada/ Salida de Audio	Entradas/ Salidas de Alarma	Alimentación	Dimensiones	Peso
DS-6701HUHI	5 MP@12 ips, 4 MP@15 ips, 3 MP@18 ips, 1080p/ 720p@30 ips	1/ 1	1/ 1	12 Vcd/ 15 w	162.5 x 114 x 47.5	1.5 kg

Switches y Extensores PoE

Switches PoE Extend, Puertos 10/ 100 de Uplink



Tecnología de Grabación WD1



AUDIO



H.265+ COMPRESIÓN



12 Vcd ALIMENTACIÓN



2 Años GARANTÍA



DS-3E0106P-E/M · US\$ 51.00



DS-3E1105P-EI · US\$ 69.00



DS-3E0109P-E/M(B) · US\$ 91.00



DS-3E0318P-E/M(B) · US\$ 219.99



DS-3E0326P-E/M(B) · US\$ 299.00



DS-3E0106HP-E · US\$ 73.00



DS-3E0310HP-E · US\$ 169.00



DS-3E0510HP-E · US\$ 171.00



DS-3E0520HP-E · US\$ 389.00

Modelo	Puertos PoE (10/ 100 Base Tx RJ-45)	Puertos PoE (10/ 100/ 1000 Base Tx RJ-45)	Puerto Uplink 10/100 Mbps Base Tx RJ-45	Puertos 10/ 100/ 1000 Base Tx RJ-45	Puertos SFP	Tipo de PoE	Switch Modo Extend Permite Alimentar Datos + Alimentación	Potencia Total	Hik-ProConnect
DS-3E0106P-E/M	4	N/A	2	N/A	N/A	PoE 802.3af/at	250 m	35 W	N/A
DS-3E1105P-EI	4		1					60 W	Sí
DS-3E0109P-E/M(B)	8		1					63 W	N/A
DS-3E0318P-E/M(B)	16		N/A	1	1			150 W	
DS-3E0326P-E/M(B)	24		N/A	1	1			250 W	
DS-3E0106HP-E	4 (1 puerto 60 W)	2	N/A	N/A	60 W				
DS-3E0310HP-E	N/A	8 (1 puerto 60 W)	2	2	N/A	110 W			
DS-3E0510HP-E		8 (1 puerto 90 W)	N/A	1	1	110 W			
DS-3E0520HP-E		16 (4 puertos 90 W)	2	2	PoE 802.3af/at	225 W			

Extensor PoE 802.3af/at 10/ 100 Mbps con Modo Extend para 250 Metros



»»DS-1H34-0101P · US\$ 49.00

Características Generales:

- Extiende el rango de transmisión/ alimentación PoE 802.3 af/at 100 metros adicionales.
- Soporta conexión en cadena. Llega hasta 300 metros totales con PoE + extensor + extensor.
- Soporta modo extend para alcanzar una transmisión/ alimentación de hasta 250 m a 10 Mbps.

Puertos:

- Puerto de entrada 10/ 100 Base-Tx con PoE 802.3af/at
- Puerto de salida 10/ 100 Base-Tx con PoE 802.3af/at
- Compatible con dispositivos PoE 802.3 af/at clase 1, 2 y 3 hasta 30 W.

Características Físicas y Eléctricas:

- No requiere alimentación.

Inyectores Hi-PoE para Domos IP PTZ HIKVISION



»»LAS-6057-CNRJ45 · US\$ 169.00 Alimentación máxima 60 W.

»»LAS-3057-CNRJ45 · US\$ 105.00 Alimentación máxima 30 W.

Inyector súper Hi-PoE de 56 Vcd de 30 y 60 W para cámaras HIKVISION

- Voltaje: 56 Vcd.
- Compatible con domos con terminación de modelo AE.
- Alimentación: 110 a 240 Vca 50/ 60 Hz, 2 A máx.

· **No incluye cable de alimentación 110 Vca, se recomienda el modelo AC-CORD-1.8M.**

Switches Administrables PoE+



Tecnología de Grabación WD1



AUDIO



H.265+
COMPRESIÓN



12 Vcd
ALIMENTACIÓN



2
Años
GARANTÍA



DS-3E1309P-EI · US\$ 129.00



DS-3E1318P-EI · US\$ 319.00



DS-3E1326P-EI · US\$ 439.00



DS-3E1510P-SI · US\$ 239.00



DS-3E1518P-SI · US\$ 439.00



DS-3E1526P-SI · US\$ 579.00

Modelo	Puertos 10/100 Mbps	Puertos 10/100/1000 Mbps	Puertos SFP	Puertos PoE	Tipo de PoE	Switch Modo Extend Permite Alimentar Datos + Alimentación	Hik-ProConnect	Potencia Total
DS-3E1309P-E	8	1	N/A	8	PoE 802.3af/at	250 m	Sí	110 W
DS-3E1318P-EI	16	2	2	16				225 W
DS-3E1326P-EI	24	2		24				400 W
DS-3E1510P-SI	N/A	8		8				110 W
DS-3E1318P-SI	16	2		16				230 W
DS-3E1326P-SI	24	2		24				370 W
DS-3E1518P-SI	N/A	18		16	16	225 W		
DS-3E1526P-SI		26	24	24	370 W			

Puntos de Acceso Inalámbricos para Videovigilancia



DS-3E0520HP-E · US\$ 389.00



DS-3WF01C-2N/O · US\$ 69.00



DS-3WF03C · US\$ 239.00



DS-3WF04C-5N/O · US\$ 124.00

Modelo	Frecuencia	Ganancia antena	Apertura
DS-3WF02C-5N/O	5 GHz	10 dBi	60° H y 30° V
DS-3WF01C-2N/O	2.4 GHz	12 dBi	
DS-3WF03C	5 GHz	15 dBi	40° H y 15° V
DS-3WF04C-5N/O			10° H y 10° V

Kit de Punto de Acceso PTP (Transmisor - Receptor) en 2.4 GHz, Ideal para Elevadores



»DS-3WF04C-2N/O US\$ 199.99

Características principales:

- Transmisión hasta 100 metros.
- Interfaz web para fácil acceso a su configuración.
- Soporta estándar: IEEE802.11 b/g/n (300 Mbps).
- Frecuencia de operación: 2412 a 2472 MHz.
- Antenas interconstruida de 8 dBi.
- Recomendado para aplicaciones de elevadores.
- Encriptación: WPA-PSK / WPA2-PSK.
- Ancho de banda: 20 MHz / 40 MHz.
- Incluye dos piezas (transmisor y receptor).

Sistema de Integración, Centralización y Monitoreo



Software HikCentral

HikCentral es un software CMS/ RSM de alto desempeño, diseñado para proyectos, el cual permite administrar toda la seguridad de su negocio bajo una sola plataforma. Con este software usted puede dar respuesta a las demandas actuales del mercado de seguridad mediante una solución completa, atacando los mercados verticales, incluyendo videovigilancia y control de acceso.

Completa

HikCentral es compatible con toda la línea de productos HIKVISION. Ofrece características tales como el reconocimiento automático de placas (ANPR), conteo de personas y la integración con el control de acceso.

HikCentral también es compatible con el protocolo ONVIF para integrarse con otras marcas de cámaras, por lo que es una solución competitiva que puede satisfacer sus necesidades únicas y cumplir sus desafíos de seguridad.

Inteligente

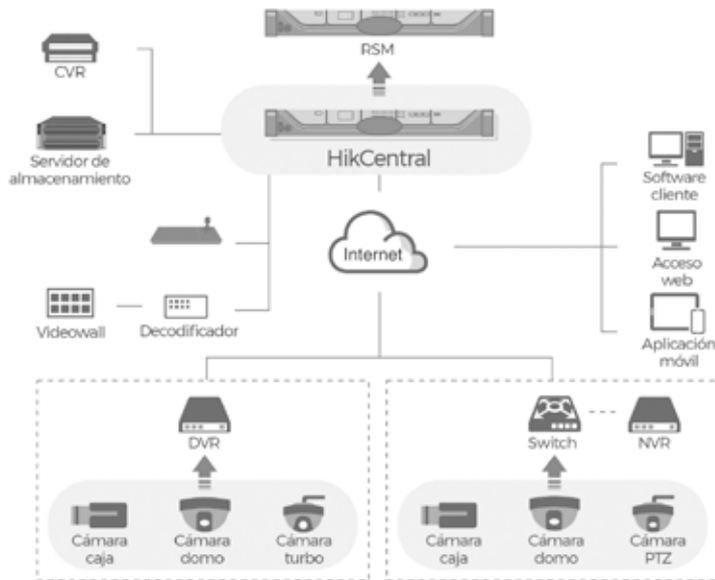
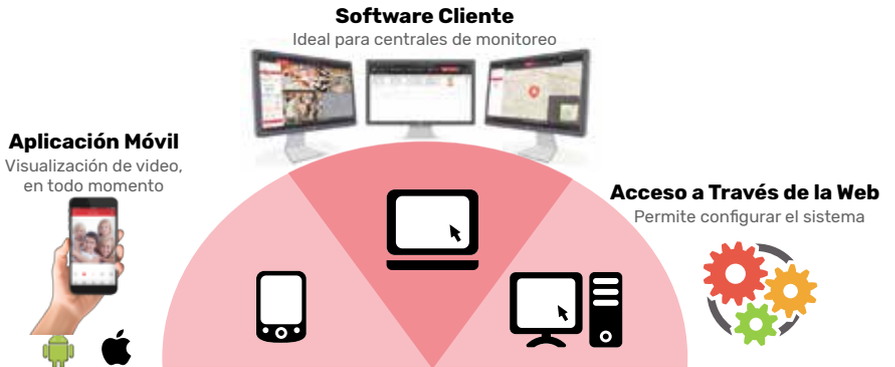
HikCentral es una solución que mejora la eficiencia y reduce los costos con inteligencia de negocios (Business Intelligence) que ofrece funciones tales como reconocimiento, búsqueda y comparación facial y análisis de conteo de personas.

Permite extraer información valiosa de la base de datos y generar informes para ayudar a sus operaciones comerciales, así como la integración de control de acceso, automatización de entrada-salida con ANPR y gestión de alarmas.

Abierta

HikCentral es compatible con el estándar de video para plataformas abiertas ONVIF. Admite protocolos propietarios de terceros de los principales fabricantes de cámaras con actualizaciones continuas.

HikCentral también ofrece un OpenSDK que permite a los usuarios desarrollar complementos en un cliente web.



	Modelo Licencia	Descripción	
 <p>Software HikCentral</p>	HIK-CENTRALRSM	HC-RSMB/2S	Licencia base para RSM base incluye 2 sitios
	ADD 1 SITE	HC-RSM/1S	Licencia para RSM añade 1 sitio
	VSS BASE	HC-VSSB/4C	Licencia para videovigilancia base, incluye 4 canales de video
		HC-VSSB/16C	Licencia para videovigilancia base, incluye 16 canales de video
		HC-VSSB/64C	Licencia para videovigilancia base, incluye 64 canales de video
		HC-VSSB/300C	Licencia para videovigilancia base, incluye 300 canales de video
	ADD 1 CAMERA	HC-VSSB/HW/64C	Licencia para videovigilancia base, incluye servidor y 64 canales de video
	ACS BASE	HC-ACSB/2D	Licencia para control de acceso base, incluye 2 puertas
	ADD 1 DOOR	HC-ACS/1D	Licencia para control de acceso, añade 1 puerta
	APPLICATIONS	HC-SWB	Licencia para control de videowall
Para sistemas de reconocimiento facial y lectura de placas, favor de consultarlo con el departamento de ingeniería.			

Montajes Compatibles con Modelos IDIS®



Modelo	Descripción	Modelos Compatibles	Aplicación	Dimensiones (mm)
DA-WM2000 · US\$ 92.00	Montaje de pared	1) DC-D2233WR, DC-D2233WHX Y DC-D2233W (no requiere adaptador DA-AP2000) 2) DC-D1223R, DC-D1223WR, DC-D1323WR y DC-D1223WX (requiere adaptador DA-AP2000)	Interior/ exterior	268 x 110 x 144
DA-WM1400 · US\$ 149.99		DA-BM1100 y DA-DH1100	Exterior	267 x 116 x 140
DA-WM1500 · US\$ 35.00		DC-B1203, DC-B1303, DC-B1203X, DC-B1803 y DC-Z1263	Interior/ exterior	300 x 80 x 133.2
DA-WM2050 · US\$ 63.00		Series DC-T		224 x 110.5 x 78.5
DA-LM2000 · US\$ 49.00	Montaje de poste	DC-T1233WHR, DC-T1233WHX, DA-WM2000 y DA-JB2000	Interior Exterior	100 x 45 x 110
DA-LM1100 · US\$ 109.00		DA-WM1400	Exterior	156 x 136 x 50
DA-BM1100 · US\$ 45.00	Adaptador de plato	DA-CM1300 y DA-WM1400	Interior/ exterior	155 (diámetro) x 50 (alto)
DA-AP2000 · US\$ 36.00		DC-D1223R, DC-D1223WR, DC-D1323WR y DC-D1223WX		155 (diámetro) x 50 (alto)
DA-CM1300 · US\$ 163.00	Montaje de techo	DA-BM1100 y DA-DH1100	Interior	390 x 140 x 116
DA-CM2050 · US\$ 119.00		DAMA2100, DAMA2000		99.5 x 308.1 - 518
DA-JB2200 · US\$ 75.00		DC-3233X, DC-3233RX, DC-3233WRX, DC-3233HRX, DC-Y1513, DC-Y1513W, DC-Y1514, DC-Y1514W, DC-Y3C14WRX	Interior/ exterior	155
DA-RM2000 · US\$ 89.00	Montaje de esquina	DC-T1233WHR, DC-T1233WHX, DA-WM2000 y DA-JB2000	Exterior	165 x 55 x 110
DA-RM1100 · US\$ 109.00		DA-WM1400		343 x 140 x 196
DA-DH1100 · US\$ 119.00	Cubierta para protección solar	DA-CM1300 y DA-WM1400		211.96 (diámetro) x 104 (alto)
DA-JB2000 · US\$ 54.00	Caja de conexiones	DC-T1233WHR y DC-T1233WHX	Interior/ exterior	90 x 45 x 90
DA-JB2300 · US\$ 94.00		DC-D2233, DC-D2233R, TC-D1222R,	Exterior	155 x 138.5 x 52.5
DA-BH1100 · US\$ 99.00	Gabinete	DC-B1203, DC-B1303, DC-B1203X, DC-B1803 y DC-Z1263	Interior/ exterior	438.1 x 147.2 x 107.3
DA-MA2100 · US\$ 99.00	Montaje adaptador	DA-MA2000, DA-MA2100	Interior	167.2 x 70.2
DAFM1300 · US\$ 139.00	Montaje de plafón	DC-D1122W, DC-D1122WR, DC-D1123W, DC-D1123WR, DC-D1123WHR, DC-D1223W, DC-D1223WR, DC-D1223WX, DC-D1223WHR, DC-D1323WHR.		-
DAJB2300 · US\$ 94.00	Caja de conexiones	T3233HRX, DC-T3243HRX, DC-T3244HRX, DC-T3233HRXL, DC-T3533HRX, DC-T6233HRX, DC-T6234HRX, DC-T6233HRXL, DC-T6243HRX, DC-T4233WRX, DC-T4233HRX, DC-T4533HRX, TC-T4222WRX, DC-E4213WRX, DC-E4513WRX, TC-E4211WRX	Interior/ exterior	155 x 138.5x 52.5
DA-WM2150 · US\$ 59.00	Soporte de pared	DCD1000, DCD2212R	Interior	-

Servidor y Almacenamiento IDIS



Almacenamiento con IS-1100



- SAS de 12 Gbps que ofrece un rendimiento de E/S inigualable.
- Soporte para mezclar y combinar unidades NL-SAS, SAS y SSD.
- Niveles RAID: 0, 1, 5, 6, 10, 50, 60.
- Unidades, ventiladores y fuentes de alimentación intercambiables en caliente.

»IS-1100 • US\$ 11,899.00

IS-1100			
Sistema	Configuración de la unidad de disco duro grabación	Hasta 12 x 3.5" SATA	
	Capacidad de almacenamiento	Hasta 72 TB sin procesar, 60 TB efectivos (RAID6), 66 TB efectivos (RAID 5) lpass	
Mecánico	Interfaz a IR-1100	(Mini-SAS), dos (uno dentro, otro fuera)	
	Capacidades de expansión	Hasta 8 chasis de montaje en rack de 2U de	
	Factor de forma	Almacenamiento de expansión	
Eléctrico	Dimensiones (An x Al x Pr) peso	482 x 591.8 x 87 mm (19,98 x 23,3 x 3,43") Máx. 28,4 kg (62.6 libras)	
	Entrada de alimentación	100 a 240 Vca, 50/ 60 Hz	
	Fuente de alimentación	Redundante, intercambiable en caliente	
	El consumo de energía	600 W	
Ambiental	Temperatura de funcionamiento	10 a 35 °C (50 a 95 °F)	
	Temperatura de almacenamiento	- 40 a 65 °C (-40 a 149 °F) 8 a 85%	
	Humedad de funcionamiento	Humedad relativa 5 a 95%	
	Humedad no operativa	Humedad relativa	
	Altitud operativa	- 16 a 3,048 m (-50 a 10,000 pies)	
Accesorios Suministrados	Altitud de almacenamiento	- 16 a 10,600 m (-50 a 35,000 pies)	
	Sistema de riel para rack	Sistema de riel deslizante con brazo portacables. Apoya: · Montaje sin herramientas en racks de 4 postes con orificios cuadrados y orificios redondos sin rosca de 19" de ancho que cumplen con EIA-310-E. · Montaje con herramientas en racks de 4 postes con orificios roscados	
	Brazo de gestión de cables	Sí	
	Bisel de rack	No	
	Cable de alimentación	1	
	Certificaciones	Clasificación de emisiones (EMC)	Clasificación FCC Clase A CISPR 22; EN55022; EN55024; FCC CFR 47; Pt 15; ICES-003; CvNS14336-1; CNS13438; GB4943; GB9254; EN 61000-3-2; EN61000
		Directivas	RoHS, alcance (SVHC), WEEE

VMS Preinstalado con Servidor



- Preinstalado con IDIS Solution Suite VMS.
- Probado y validado con IDIS Solution Suite hasta 256 cámaras IP Full HD H.264/ H.265.
- Ancho de banda de grabación máximo de 1.024 Mbps (128 MBps) por servidor.
- Completa compatibilidad con componentes IDIS: cámaras IP, DVR analógico, DirectCX TVR, DirectIP NVR y codificadores
- Chasis de montaje en rack de 2U con rieles deslizantes y brazo de administración de cables para facilitar el mantenimiento.
- Admite compresión H.264, H.265 y códec inteligente.
- Admite Onvif Profile S, Axis, Panasonic, etc.
- Cumplimiento de la NDA.

»IR-1100 • US\$ 16,799.00

IR-1100		
Sistema	Conjunto de soluciones IDIS	Compatible con Expert and Federation versión 2.6.0 o superior
	Conexión de red	Puertos RJ-45 de 4 GbE (1000Base-T)
	Velocidad de grabación de datos	1024 Mbps (128 MBps) Hasta 256
	Almacenamiento de grabaciones	8 bahías
	Configuración de la unidad de disco duro	Hasta 8 unidades de disco duro SATA Near-line de factor de forma grande, intercambiables en caliente, RAID 5, RAID 6 Microsoft®
Mecánico	Sistema operativo	Embedded Windows Server 2016
	Procesador	Procesador Intel® Xeon® plateado 4210 2.2G, 10C / 20 T 8 GB RAM)
	Memoria	x 8 GB DDR4-2666MT/ s RDIMM) 1 VGA
	Dimensiones (An x Al x Pr)	482 x 717.6 x 86.8 mm (18,98 x 27,71 x 3,41")
Eléctrico	Peso	34,5 kg (76 libras)
	Entrada de alimentación	100 a 240 Vca, 50/ 60 Hz
	Fuente de alimentación	Redundante, intercambiable en caliente
	El consumo de energía	750 W
Ambiental	Temperatura de funcionamiento	10 a 35 °C (50 a 95 °F)
	Temperatura de almacenamiento	- 40 a 65 °C (-40 a 149 °F) 10 a 80% de humedad relativa
	Humedad no operativa	5 a 95% de humedad relativa, 38,7 °C (101,7 °F)
	Choque de funcionamiento	Temperatura máxima de bulbo húmedo, sin condensación
	Choque de almacenamiento	Seis pulsos de choque ejecutados consecutivamente en los ejes x, y, z positivo y negativo de 6 G durante hasta 11 ms Seis pulsos de choque ejecutados consecutivamente en los ejes x, y, z positivo y negativo (un pulso en cada lado del sistema) de 71 G durante hasta 2 ms
Certificaciones	Clasificación de emisiones (EMC)	Clasificación FCC Clase A CISPR 22; EN55022; EN55024; FCC CFR 47; Pt 15; ICES-003; CvNS14336-1; CNS13438; GB4943; GB9254; EN 61000-3-2; EN61000-
	Directivas	RoHS, alcance (SVHC), WEEE

NVRs de 4 y 8 Canales Standalone

Configuración Zero



»DR2304P · US\$ 1,049.00 4 canales
 »DR2308P · US\$ 1,349.00 8 canales



Funciones de Red y Notificación de Eventos:

- Configuración de red "1 clic con FEN Service".
- Instalación Plug-and-Play con cámaras Direct IP™ (configuración Zero).
- Audio: 2 vías por red.
- Exportación de video: minibank, .AVI y foto .JPG.
- Acceso remoto por conexión a NVR Direct IP™, IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite (iNEX).
- Notificaciones: Push (móvil iOS y Android™), e-mail (clip MP4 adjunto), callback a software remoto y SNS (twitter).
- Compatible con cámaras Direct IP™, AXIS, PANASONIC, ONVIF.
- Salida ethernet: gigabit 10/ 100/ 1000 Base-T.

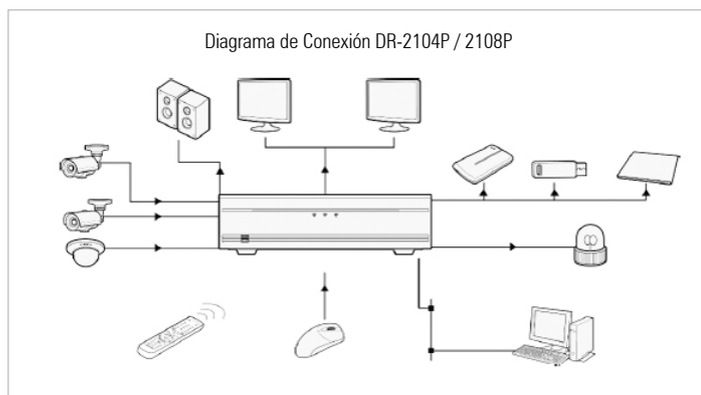
Grabación y Reproducción:

- Compresión: H.264, H265.
- Resolución de display soportada: 1920 x 1080p, 1280 x 720p, 704 x 480p, 352 x 240p.
- Grabación: tiempo real/ lapsado, evento/ pre-evento, pánico.
- Eventos de activación de grabación: sensor, detección de movimiento/ audio, videoanalíticos (tampering y tripline), pérdida de video, text in (POS).
- Búsqueda y reproducción síncrona de 4 canales IP por calendario y evento.
- Zoom digital en reproducción: 2X.
- Máximo almacenamiento hasta 8 TB con e-SATA (DR-23XX).
- Interfaces: 2 puertos USB 2.0, puerto RS-232 terminal tipo block.
- Control del NVR: mouse USB, control remoto IR, joystick IP (NK-1200).
- **Incluye un HDD de 2 TB.**

Compatible con Caja de Analíticos DV1104

Modelo	Máximo de Cámaras IP Soportadas	Capacidad de Alimentación PoE Direct IP™	Velocidad de Visualización en Vivo	Velocidad Máxima de Grabación	Salidas de Video	Usuarios Simultáneos	Procesamiento Total (Troughput)
DR2304P	4 IP	4 puertos megabit (50 W)	120 ips@Full HD	120 ips@Full HD	HDMI (UHD)/VGA (1080p)	10 clientes remotos	140 Mbps
DR2308P	8 IP	8 puertos gigabit (50 W)	240 ips@Full HD	240 ips@Full HD			230 Mbps

Modelo	HDD Internos Soportados	Entrada/ Salidas de Alarma	Soporte de Audio	Alimentación y Consumo	Dimensiones	Peso
DR2304P	2 HDD S-ATA (8 TB c/u) + 1 e-SATA (4 TB c/u)	Local 4 entradas/ salida, 4 entradas en cámaras IP	4 entradas en cámaras IP, salida en RCA y HDMI	12 Vcd NVR (25 W) y 48 Vcd PoE (65 W)	300 x 61 x 231 mm	2.3 kg
DR2308P		Local 4 entradas/ salida, 8 entradas en cámaras IP	8 entradas en cámaras IP, salida en RCA y HDMI			



Accesorio opcional: dispositivo de almacenamiento e-SATA

»DA-ES1104 · US\$ 871.00 12 TB x 1 e-SATA

Proteja sus equipos contra descargas y picos de voltaje (ver págs. 150 y 151). Pregunte al depto. de ingeniería.

NVRs de 16, 32 y 64 Canales Standalone

Configuración Zero



»DR4308P • US\$ 2,109.00 8 canales

»DR4316PS • US\$ 2,829.00 16 canales

»DR6316PSS • US\$ 2,910.00 16 canales

»DR6332PSS • US\$ 3,209.00 32 canales

»DR8364D • US\$ 7,189.00 64 canales

Funciones de Red y Notificación de Eventos:

- Instalación Plug-and-Play con cámaras Direct IP™.
- Audio: 2 vías por red.
- Exportación de video: minibank, .AVI y foto: .JPG.
- Acceso remoto por conexión a NVR Direct IP™, IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite (ISS).
- Notificaciones: Push (móvil iOS y Android™), e-mail (clip MP4 adjunto), callback a software remoto.
- Compatible con cámaras DirectIP™, AXIS, PANASONIC, ONVIF.
- Salida ethernet: gigabit 10/ 100/ 1000 Base-T.

Grabación y Reproducción:

- Soportan resolución hasta 12 MP.
- Resolución de display soportadas: UHD 3840 x 2160p, 1920 x 1080p, 1280 x 720p, 704 x 480p, 352 x 240p.
- Grabación: tiempo real/ lapsado, evento/ pre-evento y pánico.
- Eventos de activación de grabación: sensor, detección de movimiento/ audio, videoanalíticos (tampering y tripzone), pérdida de video, text in (POS).
- Búsqueda y reproducción síncrona de 4 canales IP: calendario y evento.
- Zoom digital en reproducción 2X.
- Interfaces: 2 puertos USB 2.0, puerto RS-232/ RS-485 terminal tipo block.
- Control del NVR: mouse USB, control remoto IR, joystick IP (NK1200), botones frontales.
- Incluye 1 HDD de 2 TB (DR43XX, DR63XX).
- Incluye 2 HDD de 2 TB (DR8364D).

Modelo	Máximo de Cámaras IP Soportadas	Capacidad de Alimentación PoE Direct IP™	Velocidad de Visualización en Vivo	Velocidad Máxima de Grabación	Salidas de Video	Usuarios Simultáneos	Procesamiento Total (Troughput)
DR4308P	8 IP	8 puertos	240 ips@UHD	240ips @ UHD	HDMI (UHD)/ VGA (1080p)	-	270 Mbps
DR4316PS	16 IP	16 puertos fast ethernet	480 ips@Full HD	480 ips@Full HD		10 clientes remotos	300 Mbps
DR6332PSS			32 IP	960 ips@Full HD			960 ips@Full HD
DR8364D	64 IP	No incluye	1920 ips@Full HD	1920 ips@Full HD	HDMI/ VGA (1080p)		900 Mbps

Modelo	HDD S-ATA Soportados (3 TB c/u)	Entrada/ Salidas de Alarma	Soporte de Audio	Puertos de Fibra Óptica	Alimentación y Consumo	Dimensiones (mm)	Peso
DR4316PS	4 HDD S-ATA (8 TB c/u) + 4 e-SATA (4 TB c/u)	Local 4 entradas/ 1 salida, 16 entradas en cámaras IP	16 entradas en cámaras IP + 1 local salida en RCA y HDMI	No incluye	100 a 240 Vca (200 W)	430 x 88 x 410.8	6 kg
DR6332PSS	6 HDD S-ATA (8 TB c/u) + 4 e-SATA (4 TB c/u)		32 entradas en cámaras IP + 1 local salida en RCA y HDMI				
DR8364D	8 HDD S-ATA (8 TB c/u) + 4 e-SATA (4 TB c/u)	Local: 4 entradas/ salida cámara IP: 64 entradas/ 64 salidas (depende de cámara)	Local: entrada/ salida HDMI cámara IP: 64 entrada/ 64 salidas (depende de cámara)	2 SFP	100 a 240 Vca (120 W)/ fuente redundante	482.6 x 88 x 523.3	9.9 kg

Caja de Videoanalíticos en Red

Caja de videoanalíticos IDIS (IDIS VA) capaz de obtener información relevante de su negocio para tomar la mejor decisión basada en estadísticos. Los datos generados por el conteo de personas, control de filas y mapa de calor, permiten conocer más las necesidades de los clientes.



Conteo de Personas:

- Contar, rastrear y analizar clientes.
- Evaluar la rentabilidad de su tienda mediante el registro automático del número de visitantes y adoptando las medidas pertinentes.

Mapa de Calor

La herramienta se basa precisamente en fijar los puntos calientes y fríos de nuestra tienda. De esta forma podemos saber en cada momento como se comportan los clientes y cuales son las zonas más concurrentes y poder colocar en las áreas los productos que quieran vender, así como las promociones de la tienda.

Control de Filas:

- Administración de filas.
- Administrar y mejorar la satisfacción del cliente abriendo y cerrando las cajas de venta apropiadas de acuerdo al número de personas en el lugar. Todo esto a través de notificaciones por una alarma y permite a la empresa dar un servicio más rápido y efectivo.

Análisis de Reportes:

- Información más valiosa que videovigilancia.
- Análisis periódicos a través de la pestaña "ReporteVA" permite tener información a detalle en horas/ días/semanas/ meses, simplemente colocando la fecha y hora. La información del conteo de personas, control de filas y mapa de calor puede ser examinada individual o colectivamente.



»DV-1104 • US\$ 1,119.00

Cuenta con 3 años de garantía

Compatible con series: DR-63XX, DR23XX, DR43XX y DR83XX



Servidor de Deep Learning con ISS y Accesorios de Red

Servidor de Deep Learning

Hasta 32 canales



»»DV-2232 · US\$ 5,099.00

Características Generales:

- Especializado en Direct IP™ NVR.
- Admite cámara IP de 32 canales.
- Impulsado por el análisis de aprendizaje profundo de IDIS (IDLA) más avanzado.
- Admite el conteo de personas y el control de ocupación.
- Admite la detección de multitudes.
- Apoya la violación del distanciamiento social.
- Admite la infracción de la regla de máscara.
- Generación de notificaciones de eventos en tiempo real con alta precisión.
- Tablero de control de ocupación en vivo para mostrar para mantener los límites de capacidad.
- Panel de informes del flujo de visitantes y los niveles de cumplimiento.

Modelo	Máximo de Cámaras IP Soportadas	Certificación	Memoria	Puertos de Red	Análisis soportados	Salidas de Video
DV-2232	Hasta 32 cámaras	Certificaciones: FCC, CE, CB, UL.	DDR4 PC-19200, 8 GB	Gigabit Ethernet x 1 (1000Base-T)	Conteo de personas, control de ocupación, detección de multitudes, violación de distanciamiento social, violación de la regla de la máscara	Salidas de video: 1 HDMI, 1 Display Port, 1 VGA.

Modelo	Compresión	Protocolos	Formatos de Video	Humedad	Temperatura de Operación	Alimentación y Consumo
DV-2232	H.264, H.265	DirectIP	TCP/IP	0 to 90%	0 to 40 °C (32 to 104°F)	100-240 Vca, 50/ 60Hz, 5.5 - 2.5 A

Accesorios de Red

Switches de 12/ 28 Puertos Gigabit



Características	DH-2328PF
Puertos	28
Capacidad de Switching	56 Gbps
Puertos PoE RJ-45	24 en 802.3af o 12 en 802.3at (1000 Base-T)
Puertos RJ-45 de Enlace	No
Puertos SPF de Enlace	4 puertos 1000 Base-T
Suministro PoE	370 W máximo
Dimensiones	440 x 44 x 220 mm
Peso	4.28 kg
Temperatura de Operación	0 a 50 °C
Alimentación	100 a 240 Vca/ 4.8 A
Consumo	460 W
Aprobaciones	FCC/ CE

Transceptores, Extensores y Convertidores



Modelo	Precio	Descripción
DA-PR1101	US\$ 219.00	Extensor 100 m PoE 802.3af de 1 puerto 10/ 100 Mbps, soporta conexión en cadena hasta 390 m con 3 dispositivos, no requiere alimentación
AL-1112	US\$ 489.00	Módulo IP de entradas y salidas de alarma: entradas de alarma (8 entradas digitales) y salida de alarma (4 relevos)
HE1101	US\$ 753.00	Codificador de video HDMI a VGA, Full HD (permite capturar y grabar video de una PC como un canal del videograbador)
DA-LP1101R	US\$ 279.00	Extensor (receptor) PoE de largo alcance/ 500 m de PoE/ 700 m de datos
DA-LP1101T	US\$ 279.00	Extensor (transmisor) PoE de largo alcance/ 500 m de PoE/ 700 m de datos

Soluciones IDIS Solution Suite



Módulos ISS

IDIS SOLUTION SUITE



IDIS Solution Suite
Compact



IDIS Solution Suite
Expert

Grabación, Reproducción y Búsqueda		
Características	Compact	Expert
Máximo almacenamiento	5000 GB	Ilimitado (2)
Soporta grabación continua	Sí	Sí
Soporta grabación por evento	Sí	Sí
Grabación por segmentos	Sí	Sí
Grabación de audio	Sí	Sí
Impresión de imagen	Sí	Sí
Exportación de video	Sí	Sí
Soporta Bookmark	No	Sí
Soporta búsqueda POS	No	Sí
Administración		
Monitoreo del sistema	Sí	Sí
Monitoreo de los dispositivos	No	Sí
Autenticación de Windows	No	Sí
Eventos		
Ventana emergente	No	Sí
Notificación de evento	No	Sí
Notificación de e-mail	No	Sí
Mover PTZ sobre el evento	No	Sí
Clientes		
Servicio videowall	No	Opcional (3)
Servicio de federation	No	Opcional (3)
Servicio de respaldo	No	Opcional (3)
Servicio tolerante a fallos	No	Opcional (3)
Servicio de redundancia	No	Opcional (3)

Modelo	Precio
Módulo de Administración/ Grabación/ Streaming	
ISSEXPDI1CH	US\$ 109.00
ISSEXPDI4CH	US\$ 101.00
Módulo de Integración a Terceros	
ISSEXPONV1CH	US\$ 199.00
Módulo de Video Wall	
ISSMONITOR1D	US\$ 55.00
ISSVIDEOWALL1CH	US\$ 549.00
Módulo de Redundancia	
ISSREDUNDANT1CH	US\$ 55.00
Módulo Tolerante a Fallos	
ISSEXPFAILOVER1CH	US\$ 55.00
Módulo de Respaldo	
ISSEXPBACKUP1CH	US\$ 53.00
Módulo de Federación	
ISSFED1CH	US\$ 29.00
ISSFAILOVERFED1CH	US\$ 26.00
Módulo de Analítica Avanzada	
ISSVA1CH	US\$ 279.00
Módulo Licencia Gratuita	
ISSCOMPACT32CH	US\$ 3.99

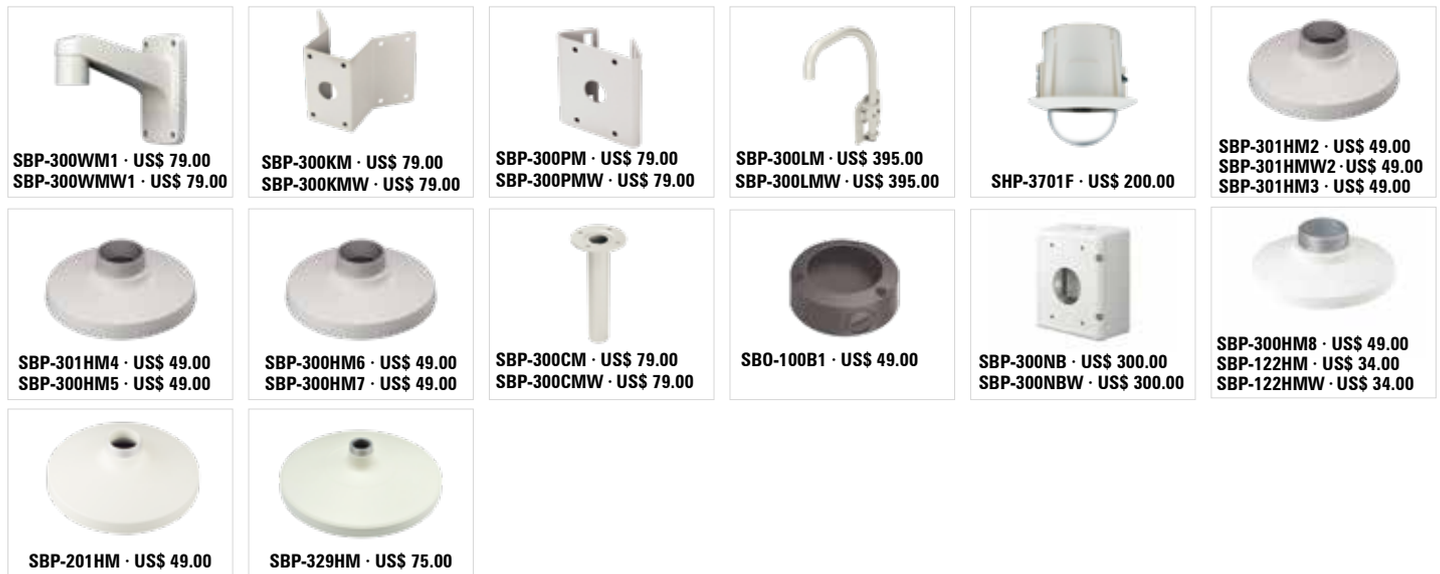
1) Número de dispositivos registrados (IDIS Solution Suite Compact: únicamente cámara IP y Encoder)

(2) Hasta 50 TB por HDD

(3) Disponible al comprar la licencia.

Montajes Compatibles con Cámaras WiseNet

WISENET



Modelo	Descripción	Compatible con	Aplicación	Dimensiones
SBP-300WM1 SBP-300WMW1	Montaje adaptador de pared para domos fijos y PTZ	QNP-6230H/ 6230RH, XNP-6320H/ 6370RH/ 6371RH / 6321H/ 6550RH, PNP-9200RH SBP-201HM/317HM SBP-300HM1/ HM2/ HM3/ HM4/ HM5/ HM6/ HM7 SBP-301HM2/ HM3/ HM4/ 300KM/ PM	Interior/exterior	112 x 183 x 207.5 mm
SBP-300KM SBP-300KMW (blanco)	Montaje adaptador para esquina	SBP-300WM1	Interior/exterior	115 x 183 x 100 mm
SBP-300PM SBP-300PMW (blanco)	Montaje adaptador para poste	SBP-300WM1	Interior/exterior	166 x 183 x 65 mm
SBP-300LM SBP-300LMW	Montaje adaptador de parapeto	QNP-6230H/ 6230RH, PNP-9200RH XNP-6320H/ 6370RH/ 6371RH/ 6321H/ 6550RH SBP-300HM1/ HM2/ HM3/ HM4/HM5/ HM6/HM7/201HM/ 317HM SBP-301HM2/ HM3/ HM4, SBP-300KM/PM	Interior/exterior	297 x 897 x 668 mm
SHP-3701F	Montaje adaptador para plafón para domos PTZ	HCP-6320A, QNP-6230 XNP-632/ 6320	Interior/exterior	254 (diám.) x 276.4 (alto) mm
SBP-301HM2 SBP-301HMW2	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	QNV-8080R/ 6082R/ 7080R /6070R LNV-6070R SBP-300WM1/ 300CM/ 300LM	Interior/exterior	144 (diám.) x 51 (alto) mm
SBP-301HM3	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	XNP-6321/ 6320, QNP-6230 SBP-300WM1/ 300CM/ 300LM	Interior/exterior	155.4 (diám.) x 55 (alto) mm
SBP-301HM4	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	QND-7080R SBP-300WM1/ 300CM/ 300LM	Interior/exterior	137 (diám.) x 47 (alto) mm
SBP-201HM	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	PNM-9020V, HCM-9020VQ	Interior/exterior	205 (diám.) x 75 (alto) mm
SBP-300HM5	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	SNF-8010/ 8010VM, PNF-9010R/ 9010RV/ 9010RVM SBP-300WM1, SBP-300CM, SBP-300LM	Interior/exterior	154.8 (diám.) x 47 (alto) mm
SBP-300HM6	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	PNV-9080R, XNV-6080/ 6080R, XNV-8080R SBP-300WM1, SBP-300CM, SBP-300LM	Interior/exterior	168 (diám.) x 63 (alto) mm
SBP-300HM7	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	XND-6010/ 6020R/ 8020R/ 8030R/ 8040R SBP-300WM1/ 300CM/ 300LM	Interior/exterior	120 (diám.) x 51.5 (alto) mm
SBP-300CM SBP-300CMW (blanco)	Montaje adaptador de techo para domos fijos y PTZ	QNP-6230H/ 6230RH XNP-6320H/ 6370RH/ 6371RH/ 6321H/ 6550RH PNP-9200RH, SBP-201HM/ 317HM SBP-300HM1/ HM2/ HM3/ HM4/ HM5/ HM6/ HM7 SBP-301HM2/ HM3/ HM4	Interior/exterior	130 (diám.) x 305.5 (alto) mm
SBO-100B1	Caja de conexión	SNO-L6083R /5083R QNO-6030R/ 6020R/ 6010R/ 7030R/ 7020R/ 7010R/ 7080R/ 6070R	Interior/exterior	125.6 (diám.) x 45 (alt.) mm
SBP-300NB	Caja de conexión	SBP-300WM/ 300WM1/ 300KM/ 300PM/ 300WMW1/ 300KMW/ 300PMW	Interior/exterior	185 x 221 x 94.3 mm
SBP-300HM8	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	PND-9080R	Interior/ exterior	138.9 (diám.) x 50 (alt.) mm
SBP-122HM SBP-122HMW	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	LND-6070R, LNV-6010R/ 6020R/ 6030R QND-8080R/ 6082R/ 6012R QNV-6022R/ 6032R SBP-300WMW1/ 300LMW/ 300CMW	Interior/ exterior	137 (diám.) x 47 (alt.) mm
SBP-329HM	Adaptador tipo plato para montaje en pared o techo	PNM-9080VQ, PNM-9081VQ	Interior/ exterior	336 (diám.) x 101 (alt.) mm



NVRs 4K de 4, 8 y 16 Canales

Características Generales:

- Múltiple códec.
- Compresión H.265, H.264 y MJPEG.
- 10 usuarios unicast/ 20 en multicast/ 3 en búsqueda.
- Función ARB.
- Monitoreo con SSM, WebViewer, SmartViewer, Wisenet Mobile
- Generación de respaldos de video/ foto: BU/ EXE (USB), .JPG/ .AVI (Web, CMS).
- Protocolos TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, ARP, NTP, RTCP, RTSP.
- Web browsers soportados: IE, Firefox.
- Compatible con OS: Windows.
- Acceso con smartphones/ tablets: Android™ y Apple (modelos y versiones actuales).
- DDNS HANWHA SECURITY.
- Notificación por e-mail.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C.
- HDMI soporta hasta 4K (3840 x 2160p en modo simple).



»»XRN-410S · US\$ 585.00

Incluye PoE

»»QRN-420S · US\$ 470.00

Incluye PoE



»»XRN-810S · US\$ 965.00

»»XRN-820S · US\$ 1,367.00

Incluyen PoE

»»QRN-820S · US\$ 760.00

Incluye PoE



»»XRN-1610A
US\$ 1,150.00

»»XRN-1610SA
US\$ 1,420.00

Incluye PoE

»»QRN-1620S
US\$ 1,150.00

Incluye PoE

Características	XRN-410S	QRN-420S	QRN820S	XRN-810S	XRN-820S	XRN-1610A	XRN-1610SA	QRN-1620S
Cámaras IP Soportadas	4 canales		8 canales			16 canales		
Resolución Máxima	8 MP				32 MP		12 MP	
Alimentación PoE	4 puertos PoE+ 802.3at		8 puertos PoE 802.3af			N/A	16 puertos PoE+ 802.3at	
ARB, Plug & Play	ARB, Plug-and-Play					ARB	ARB, Plug-and-Play	
Procesamiento (Throughput)	50 Mbps	40 Mbps	80 Mbps	100 Mbps		180 Mbps		
Servicio P2P	Sí				No		Sí	
Internal Storage	1 SATA (máx. 6 TB)			2 SATA (máx. 12 TB)		8 SATA (máx. 48 TB)	4 SATA (máx. 32 TB)	
Canales de Audio (Cámara IP)	4 entradas / 1 salida RCA	4 entradas	8 entradas	8 entradas / 1 salida RCA			16 entradas / 1 salida RCA	
Entrada/ Salida de Alarma	4 entradas/ 2 salidas	N/A		4 entradas/ 3 salidas	4 entradas / 2 salidas	8 entradas / 4 salidas		
Consumo sin PoE	13 W	7.4W	8.1 W	19 W	160 W	76.3 W	51.9 W	271.9 W
Alimentación	54 Vcd / 1.67 A	54 Vcc	54 Vcd / 1.67 A	100 a 240 Vca				
Dimensiones (mm)	300 x 48.0 x 208.7	300 x 47.1 x 208.4		370 x 44 x 320	370 x 50.7 x 324.3	440 x 88 x 384.8		

NVRs 4K de 32 y 64 Canales

Características Generales:

- Múltiple códec.
- Compresión H.265, H.264 y MJPEG.
- 10 usuarios unicast/ 20 en multicast/ 3 en búsqueda.
- Función ARB y Failover (N + 1).
- Monitoreo con SSM, WebViewer, SmartViewer, Wisenet Mobile.
- Generación de respaldos de video/ foto: BU/EXE (USB), .JPG/ .AVI (Web, CMS).
- Protocolos TCP/IP, DHCP, DNS, DDNS, HTTP, ARP, NTP, RTCP, RTSP.
- Web browsers soportados: IE, Firefox.
- Compatible con OS: Windows y Mac (versiones actualizadas).
- Acceso con smartphones/ tablets: Android™ y Apple (modelos y versiones actuales).
- DDNS Hanwha security.
- Notificación por e-mail.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C.
- Resolución CIF hasta 12 MP.
- HDMI soporta hasta 4K (3840 x 2160p en modo simple).



WISENET

NVR de 32 Canales, H.265 y WiseStream, Hasta 8 Discos Duros, Salida HDMI en 4K



»»XRN-2010A • US\$ 2,819.00

Características Particulares:

- 2 puertos RJ-45 general TCP/IP Gigabit.
- 32 canales de audio, salida RCA.
- 8 entradas de alarma, 4 salidas de relevador.
- Soporta 8 HDDs, interno (6 TB).
- Capacidad de procesamiento: 256 Mbps.
- Consumo total: 99 W.
- Alimentación: 100 a 240 Vca, 4 a 1.5 A.
- Peso: 4.86 kg.

NVR de 32 Canales, Soporta H.254/ H.264, Función ARB y Failover, Soporta RAID 5 con Salida de Video en 4K



»»XRN-2011A • US\$ 3,519.00

Características Particulares:

- 2 puertos RJ-45 general TCP/IP Gigabit.
- 32 canales de audio, salida RCA.
- 8 entradas de alarma, 4 salida relevador.
- Soporta 8 HDDs, interno (6 TB).
- Soporta RAID 5.
- Bahías con soporte para Hot Swap.
- Capacidad de procesamiento: 256 Mbps.
- Consumo total: 99 W.
- Alimentación: 100 a 240 Vca, 4 a 1.5 A.
- Peso: 5.43 kg.

NVR de 64 Canales, H.265 y WiseStream, Hasta 8 Discos Duros con Salida HDMI en 4K



»»XRN-3010A • US\$ 4,250.00

Características Particulares:

- Compresión de video: H.265 y WiseStream, H264, MJPEG.
- Soporta 64 cámaras de hasta máximo 12 MP.
- Soporta mouse USB para operar (incluido).
- Soporta 8 HDD de hasta 8 TB (64 TB) no incluidos.
- Soporta Hanwha Security DDNS.
- Soporta conexión por código QR, Wisenet P2P.
- Acceso por dispositivo móvil: Android, iOS.
- Protocolos: Samsung, ONVIF Perfil G y S.

NVR de 64 Canales Soporta H.254/ H.264 Función ARB y Failover con Salida de Video en 4K



»»XRN-6410DB4 • US\$ 8,320.00

Características Particulares:

- 4 puertos RJ-45 general TCP/IP Gigabit.
- 2 puertos SFP.
- 64 canales de audio, salida RCA.
- 8 entradas de alarma, 4 salida relevador.
- Soporta 12 HDDs interno (8 TB).
- Soporta RAID 5.
- Bahías con soporte para hot swap.
- Capacidad de procesamiento: 400 Mbps.
- Consumo total: máx. 250 W (con 12 discos duros).
- Alimentación: 100 a 240 Vca, 3 a 1.5 A.
- Peso: 11 kg.

Nota: Discos duros incluidos con 3 años de garantía, pregunte por configuraciones disponibles.

Modelo	Cámaras IP Soportadas	Tolerancia a Fallas en Grabación	Procesamiento (Troughput)	Almacenamiento Interno	Soporta Servicio P2P	Almacenamiento Externo	Dimensiones (mm)	Peso
XRN-2010A	32 Canales	ARB	256 Mbps	8 SATA (máx. 48 TB)	Sí	-	440 x 88 x 384.8	4.86 kg
XRN-2011A		N + 1 failover, ARB	256 Mbps/100 Mbps con RAID 5 activado	8 SATA máx. 48 TB (sin RAID), máx. 36 TB (RAID 5)		iSCSI		5.43 kg
XRN-3010A	64 Canales	ARB	300 Mbps	8 SATA (máx. 64 TB)	No	1 e-SATA	440 x 88 x 384.8	4.86 kg
XRN-6410DB4			400 Mbps	12 SATA (máx. 96 TB)		iSCSI		436 x 132 x 450

Estación de Monitoreo, Controladores, Codificadores y Decodificador de Video



Estaciones de Monitoreo Tipo Torre



Modelo - Precio	WWT-P-3201W - US\$ 3,860.00	WWT-P-3201L US\$ 3,860.00	WWT-P-7401W US\$ 6,001.98	WWT-P-7401L US\$ 5,400.00
Sistema Operativo	Windows 10	Ubuntu Linux	Windows 10	Ubuntu Linux
Procesador	Intel® Core™ i3 10th Gen 3.6 a 4.2 Ghz		Intel® Core™ i7 10th Gen, 3.0G a 4.7 Ghz	
Disco Duro Sistema Operativo	1 x 256 GB SSD			
Memoria RAM	8 GB DDR4		16 GB DDR4	
Tarjeta de Video	Nvidia Quadro P400 GPU		Nvidia Quadro P620	
Interfaz de Red	1 x RJ-45, Gigabit Ethernet		2 x RJ-45, Gigabit Ethernet	
Salidas de Video	3 x Display Port + 2 adaptadores de HDMI		4 x Display Port + 4 adaptadores de Display Port a HDMI	
Puertos USB	Frontal: 2 USB 3.0 y 2 USB 2.0 Traseros: 2 USB 3.0, 2 USB 2.0		Frontal: 2 USB 3.0 y 2 USB 2.0 Traseros: 2 USB 3.0 y 2 USB 2.0	
Fuente de Poder	80 Plus Bronze 200 W			
Entrada de Voltaje	100 a 240 Vca			
Consumo Máximo	200 W			

Teclado para Control de Sistema de Videovigilancia



»»SPC7000 · US\$ 1,300.00

Características:

- Pantalla táctil LCD de 5".
- Control de cámaras IP y software SSM.
- Teclado fácil de usar y amigable para el usuario.
- Joystick de 3 ejes para función de PTZ.
- Joystick/ perilla desmontables para uso universal (uso de la mano derecha/ izquierda).
- Interfaz USB para conexión con Software SSM.
- Rápido mapeo de cámaras, importación/ exportación de configuraciones.
- Dimensiones: 459.1 x 59.11 x 177.9 mm.

Controlador IP Vía USB para Estación de Monitoreo



»»SPC-2000 · US\$ 798.00

Características:

- Joystick 3-D PTZ con perilla para zoom gradual.
- Interfaz USB 2.0.
- Compatible con software SSM Security Manager.
- Temperatura de operación: -25 a 70 °C.
- Peso: 440 g.
- Dimensiones: 157 x 127 x 168 mm.
- Alimentación: 5 Vcd, 32 mA (USB).

NVRs Compatibles

- XRN-810S
- XRN-1610A
- XRN-1610SA
- XRN-2011A
- XRN-2010A
- XRN-3010A
- PRN-4011

Codificadores y Decodificador de Video

PoE
802.11af
ALIMENTACIÓN

1
CANAL

SPE-110 · US\$ 260.00

PoE
802.11af
ALIMENTACIÓN

4
CANAL

SPE-410 · US\$ 535.00

PoE
802.11af
ALIMENTACIÓN

1
CANAL

SPE-1610 · US\$ 1,365.00

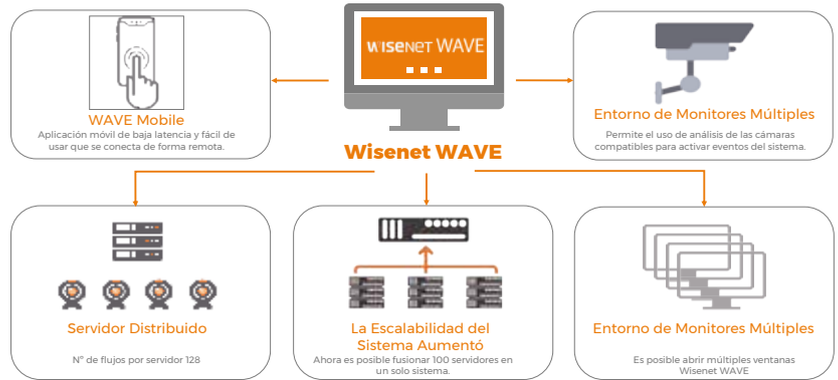
PoE
802.11af
ALIMENTACIÓN

49
CANALES

SPD-151 · US\$ 800.00

Modelo	SPE-110	SPE-410	SPE-1610	Modelo	SPD-151
Canales	1	4	16	Canales	48
Formatos Compatibles	2 MP@AHD, CVI, TVI, CVBS/ 4 MP@AHD			Resolución Cámaras	Hasta 12 MP
Compresión	H.264, M-JPEG, MPEG-4			Salida de Video	HDMI (4K), VGA (1080p), CVBS (704 x 480p)
Máx. Resolución	4 MP@15 ips y 2 MP@30 ips			Troughput	200 Mbps
Audio	No	4 canales	4 entradas/ 1 salida	Compresión	H.265, H.264, MJPEG
RS-485	1	1	1	Salida de Audio	1 canal
Entrada Salida de Alarma	N/A	4 entradas/ 2 salidas	16 entradas/ 4 salidas	Alimentación/ Consumo	12 Vcd, PoE (IEEE 802.3af) / 8.4 W
ONVIF	Sí			Dimensiones	178 x 34 x 187.8 mm
Alimentación	12 Vcd, PoE (IEEE 802.3af)		12 Vcd (no incluida)		

Software VMS WAVE



Características:

- Soporta múltiples marcas de cámaras.
- Soporta protocolo Onvif.
- Auto-discovery de cámaras para fácil configuración.
- Formatos de compresión: H.265, M-JPEG, H.264.
- Licencia vitalicia, libre de costos de actualización o anualidades de soporte.
- Soporta múltiples instancias de cliente.
- Trabaja bajo múltiples plataformas Windows, iOS y Linux.
- Soporta Failover.
- Multilinguaje.
- Wave Sync para conexión de manera remota.
- Características de conexión
- No. máximo de cámaras por servidor: 128 flujos de video.
- No. máximo de cámaras en un diseño de pantalla: 64 canales por cliente.
- Número máximo de servidores en un sistema distribuido: 100 servidores

Requerimientos del Sistema	Requerimientos Mínimos de Servidor	Requerimientos Mínimos de Cliente
Procesador	Intel Core i5 o superior	Intel Core i5 o superior
Memoria RAM	8 GB o superior	8 GB o superior
Disco duro	HDD/ SSD 256 GB o superior	HDD/ SSD 256 GB o superior
Tarjeta gráfica	Intel HD Graphics 3000 compatibilidad con OpenGL2.1 o superior	Intel HD Graphics 3000 compatibilidad con OpenGL2.1 o superior
Tarjeta de red	Tarjeta de red: 1GB o superior	Tarjeta de red: 1 GB o superior
Sistema operativo	Windows o Ubuntu Linux	Windows 7 o superior, Ubuntu Linux o MacOS

Edición	ID del Producto	Nombre del Producto
(WAVE-PRO) Licencia de Grabación PRO	WAVE-PRO-01	Permite la grabación de video de la cámara. Una licencia por cámara IP.
	WAVE-PRO-04	
	WAVE-PRO-08	
	WAVE-PRO-16	
	WAVE-PRO-24	
	WAVE-PRO-48	
(WAVE-EMB) Licencia Embebida NVR	WAVE-EMB-04	Permite la búsqueda, reproducción y copia de seguridad de los grabadores Hanwha NVR
	WAVE-EMB-08	
	WAVE-EMB-16	
	WAVE-EMB-32	
	WAVE-EMB-64	
(WAVE-I/O) Licencia I/O Módulo IP	WAVE-IO-01	Permite el control de un módulo IP de entrada/ salida. Un canal de licencia por módulo de entrada/ salida.
(WAVE-ENC) Licencia Encoder	WAVE-ENC-04	Permite la grabación de video de un codificador analógico/IP (SPE-1610,SPE-410).
(WAVE-VW) Licencia Video Wall	WAVE-VW-02	Permite controlar 2 monitores remotos. Una licencia por cada 2 monitores. Use varias licencias para crear un gran muro de videos.

Diagrama Servidor

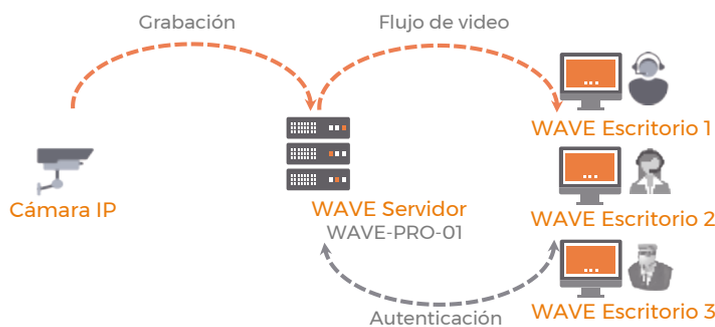
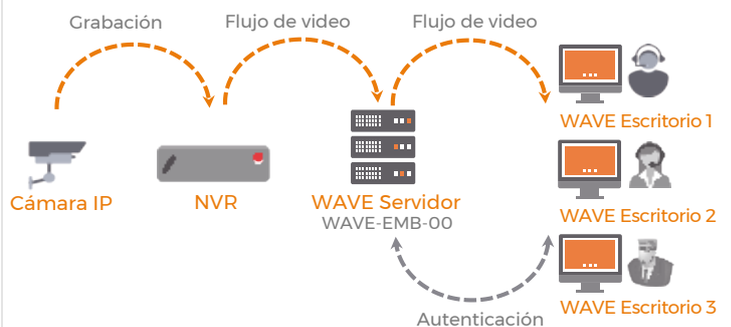


Diagrama NVR



NVRs de 4, 8 y 16 Canales con Puertos PoE 802.3af/at

Serie Performance Ultra 4K



MAXPRO® Cloud



HEN04123 / HEN08143 / HEN16163

- » **HEN04123** • US\$ 741.00 NVR 4 canales, incluye disco duro de 2 TB
- » **HEN08143** • US\$ 1,339.00 NVR 8 canales, incluye disco duro de 4 TB
- » **HEN16163** • US\$ 1,894.00 NVR 16 canales, incluye disco duro de 6 TB

Características:

- Compresión H.265, H.264.
- Soporta mouse USB para operar la NVR (incluido).
- Soporta PTZ.

Funciones de Red de Datos:

- Protocolo DDNS.
- Accesos remotos vía: celular plataformas iPhone/ iPad. (pregunte por modelos compatibles).
- Navegador de internet (IE).
- Soporta 128 usuarios.
- Software multisitio hasta 64 canales (Ver opciones).
- Soporta plataforma P2P.
- Actualización remota de firmware.

Funciones de Grabación y Visualización:

- Detección de movimiento multizona.
- Zoom digital en visualización y grabación.
- Soporta múltiples tipos de grabación, incluyendo tiempo real, grabación manual, videosensor, alarma externa, videosensor y alarma, videosensor o alarma.
- Soporta grabación cíclica (sobre escritura) y no cíclica.

Resolución de Grabación por Canal

Modelo	1080p	4 MP	5 MP	8 MP (4K)	Reproducción Síncrona en Canales
HEN04123	4 canales@30 ips	4 canales@30 ips	4 canales@30 ips	4 canales@15 ips	4 canales
HEN08143	8 canales@30 ips	8 canales@30 ips	8 canales@30 ips	8 canales@15 ips	8 canales
HEN16163	16 canales@30 ips	16 canales@30 ips	16 canales@30 ips	16 canales@15 ips	16 canales

Interfaces Entradas/ Salidas

Modelo	HDMI	VGA	Entrada de Audio	Salida de Audio	Entrada de Alarma	Salida de Alarma	Interfaz de Red	Capacidad de Discos S-ATA	Grabación Externa
HEN04123	Sí	Sí	1 canal	1 canal	4 canales	2 canales	1 interfaz, 1 GB	2 HDD/ 8 TB	N/A
HEN08143									
HEN16163									

Características Generales

Modelo	Puertos PoE	Fuentes	Consumo	Temperatura de Operación	Dimensiones	Peso
HEN04123	4@50 W 802.3 af/at	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	9 W sin HDD	-10 a 55 °C	375 x 281.5 x 56 mm	1.6 kg sin HDD
HEN08143	8@80 W 802.3 af/at	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	9.6 W sin HDD	-10 a 55 °C	375 x 327.5 x 53 mm	2.6 kg sin HDD
HEN16163	16@130 W 802.3 af/at	100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz	13.2 W sin HDD	-10 a 55 °C	375 x 327.5 x 53 mm	2.7 kg sin HDD

Consulte al depto. de ingeniería para compatibilidad con otras marcas

*Todas las marcas, logotipos de las marcas y logotipos de los modelos que se encuentran en este folleto, son marcas registradas, propiedad de las compañías correspondientes

NVRs de 8, 16, 32, 48, 64 y 128 Canales

Serie Performance Ultra 4K



MAXPRO NVR XE - Xpress Edition

La serie MAXPRO NVR XE es una solución ideal para empezar un sistema de videovigilancia IP, utiliza cualquier cámara Honeywell para brindarnos una poderosa solución en HD para grabación y monitoreo de sistemas para pequeñas instalaciones.



Características:

- Compresión de imagen: H.265, H.264, MJPEG.
- Puertos 2 HDMI, DVI-D y DVI-I.
- Procesador Intel® Core™ i5-7500, 3.4 GHz, Intel® HD.
- Graphics 630.
- Memoria RAM de 8 GB.
- Sistema operativo Win 10 IoT Enterprise.
- Base de datos SQL Server 2012 Express.
- Throughput de entrada: 80 Mbps.
- Throughput de salida: 240 Mbps.
- Temperatura de operación: 5 a 40 °C.
- Dimensiones: 330 x 96 x 365 mm.
- Consumo: 300 W.
- Voltaje de entrada 115 a 230 V.
- Peso: 11.36 kg.

Modelo	HNMXE08C12T	HNMXE08C16T	HNMXE16C20T	HNMXE16C04T	HNMXE16C08T	HNMXE16C012T	HNMXE16C16T	HNMXE16C20T
Canales	8			16				
Almacenamiento	12 TB	16 TB	20 TB	4 TB	8 TB	12 TB	16 TB	20 TB

MAXPRO NVR SE - Standard Edition

La serie MAXPRO NVR SE es un sistema de videovigilancia IP abierto, flexible y escalable, en el cual utilizando las cámaras IP Honeywell tendremos una solución poderosa de grabación y visualización en sistemas medianos.



Características:

- Compresión de imagen: H.265, H.264, MJPEG.
- Puertos 2 HDMI, DVI-D y DVI-I.
- Procesador Intel® Core™ i7-7700, 3.6 GHz, Intel® HD.
- Graphics 630.
- Memoria RAM de 16 GB.
- Sistema operativo Win 10 IoT Enterprise.
- Base de datos SQL Server 2012 Express.
- Throughput de entrada: 160 Mbps.
- Throughput de salida: 280 Mbps.
- Temperatura de operación: 5 a 40 °C.
- Dimensiones: 438 x 88 x 660 mm.
- Voltaje de entrada: 100 a 240 V.
- Consumo: 400 W.
- Peso: 19.5 kg.

Modelo	HNMSE32C36T	HNMSE32C48T	HNMSE32C60T	HNMSE48C48T	HNMSE48C60T	HNMSE64C48T	HNMSE64C60T
Canales	32			48		64	
Almacenamiento	36 TB	48 TB	60 TB	48 TB	60 TB	48 TB	60 TB

MAXPRO NVR PE - Professional Edition

MAXPRO NVR PE de Honeywell es un sistema de videovigilancia IP empresarial abierto, flexible y escalable. Utilizando las cámaras de Honeywell, MAXPRO NVR PE es un potente sistema de grabación IP de alta definición, con soporte para estándares más exigentes de visualización remota en instalaciones empresariales.



Características:

- Compresión de imagen: H.265, H.264, MJPEG.
- Puertos 2 VGA, enfrente y posterior.
- Procesador Intel® Xeon™ Silver 4110, 2.1 GHz.
- Memoria RAM de 16 GB hasta 64 CH y 32 GB hasta 128 CH.
- Sistema operativo Win 10 IoT Enterprise.
- Base de datos SQL Server 2012 Express.
- Throughput de entrada: 160/ 320 Mbps 64 /128 CH.
- Throughput de salida: 700 Mbps
- Fuente redundante.
- Soportan arreglo RAID.
- Temperatura de operación: 10 a 35 °C.
- Dimensiones: 434 x 86 x 708 mm.
- Voltaje de entrada: 110 a 220 V.
- Consumo: 820 W.
- Peso: 32.5 kg.

Modelo	HNMPE32C144T12	HNMPE48C120T10	HNMPE48C144T12	HNMPE64C120T10	HNMPE64C144T12	HNMPE128C120T10	HNMPE128C144T12
Canales	32	48		64		128	
Almacenamiento	144 TB	120 TB	144 TB	120 TB	144 TB	120 TB	144 TB

NVRs de 8, 16, 32, 48, 64 y 128 Canales

Honeywell

NVR Performance Focus 4K

Te presentamos las NVR Focus 4K de Honeywell, nuestras nuevas NVR robustas y de múltiples funciones, le ofrecen resolución de video Ultra HD 4K. Elija un equipo de 8, 16 y 32 canales.



Características:

- Codificación de video: H.265, H.264, MJPEG, MPEG4.
- Soporta cámaras hasta resolución 4K.
- Salidas de video 1 x HDMI y 1 x VGA simultáneas.
- Puertos USB para control directo al monitor .
- Throughput 320 Mbps entrada / 320 Mbps salida.
- 4 entradas de alarma.
- 2 salidas de alarma.
- Soportan 2 discos duros hasta de 8 TB.
- Temperatura de operación: -10 a 55°C.
- Dimensiones: 375 x 327 x 53 mm.
- Peso sin discos duros: 2.7 kg.

Modelo	HEN08144	HEN16144	HEN16184	HEN321124
Canales	8	16		32
Almacenamiento	4 TB		8 TB	12 TB
Puertos PoE	8		16	

NVR Serie 30 4K

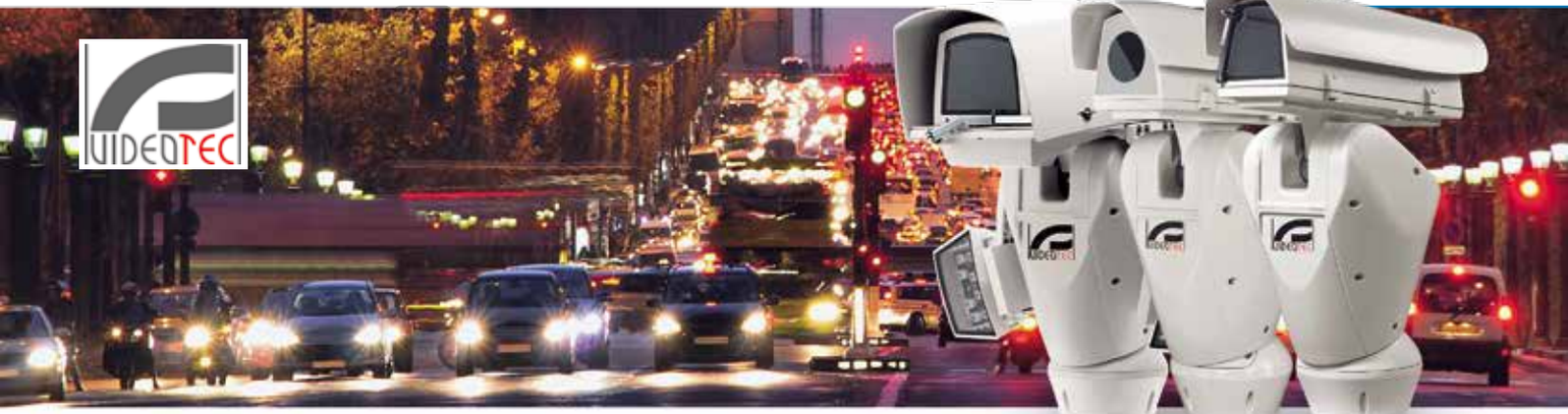
Te presentamos las NVR Serie 30, 4K de Honeywell, nuestras nuevas NVR robustas y de múltiples funciones, le ofrecen resolución de video Ultra HD 4K. Elija un equipo de 8 y 16 canales.



Características:

- Codificación de video: H.265, H.264, MJPEG.
- Soporta cámaras series 30 y 60 hasta resolución 4K.
- Salidas de video 1 x HDMI y 1 x VGA simultáneas.
- Puertos USB para control directo al monitor .
- Throughput 320 Mbps entrada / 320 Mbps salida.
- 4 entradas de alarma.
- 1 salida de alarma.
- Soportan 2 discos duros hasta de 10 TB.
- Temperatura de operación: -10 a 55°C.
- Dimensiones: 366 x 320 x 44.6 mm.
- Peso sin discos duros: 3.52 kg. (HN3000802xxx) y 3.63 kg. (HN301602xxx)

Modelo	HN30080200	HN30080216	HN30160208	HN30160200	HN30160216	HN30160220
Canales	8	8	16		16	
Almacenamiento	0 TB	16 TB	8 TB	0 TB	16 TB	20 TB
Puertos PoE	8	8			16	



Cámaras IP Punta de Poste Full HD PTZ con Lente de Gran Alcance

Serie ULISSE RADICAL



»ULISSERAD18 · US\$ 25,129.00 »ULISSERAD33 · US\$ 47,999.00

Para la aplicación con iluminadores IR requiere: UPTIRN109A00 (IR 10°, 24 Vca/ 12 Vcd).

»UPTIRN109A00 · US\$ 1,499.00 Iluminadores IR

ULISSERAD18:

- Zoom 18X, 8.6 a 154 mm, F 2.5.
- Iluminación mínima: color (ICR-OFF): 0.08lx, 50 IRE F2.5, 1/30 s.
- Ángulo de vista horizontal: 40.6 a 2.4°.
- Campo de vista vertical: 30.8 a 1.8°.
- Rotación vertical: 90 a -40°.
- Velocidad horizontal (variable): de 0.02°/s hasta 100°/s (0.02°/s hasta 40°/s con iluminadores LED).
- Velocidad de tilt (variable): de 0.02°/s hasta 50°/s (0.02°/s hasta 30°/s con iluminadores LED).
- Peso de la unidad: 17 kg.

Características de la Cámara:

- Sensor CMOS 1/1.9".
- Día/ noche real (ICR).
- Resolución: 1080p, 60 ips.
- Píxeles efectivos: 2.38 MP.
- Rotación horizontal: 360° continuos.

Protocolos de Red:

- Ethernet: IEEE 802.3 100 Base-Tx.
- Onvif, profile S
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, QoS
- Transmisión: RTSP, RTCP, RTP.

Especificaciones:

- Alimentación: 24 Vca, 4 A (8 A con iluminadores LED), 50/ 60 Hz.
- Consumo: 100 W, 150 a 190 W máx. con iluminadores LED@24 Vca.
- 4 entradas de alarma autoalimentadas.
- 2 contactos secos: 30 Vcd máx., 30 Vca@1 A.
- Interior/ exterior.
- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- IP66.

ULISSERAD33:

- Zoom 33X, 15.2 a 500 mm, F 3.0.
- Iluminación mínima: color (ICR-OFF): 0.1lx, 50 IRE F3.0, 1/30 s.
- Ángulo de vista horizontal: 23.42 a 0.74°.
- Campo de vista vertical: 17.74 a 0.55°.
- WDR (wide dynamic range): 90 dB.
- Wide-D: View-DR.
- Reducción de ruido: XDNR.
- Rotación vertical: 45 a -20°.
- Velocidad horizontal (variable) de 0.02°/s hasta 20°/s.
- Velocidad de tilt (variable) de 0.02°/s hasta 20°/s
- Precisión de preset: 0.02°.
- Peso de la unidad: 30 kg.

Cámara IP Punta de Poste Full HD con PTZ de Alta Velocidad con 30X de Zoom Óptico

Serie ULISSE COMPACT



»ULISSECOMHD · US\$ 9,469.00

Características de la Cámara Día/ Noche:

- Velocidad variable: 0.1 a 200°/s de giro e inclinación.
- La rotación continua, vertical 90° / 90°.
- Cámara Full HD 1080p, 30X, 30 ips.
- Compresión de video H.264/ AVC y MJPEG Certified ONVIF-S perfil de protocolo S.
- Día/noche real (ICR).
- Hasta 4 flujos de video simultáneos.
- Entrada de alarma/ salida de relevador.
- Precisión de posicionamiento: 0,05°.
- Hasta 250 posiciones preestablecidas.
- Limpiador incorporado.
- IP66.
- Temperatura de operación: -40 a 50 °C.
- Peso: 16.5 kg.
- Resistencia al viento como punta de poste.
En movimiento hasta 160 km/h.
Estático hasta 210 km/h.
- Se puede integrar iluminador IR de alta potencia (pregunte para información).
- Fuente de alimentación: 24 Vca 4 A/ consumo 60 W (opción 110 Vca).

Nota:

Compatible con MILESTONE.
Al momento de la cotización es necesario definir el tipo de montaje que va llevar la cámara (UPTWBA o UTPWBTA).

Los productos de esta página son sobre pedido. Para más información comunicarse al departamento de ingeniería

Cámaras IP Full HD, Térmica y Antiexplosión

Cámara IP Full HD, 1080p, Zoom Óptico 10X, Certificación Antiexplosión con Cable de 4 Metros y Limpiacristales



»MVX-HD2G0-WFZ01A • US\$ 9,169.00

Usar montaje NXWBS1, no incluido.

Cámara:

- Sensor: CMOS 1/2.8" Exmor™.
- Resolución: 2 MP.
- Lente: 3.8 a 38 mm.
- Zoom óptico: 10X.
- Compensación de luz: WDR 130 dB.
- Funciones especiales: autofocus, defog, mirror, image flip.

Vídeo:

- Protocolo de comunicación: ONVIF Perfil S.
- Resoluciones soportadas: 1080p a 3352 x 240p.
- Velocidad de grabación: hasta 60 ips.
- Señales de vídeo: 2 a 4 transmisiones dependiendo de la configuración.
- Compresión de vídeo: H.264, MJPEG.

Interfaces:

- RJ-45, 10BASE-T, 100BASE-T.
- Entrada de alarma.
- Salida de relevador (1 A, 30 Vca, 60 Vcd máx.).

Características Físicas y Eléctricas:

- Protección ambiental: IP66/ IP69 (2 horas, 5 m, EN/IEC60529).
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Peso: 8.5 kg.
- Alimentación: 12 Vcd, 24 V.

Certificaciones: ATEX (EN 60079-0: 2012, EN 60079-1: 2014, EN 60079-31: 2014), IECEx (IEC 60079-0: 2011 Ed.6, IEC 60079-1: 2014-06 Ed.7, IEC 60079-31: 2013 Ed.2) INMETRO (ABNT NBR IEC 60079-0:2008 + Errata 1:2011, ABNT NBR IEC 60079-1:2009 + Errata 1:2011, ABNT NBR IEC 60079-31:2011) ETL listed for USA (UL 60079-0: Ed: 6, UL 60079-1:Ed:6, UL 60079-31: Ed.2)

Cámara IP Térmica de 9 mm, Certificación Antiexplosión con Cable de 4 Metros



»MVX-T2H0S-FZ01AH • US\$ 27,869.00

Usar montaje NXWBS1, no incluido.

Cámara:

- Sensor: microbolómetro no refrigerado.
- Resolución: 640 x 512p.
- Lente: 9 mm.
- Frecuencia de imagen: 25 Hz.

Vídeo:

- Protocolo de comunicación: ONVIF Perfil S.
- Resoluciones soportadas: D1 a 3352 x 240p.
- Señales de vídeo: 2 transmisiones independientes.
- Compresión de vídeo: H.264, MJPEG.

Interfaces:

- RJ-45, 10BASE-T/ 100BASE-T.
- Entrada de alarma.
- Salida de relevador (1 A, 30 Vca, 60 Vcd máx.).

Características Físicas y Eléctricas:

- Protección ambiental: IP66, IP68 (2 horas, 5 m, EN/IEC60529).
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Peso: 8.5 kg
- Alimentación: 12 Vcd, 24 V.

Certificaciones: ATEX (EN 60079-0: 2012, EN 60079-1: 2014, EN 60079-31: 2014), IECEx (IEC 60079-0: 2011 Ed.6, IEC 60079-1: 2014-06 Ed.7, IEC 60079-31: 2013 Ed.2) INMETRO (ABNT NBR IEC 60079-0:2008 + Errata 1:2011, ABNT NBR IEC 60079-1:2009 +Errata 1:2011, ABNT NBR IEC 60079-31:2011) EAC Ex (TR CU 012/2011) ETL listed for USA (UL 60079-0: Ed: 6, UL 60079-1:Ed:6, UL 60079-31: Ed.2)

Cámaras IP PTZ Punta de Poste, Térmicas y Antiexplosión



Serie ULISSE RADICAL

Ulisse Radical Térmico es la primer cámara de VIDEOTECH que combina el ensamble de una cámara térmica con un lente teléfoto para la mejor detección de intrusos y la percepción visual en total oscuridad o condiciones ambientales extremas a grandes distancias.



Características de la Cámara:

- Cámara térmica (336 x 256p).
- Tamaño de pixel: 17 μm .
- Rango de espectro: 7.5 μm hasta 13.5 μm .
- Zoom digital: 4X.

Video:

- Compresión: H.264/AVC, JPEG 2 transmisiones independientes.
- Resolución: Full D1 (720 x 480p NTSC).

Lentes:

- 3X zoom óptico, 35 a 105 mm, F1.6.
- Distancia mínima de enfoque: 7 m.
- Campo de visión: 336 x 256 px:
- Ancho: 8.98° H, 7.15° V.
- Zoom: 2.97° H, 2.38° BV.

Mecánico:

- Rotación horizontal: 360° continuos.
- Rotación vertical: 90 a -40°.
- Velocidad horizontal: de 0.02°/s hasta 100°/s.
- Velocidad de tilt: de 0.02°/s hasta 50°/s.

Protocolos de Red:

- Ethernet: IEEE 802.3 100 Base-Tx.
- ONVIF, Profile S.
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, QoS
- Transmisión: RTSP, RTCP, RTP.

Especificaciones:

- Alimentación: 24 Vca, 4 A, 50 / 60 Hz.
- Consumo: 100 W.
- 4 entradas de alarma autoalimentadas.
- 2 contactos secos: 30 Vcd máx., 30 Vca@1 A.
- Interior/ exterior.
- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- IP66.
- Dimensiones: 258 x 623 x 514 mm.
- Peso de la unidad: 17 kg.

»ULISSERADT3 • US\$ 42,899.00

Cámara IP PTZ, Antiexplosión, Zoom 36X, Resolución 720 x 480p para Ambientes Altamente Corrosivos



Características la Cámara:

- 36X de zoom óptico (3.4 a 122.4 mm).
- Zoom digital 12X.
- Cámara día/noche real.
- 550 líneas de resolución.
- Estabilizador avanzado de imagen (estabilización en modo zoom).
- Función de enmascaramiento.

Video:

- Compresión: H.264/AVC y JPEG.
- Resolución: Full D1 (720 x 480p).

Mecánico:

- Fabricado en acero inoxidable AISI 316L
- Certificación Ex-Proof UL, ATEX, IECEx
- Limpia parabrisas integrado.
- Velocidad variable: 0.1° a 100°/s.
- Rotación horizontal: 360° continuos.
- Rotación vertical: -90° a 90°.

Protocolos de Red:

- Ethernet: IEEE 802.3 100 Base.
- ONVIF Profile S.
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-Discovery, QoS
- Transmisión: RTSP, RT, RTCP
- Servidor web.

Especificaciones:

- Alimentación: 24 Vca.
- Consumo: 120 W.
- Dimensiones: 336 x 398 x 232 mm.
- Peso: 27 kg.
- Temperatura de operación: -90 a 60 °C.
- Multiprotocolo: MACRO, ERNITEC, PANASONIC, PELCO D, AMERICAN DYNAMICS.

Funciones:

- AUTOPAN, PRESET, PATROL, TOUR, AUTOFLIP.
- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.

»MAX-MPX-IP • US\$ 23,899.00

Cámara IP PTZ Antiexplosión, Full HD, Súper Low-Light, Zoom 30X, para Atmósfera Explosiva por Gases Inflamables o Polvo



MAXIMUS MPX DELUX es una cámara Day/Night Full HD 1080p con un zoom óptico de 30X y una velocidad de fotogramas de 60 ips. Es capaz de identificar con precisión los detalles de una escena, incluso en situaciones dinámicas que cambian rápidamente.

La tecnología DELUX ha introducido un nuevo rendimiento avanzado en el control del zoom proporcional y la gestión del enmascaramiento de la privacidad en áreas sensibles.

Características Principales:

- Cámara Full HD 1080p, 30X@60 ips.
- Zoom 30X (4.5 a 135 mm.)
- Hasta 3 transmisiones de video simultáneas en FULL HD.
- Certificaciones para uso en las zonas 1 y 2, Grupo IIC T6 (gas) y en las zonas 21 y 22, Grupo IIC T85 °C (polvos)
- Certificación Marine: Lloyd's Register Marine Type Approval.
- Unidad PTZ antideflagrante de acero inoxidable AISI 316L electropulido.
- Iluminación mínima:
- Color: 0.006lx

- ByN: 0.0006lx
- 1 entrada de alarma y 1 salida de relé.
- Velocidad proporcional al zoom.
- Limpiacristales integrado.
- Temperatura de ejercicio: -40 hasta 60 °C (-40 a 140°F).

»MPXHD21VW0Z00B • US\$ 27,689.00

Cámaras para Aplicación Especial

Cámara IP Full HD Punta de Poste PTZ con Limpiaparabrisas para Exterior Serie ULISSE RADICAL



Características de la Cámara:

- Sensor CMOS 1/2".
- Día/ noche real (ICR).
- Resolución 1080p, 60 ips.
- Píxeles efectivos: 2.38 MP.
- Zoom 18x, 8.6 a 154 mm, F 2.5.
- Iluminación mínima:
B/W (ICR-ON): 0.06lx, 50 IRE@F 2.5, 1/30 s.
- Ángulo de vista horizontal: 40.6 a 2.4°.
- Campo de vista vertical: 30.8 a 1.8°.
- WDR (wide dynamic range): 90 dB.
- Wide-D: View-DR
- Reducción de ruido: XDNR.

Características de PTZ:

- Rotación horizontal: 360° continuos.
- Rotación vertical: -40° a 90°.
- Velocidad horizontal (variable): de 0.02°/s hasta 100°/s.
- Velocidad de Tilt (variable): de 0.02°/s hasta 50°/s.
- 250 Presets.

Protocolos de Red:

- Ethernet: IEEE 802.3 100 Base-Tx.
- ONVIF, Profile S.
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, QoS.
- Transmisión: RTSP, RTCP, RTP.

Especificaciones:

- Protección IP66.
- Interior/ exterior.
- 4 entradas de alarma autoalimentadas.
- 2 contactos secos:
- 30 Vcd máx./ 30 Vca, 1 A.
- Temperatura de operación: -40 a 60 °C.
- Alimentación: 120 Vca, 0.8 A.
- Consumo: 100 W.
- Peso de la unidad: 17 kg.



»UPK3QAWAN-00A- US\$ 19,999.00

Cámara IP PTZ para Tráfico en Exterior Serie ULISSE EVO



Características de la Cámara:

- Sensor Exmor CMOS 1/2.8".
- Día/ noche real (ICR).
- Resolución: 1080p@60 ips.
- Píxeles efectivos: 2.38 MP.
- Zoom 30X, 4.5 a 135 mm@F 1.6 a 9.6.
- Iluminación mínima:
Color (ICR-OFF): 0.006lx, (30 IRE F1.6).
B/W (ICR-ON): 0.0006lx, (30 IRE@F 1.6).
- Ángulo de vista horizontal: 61.6 a 2.5°.
- Campo de vista vertical: 37.07 a 1.44°.
- WDR (wide dynamic range): 120 dB.
- Reducción de Ruido: 2D, 3D.

Características de PTZ:

- Rotación horizontal: 360° continuos.
- Rotación vertical: 90 a -40°
- Velocidad horizontal (variable): de 0.1°/s hasta 250°/s.
- Velocidad de tilt (variable): de 0.1°/s hasta 250°/s.
- 250 Presets.

Protocolos de Red:

- Compresión H.264, MJPEG, y MPEG4
- Ethernet: IEEE 802.3 100 Base-Tx.
- ONVIF, Profile S y Q.
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, IGMP (Multicast)
- Transmisión: RTSP, RTCP, RTP/IPV4, HTTP, Multicast.

Especificaciones:

- Alimentación: 24 Vca/ Vcd, PoE.
- Consumo: 90 W.
- 2 entradas de alarma autoalimentadas
- 2 contactos secos: 30 Vcd máx. 30 Vca@ 1A
- Interior/ exterior.
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Protección: IP68.
- Peso de la unidad: 7.1 kg.



»UE21A-000A · US\$ 7,549.00

Cámara IP PTZ con Radiometría Serie ULISSE EVO



Características de la Cámara:

- Sensor Uncooled VOX microbolometer.
- Resolución: 640 x 512p.
- Lente: de 35 mm, F1.2.
- Zoom digital: 2, 4 y 8X.
- Ángulo de vista horizontal: 18°.
- Campo de vista vertical: 14°.
- Detección/reconocimiento/identificación de persona: 1,140, 280 y 142 m.
- Detección/ reconocimiento/ identificación de auto: 3,000, 800 y 200 m.

Características de PTZ:

- Rotación horizontal: 360° continuos.
- Rotación vertical: -90 a 90°.
- Velocidad horizontal (variable): de 0.1°/s hasta 250°/s.
- Velocidad de tilt (variable): de 0.1°/s hasta 250°/s.
- 250 presets.

Protocolos de Red:

- Compresión: H.264, MJPEG y MPEG4.
- Ethernet: IEEE 802.3 100Base-Tx
- ONVIF, Profile S y Q
- Configuración: TCP/IPv4, UDP/IPv4, HTTP, NTP, DHCP, WS-DISCOVERY, IGMP (Multicast)
- Transmisión: RTSP, RTCP, RTP/IPV4, HTTP, Multicast.

Especificaciones:

- Alimentación: 24 Vca/ Vcd, PoE.
- Consumo: 90 W.
- 2 entradas de alarma autoalimentadas.
- 2 contactos secos: 30 Vcd máx./ 30 Vca@1A.
- Protección IP68 para interior/ exterior.
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Peso de la unidad: 7.1 kg.



»UET2DA000AH · US\$ 30,599.00

Cámara IP PTZ Serie ULISSE EVO



- Resolución: 2 MP.
- Compresión: H.264 (MP), M-JPEG.
- Lente varifocal motorizado PTZ: 4.3 a 129 mm, 30X óptico.
- Visión térmica 640 x 480p, 30 Hz, lente 18 mm con sensor de imagen microbolometro no refrigerado, zoom digital térmico 8X.
- Funciones: WDR real (120 dB), BLC, HLC.
- IK10, IP68.
- Dimensiones: 219 x 406 x 231 mm.
- Garantía: 1 año.
- Alimentación: 24 Vca, PoE 802.3 bt, 90 W.

»UED22NA000AH · US\$ 40,999.00



Cámaras para Aplicación Especial



Cámara IP Full HD, Super Low-Light de Acero Inoxidable AISI 316L Serie NVX DELUX



La cámara NVX de VIDEOTECH es genial con poca luz, las imágenes se pueden transmitir a través de la red con baja compresión. NVX tiene una excepcional resistencia a la corrosión y un amplio rango de temperatura operativa.

Estas características significan que se adapta bien a áreas marinas e industriales, túneles de autopistas y aplicaciones ferroviarias.



Características:

- Compresión: H.264/ AVC, MPEG4, MJPEG o JPEG.
- Full HD 1080p@60 ips.
- Zoom 30X (4.5 a 135mm).
- Acero inoxidable AISI 316L.
- Protección: IP66, IP67, IP68 e IP69.
- Hasta 3 transmisiones de video Full HD simultáneas e independientes.
- Parasol y limpia parabrisa.
- Montaje de techo, pared y parapeto.
- Dimensiones: 168 x 272 x 330.7 mm.

»NVX210W00A · US\$ 6,299.00

Cámara IP Full HD, Antiexplosión con Parasol para Atmósfera Explosiva por Gases Inflamables o Polvo Serie MAXIMUS MMX



Una de las más importantes ventajas que ofrece esta telecámara es la extrema facilidad y seguridad de instalación, dado que se suministra ya preparada para el montaje con cableado multipolar. Asimismo, la telecámara puede alimentarse en PoE+, permitiendo así una ulterior simplificación en las operaciones de instalación. La telecámara se suministra con los soportes para la instalación de pared, en techo y en parapeto y con el techo parasol.

La línea de telecámaras MAXIMUS MMX cumple todas las necesidades de instalación y ofrece el máximo de las prestaciones con una óptima relación calidad-precio.



Características:

- Certificaciones de uso en las Zonas 1 y 2, Grupo IIB T6 o T5 (Gas) y en las Zonas 21 y 22, Grupo IIIC T85 °C o T100 °C (Polvo).
- Compresión de video: H.264/AVC, MJPEG, JPEG y MPEG4.
- Cámara FullHD 1080p, 3x o 10x día/ noche.
- Protección: IP66, IP67, IP68, IP69.
- Construcción de acero inoxidable AISI 316L.
- Soportes para instalación en techo, pared y parapeto suministrados.
- Hasta 3 streams de video simultáneos.
- Cable multipolar blindado preinstalado opcional de 4 (13 ft) o 10 m (32.8 ft) con prensaestopa.
- Alimentación: 24 Vcd/ 24 Vca, PoE+.

»MMX2GBZA · US\$ 7,469.00

Cámara IP Térmica NTX de Acero Inoxidable, Lente 9 mm, Resolución 640 x 512p, 30 Hz



NTX es una cámara térmica de acero inoxidable IP68, desarrollada para ofrecer un sistema de videovigilancia preventivo en las condiciones ambientales más críticas y difíciles.

La cámara térmica NTX permite una detección precisa de la temperatura basada en los 4 píxeles centrales de la imagen, o en su versión avanzada se puede efectuar la medida de la temperatura de un objeto específico en cualquier punto de la imagen mediante la definición de un área específica. En ambas versiones las funciones radiométricas de NTX permiten configurar un umbral de temperatura, más allá del cual se puede activar una alarma.

Estas funciones son necesarias en aplicaciones como la prevención de incendios y la monitorización de procesos industriales o aparatos críticos, donde es indispensable identificar de manera rápida y precisa problemas o averías, reduciendo al mínimo los tiempos de intervención.

Características:

- Fabricado en acero inoxidable electropulido AISI 316L.
- Sensor de imagen: microbolómetro no refrigerado (VOx)
- 1 entrada para reinicio remoto y 1 salida de relé.
- Alimentación: 24 Vcd / 24 Vca, PoE+.

»NTX2H0R00AH · US\$ 25,099.00



Montajes y Accesorios para Series ULISSE, MAXIMUS MMX y WASPT



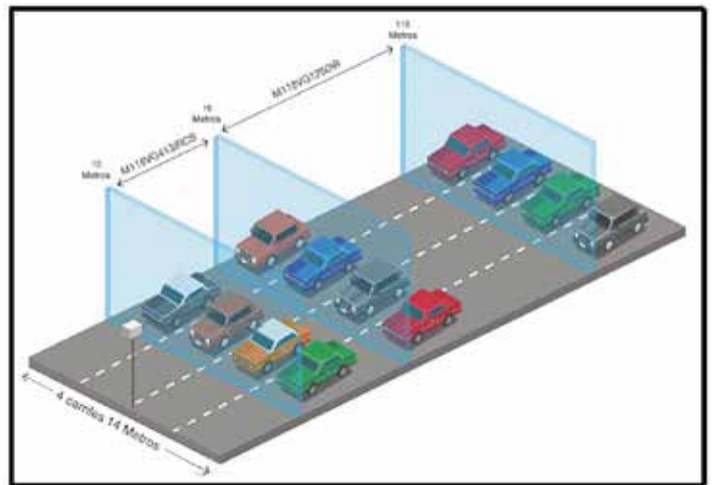
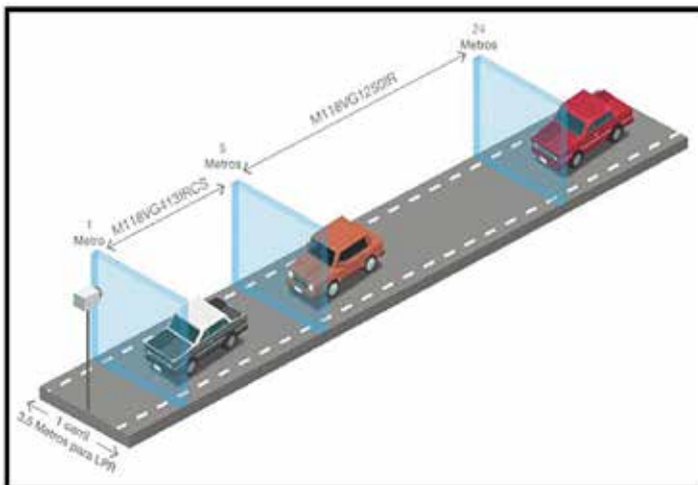
Modelo	Precio	Descripción	Compatible con	Aplicación
UPTWBA	US\$ 194.00	Montaje de pared fabricado en aluminio	Ulisse	Interior/ exterior
UPTWBTAB	US\$ 194.00	Montaje para punta de poste fabricado en aluminio		
UCCMA	US\$ 609.00	Montaje para techo fabricado en acero galvanizado		
PTCC1	US\$ 199.00	Adaptador para montaje en poste fabricado en aluminio		
WCWGC	US\$ 139.00	Adaptador para montaje en esquina fabricado en aluminio		
WASPT0V23L11M00	US\$ 1,619.00	Bomba de lavado con alcance de 11 m y tanque de almacenamiento de 23 litros		
WASPT3V23L30M-00	US\$ 2,699.00	Bomba de lavado con alcance de 30 m y tanque de almacenamiento de 23 litros		
UPTIRPS120UL	US\$ 929.00	Fuente de alimentación 24 Vca, fotocelda incluida	Serie WASPT	Interior
DT-WRX	US\$ 94.00	Tarjeta del control remoto del limpiacristales y de la bomba de agua por RS-485		
MBA3S-5A	US\$ 3,099.00	Caja de comunicación a prueba de explosión en aluminio, cumple con ATEX Ex II 2G, Ex d IIC T5 Gb, intemperie IP66, 24 Vca	MAXIMUS MMX	Interior/ exterior
MMXCWCOL	US\$ 206.00	Montaje de esquina y poste fabricado en acero inoxidable AISI 316L, diámetro del poste: de 60 mm, capacidad de carga: 30 kg (66 lb).	MAXIMUS MMX	Interior/ exterior
UEAC	US\$ 269.00	Adaptador de esquina de acero inoxidable AISI 316L	Cámara PTZ ULISSE EVO	Interior/ exterior
UEAP	US\$ 209.00	Adaptador de poste en acero inoxidable AISI 316L		
UEAW	US\$ 289.00	Contraplaca de acero inoxidable AISI 316L		
UEBP0AA	US\$ 136.00	Soporte de parapeto color gris/blanco con canal para cable interno		
UEBP4AA	US\$ 309.00	Soporte de parapeto color gris/blanco con puertos Ethernet PoE + 4 bornes de tornillo para alimentación entrada/ salida		
UEBWAA	US\$ 139.00	Soporte de pared, color gris/blanco	MAXIMUS MMX	Interior/ exterior
MBX3MAA	US\$ 3,719.00	Caja de comunicación antideflagrante de acero inoxidable, 120 Vca		
UEI8AA	US\$ 549.00	Iluminador IR de 850 nm para cámara PTZ, color gris/blanco		
UEBWAA	US\$ 136.00	Soporte de pared para cámara PTZ, color gris/blanco	ULISSE EVO	Interior/ exterior
UPTIR-PS120UL	US\$ 929.00	Fuente de Alimentación 24 Vca /8 A en caja para intemperie, Certificación UL	ULISSE	Interior/ exterior

Lentes Megapixel Varifocales para Exterior

Modelo	M13VG2713IR	M13VG555IR	M118VG1250IR	M13VM288IR
Precio	US\$ 114.99	US\$ 379.99	US\$ 529.99	US\$ 299.99
	3MP	3MP	5MP	
TAMRON				
Distancia Focal	2.7 a 13 mm	5 a 50 mm	12 a 50 mm	3 a 8
Control de Luz	Iris aut./DC	Iris aut./DC	Iris aut./DC	Iris aut./ DC
Día/Noche	Sí	No	Sí	Sí
Aspherical	No	Sí	Sí	Sí
Apertura Máxima	F1.4 a 360	F1.6 a 360	F1.4 a 360	F1.0 a 360
Formato	1/2.7"	1/2.7"	1/1.8"	1/3"
Ángulo Horizontal	22.3 a 73.9°	40.3 a 53.8°	34 a 25.5°	27 a 90.8°
Dimensiones: Diámetro por Largo	66 x 71 mm	66 x 71 mm	51 x 83.5 mm	33 x 42
Peso	90 g	90 g	131 g	46 g

Modelo	SYS02812DIRSD	SYS03610DIRS	SYS0560DIRC	SYS05100DIRC
Precio	US\$ 36.99	US\$ 79.99	US\$ 99.99	US\$ 119.99
	3MP	4K		
SYSCOM video				
Distancia Focal	2.8 a 12 mm	3.6 a 10 mm	5 a 60 mm	5 a 100 mm
Control de Luz	Iris aut./DC	Iris aut./DC	Iris aut./ DC	Iris aut./ DC
Día/ Noche	Sí	Sí	Sí	Sí
Aspherical	No	No	No	No
Apertura Máxima	F1.4	F1.5	F1.6	F 1.6
Formato	1/2.7"	1/1.8"	1/2.7"	1/2.7"
Ángulo Horizontal	86 a 26°	86 a 35°	43 a 5°	43 a 3°
Dimensiones: Diámetro por Largo	45.15 x 46.4 mm	44 x 47.2 mm	97 x 52 mm	97 x 52 mm
Peso	44 g	46 g	175 g	175 g

Pregunte por disponibilidad



Lentes Megapixel Varifocales para Exterior y Ultra HD Megapixel

Modelo	TV2710D-MPIR
Precio	US\$ 79.99
3 MP	
	
	
Distancia Focal	2.7 a 10
Control de Luz	Iris aut./DC
Día/Noche	Sí
Aspherical	Sí
Apertura Máxima	108.2 a 35.7°
Formato	1/2.7"
Ángulo Horizontal	99.8 a 27.1°
Dimensiones: Diámetro por Largo	42 x 46.9 mm
Peso	55.8 g

Modelo	AG6Z8516FCSMP
Precio	US\$ 259.99
	
	
Distancia Focal	8.5 a 50 mm
Control de Luz	Iris aut./ DC
Día/noche	Sí
Aspherical	No
Apertura Máxima	F1.6
Formato	1/2.7"
Ángulo Horizontal	38 a 6.8°
Dimensiones: Diámetro por largo	46 x 60 x 58.2 mm
Peso	80 g

Lentes compatibles con la marca IDIS:

Cámaras: DCB1303, DCB3303X.

Lentes: M13-VG-850-IR, M13VG2713IR, M13-VG-550.

Modelo	SLA-C-E24	SLA-C-E50	SLA-C-E85	SLA-C-E2470	SLA-C-E70200
Precio	US\$ · 5,175.00	US\$ · 4,315.00	US\$ · 6,235.00	US\$ · 5,345.00	US\$ · 5,945.00
					
    					
Distancia Focal	24 mm	50 mm	85 mm	24 a 70 mm	70 a 200 mm
Control de Luz	F1.4L	F1.8L	F1.2L	F2.8L	F2.8L
Enfoque	USM	USM	USM	USM	USM
Aspherical	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Distancia Mínima de Enfoque	25 cm	45 cm	85 cm	38 cm	120 cm
Ángulo Horizontal	62°	31.6°	19.2°	62 a 23.2°	23.2 a 8°
Dimensiones: Diámetro por Largo	83.5 x 86.9 mm	73.8 x 50.5 mm	75 x 71.5 mm	88.5 x 113 mm	76 x 172 mm
Peso	650 g	290 g	425 g	805 g	760 g

Características Especiales de los Lentes

Día/Noche:

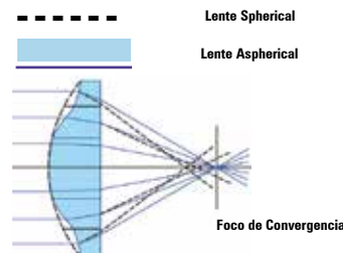
Eliminan el desenfoque que presentan los lentes convencionales cuando se utiliza luz infrarroja para cámaras profesionales día/noche.

Aspherical:

Característica especial que permite el aprovechamiento de luz de variados y distintos ángulos con el objetivo de evitar degradación de imagen. Además ayuda a obtener un mejor enfoque en todas las perspectivas de la imagen.

Megapixel:

Permite captar imágenes con alta calidad en digitalización de señal de video (millones de píxeles) de forma interactiva con la cámara.



Lentes Megapixel



Módulos de Lente Intercambiable



Imagen	Modelo	Precio	Cámara Compatible	Descripción
1	SLA-T1080F	US\$ 310.00		Lente fijo de 1.6 mm, cuerpo recto, 2 MP@60 ips, 0.03 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 187°, cable de 8 m
2	SLA-T2480	US\$ 215.00		Lente fijo de 2.4 mm, cuerpo recto, 2 MP@60 ips, 0.06 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 73°, cable de 8 m.
3	SLA-T2480V	US\$ 215.00		Lente fijo de 2.4 mm, cuerpo en escuadra, 2 MP@60 ips, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m
4	SLA-T4680	US\$ 215.00		Lente fijo de 4.6 mm, cuerpo recto, 2 MP@60 ips, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m
5	SLA-T4680V	US\$ 215.00		Lente fijo de 4.6 mm, cuerpo en escuadra, 2 MP@60 ips, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m
6	SLA-T4680D	US\$ 270.00		Lente fijo de 4.6 mm empotrado en bisagra color negro, cuerpo en escuadra, 2 MP@60 ips, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m.
7	SLA-T4680DS	US\$ 270.00		Lente fijo de 4.6 mm empotrado en bisagra color plata, cuerpo en escuadra, 2 MP@60 ips, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m.
8	SLA-T4680DW	US\$ 270.00	XNB-6001	Lente fijo de 4.6mm empotrado en bisagra color blanco, cuerpo en escuadra, 2 MP@60 fps, 0.45 Lux, 120 dB WDR, FoV H: 138°, cable de 8 m.
9	SLA-2M2400P	US\$ 85.00	PNM-9320VQP PNM-9321VQP	Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 2.4 mm, WDR 150 dB, FoV H: 135.4°, V: 71.2°
	SLA-2M2800P	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 2.8 mm, WDR 150 dB, FoV H: 107.4°, V: 62.2°
	SLA-2M3600P	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 3.6 mm, WDR 150 dB, FoV H: 94.8°, V: 49.3°
	SLA-2M6000P	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 6 mm, WDR 150 dB, FoV H: 50.4°, V: 28.8°
	SLA-2M1200P	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 12 mm, WDR 150 dB, FoV H: 26.3°, V: 14.9°
	SLA-5M3700P	US\$ 250.00		Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 3.7 mm, WDR 120 dB, FoV H: 97.5°, V: 71.9°
	SLA-5M4600P	US\$ 250.00		Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 4.6 mm, WDR 120 dB, FoV H: 77.9°, V: 57.9°
	SLA-5M7000P	US\$ 250.00		Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 7 mm, WDR 120 dB, FoV H: 50.7°, V: 37.8°
	SLA-2M2400Q	US\$ 85.00	PNM-9002VQ PNM-9002VQS	Sensor CMOS 1/2.4" 2 MP, lente fijo 2.8 mm, WDR 150 dB, FoV H: 107.4°, V: 62.2°
	SLA-2M2800Q	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 2.8 mm, WDR 150 dB, FoV H: 107.4°, V: 62.2°
	SLA-2M3600Q	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 3.6 mm, WDR 150 dB, FoV H: 94.8°, V: 49.3°
	SLA-2M6000Q	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 6 mm, WDR 150 dB, FoV H: 50.4°, V: 28.8°
	SLA-5M3700Q	US\$ 250.00	PNM-7002VD	Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 3.7 mm, WDR 120 dB, FoV H: 97.5°, V: 71.9°
	SLA-5M4600Q	US\$ 250.00		Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 4.6 mm, WDR 120 dB, FoV H: 77.9°, V: 57.9°
	SLA-5M7000Q	US\$ 250.00		Sensor CMOS 1/1.8" 5 MP, lente fijo 7 mm, WDR 120 dB, FoV H: 50.7°, V: 37.8°
	SLA-2M2402D	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 2.4 mm, FoV H: 135.4°, V: 71.2°
SLA-2M2802D	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 2.8 mm, FoV H: 107.4°, V: 62.2°	
SLA-2M3602D	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 3.6 mm, FoV H: 94.8°, V: 49.3°	
SLA-2M6002D	US\$ 85.00		Sensor CMOS 1/2.8" 2 MP, lente fijo 6 mm, FoV H: 50.4°, V: 28.8°	

Lentes Megapixel Varifocales

Modelo	SLA-M2890DN	SLA-F-M419DN	SLA-F-M1550DNL
Precio	US\$ · 199.00	US\$ · 299.00	US\$ · 369.00
Distancia Focal	2.8 a 9 mm	4.1 a 9 mm	15 a 50 mm
Control de Luz	Iris aut./DC	Iris aut./DC	Iris aut./DC
Día/Noche	Sí	Sí	Sí
Aspherical	Sí	Sí	Sí
Apertura Máxima	F1.2 a 360	F1.6 a T360	F1.5 a T360
Formato	1/2.8"	1/1.8"	1/2.7"
Ángulo Horizontal	104.2 a 33.7°	100°1 a 45°17'	18°14 a 05°37'
Dimensiones:			
Diámetro por Largo	45 x 51.5 x 54.3 mm	46 x 66.6 x 54.3 mm	27.6 x 47.5 x 37.5 mm
Peso	84 g	135 g	65 g

Hik-ProConnect Plataforma de Administración en la Nube para Equipos HIKVISION



Administre sus Clientes

Usted controla el acceso a todos los equipos, expanda sus servicios con la tecnología de alta Seguridad de HIKVISION

- Pólizas de servicio
- Su logotipo, su marca
- Renta, servicios, recurrente

Configuración desde Web y App

Con Hik-ProConnect usted puede programar y administrar las cuentas de todos sus clientes



Después de instalar y programar, el instalador da acceso al usuario final



Configuración remota desde cualquier parte del mundo



Centralizado multisitio y multiusuario



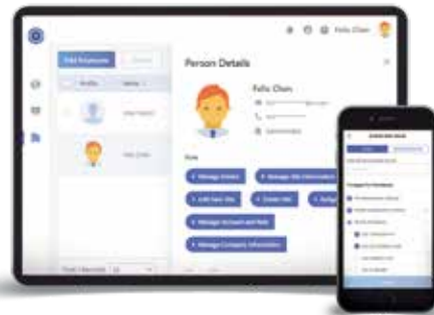
Integra equipos de acceso, intrusión y video en una misma plataforma Web y App



Actualización remota de firmwares y funciones nuevas



Su logotipo en el APP



Genere Valor Agregado y Diferenciación

Brinde Servicios de Mantenimiento Postventa



Grabadoras



Cámaras



Alarmas



Videoporteros



Intercoms



Alerta de Salud de sus Clientes y Monitoreo Remoto

¿Hay un detalle en una minúsculas? Entérese usted antes que su cliente y realice soporte remoto inmediato.

Administre el Acceso

¿Renta de equipos? ¿Arrendamiento? Usted administra el acceso a todos sus sitios de instalación.

Licencias Hik-ProConnect

Modelo	Descripción
HKPRO-HM-D-1A	Licencia anual Hik-ProConnect monitoreo de salud para 1 equipo / DVR/ NVR/ panel de alarma/ videoportero/ biométrico facial/ switch
HKPRO-CS30-1A	Licencia Anual Hik-ProConnect/ grabación en la nube 30 días de retención sobrescribibles para 1 cámara
HKPRO-HM-IPC-1A	Licencia Anual Hik-ProConnect/ monitoreo de salud para 1 cámara IP
HKPRO-IAN-1A	Licencia Anual Hik-ProConnect/ 1 cuenta de instalador adicional
HKPRO-CS7-1A	Licencia Anual Hik-ProConnect/ grabación en la nube 7 días de retención sobrescribibles para 1 cámara

Adaptador para Grabación en la Nube

Soporta 8 canales de video y audio, permite grabar cámaras IP, DVR o NVR, compatible con Hik-ProConnect



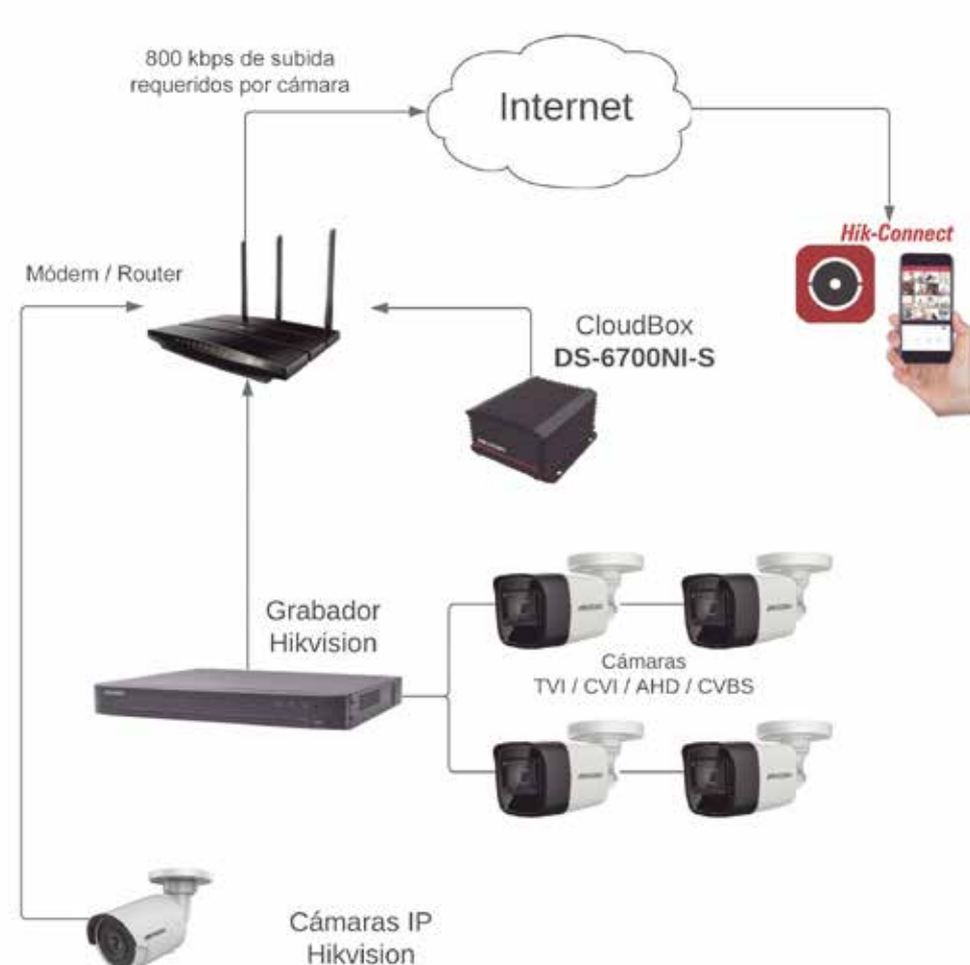
»»DS-6700NI-S • 175.00

Características principales:

- Soporta hasta 8 canales de grabación.
- Resolución máxima de 2 MP (1080p).
- Codificación de video y FPS: 5 CH@1080p (10) ips, 6CH@1080p (8) ips, 7CH@1080p (7)ips, 8CH@1080p (6 ips).
- Throughput entrada: 80 Mbps.
- Throughput salida: 80 Mbps.
- Permite grabar cámaras IP, DVRs y NVRs HIKVISION.
- Únicamente compatible con grabación de detección de movimiento, es necesario que el grabador tenga activo detección de movimiento.
- No compatible con filtro de humanos/ vehículos, solamente grabará por variación de píxeles.
- En caso de usarse con DVR, NVR, IPC se puede tener almacenamiento local y en la nube.
- Requiere licencia de almacenamiento en la nube.
- (HKPRO-CS30-1A / HKPRO-CS7-1A)
- Únicamente compatible con HikProConnect.

Características Físicas y Eléctricas:

- Alimentación: 12 Vcd, 1 A, 6 W.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 92 x 93 x 45.8 mm.
- Peso: 500 g.



Licencias Hik-ProConnect Compatibles



Modelo		Descripción
HKPRO-CS7-1A	DVR/ NVR/ IPC	Permite almacenar 7 días durante 1 año
HKPRO-CS30-1A	DVR/ NVR/ IPC	Permite almacenar 30 días durante 1 año

Nota: es necesario adquirir el cloudbox y la licencia para su funcionamiento, modelos compatibles disponibles en la lista de compatibilidad, para más información consulte la hoja de especificaciones

Estación de Trabajo para Monitoreo y Módulos de Memoria RAM

PC Estación de Trabajo para Monitoreo de Diseño Compacto

64 Bits, Xeon, 8 GB de RAM, Salida de Vídeo en 4K

HIKVISION



»»DS-WSPLI-T8 · US\$ 3,349.99

Características principales:

- Estación de trabajo de alta estabilidad y fiabilidad.
- Procesador Intel Xeon E3-1225, 3.30 GHz.
- Soporta 2 salidas HDMI (4K).
- Soporta 1 salida VGA (1080p).
- 8 GB memoria RAM.
- Sistema operativo Linux.
- 8 bahías HDD de hasta 10 TB.
- 2 puertos USB 2.0 y 4 puertos 3.0.
- Interfaz RS-232, RS-485.
- Se puede actualizar la estación de trabajo a sistema operativo Windows comprando la licencia adicional W10PRO (cotizar con su agente de ventas). Por default viene con sistema operativo Linux.
- El software iVMS-4200 corre en sistema operativo Windows (no compatible con Linux).

Características Físicas y Eléctricas:

- Alimentación: 100 a 240 Vca.
- Consumo: 30 W.
- Temperatura de operación: 0 a 45 °C (32 a + 113 °F)
- Dimensiones: 445 x 470 x 90 mm.
- Peso: 8 kg.
- 8 bahías de disco duro de hasta 10 TB c/u.

Características Destacadas:

Integrada con el sistema operativo Linux, la estación de trabajo de la serie DS-WSPLI-T8 proporciona un buen rendimiento en el procesamiento, decodificación y capacidad de almacenamiento de la CPU. Permite la integración del hardware HIKVISION y el software VMS de terceros para mantener una solución integral flexible. La estación de trabajo DS-WSPLI-T8 se puede aplicar a la administración de cadenas a pequeña escala con un conveniente almacenamiento centralizado remoto.

La estación de trabajo se recomienda para tener hasta 128 cámaras de manera simultánea.

Se recomienda visualizar las cámaras por flujo secundario y considerar un estándar de 8 IPS y 320 kbps para poder visualizar el video de manera estable

Módulos de Memoria RAM

3 Años GARANTÍA **HIKVISION**

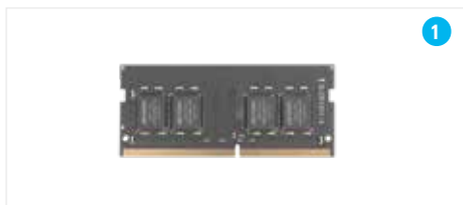


Foto	Modelo · Precio	Descripción	Temperatura de Operación	Dimensiones
1	S1/4GB · US\$ 179.00	Módulo de memoria RAM 4 GB, 2666 MHz, SODIMM	0 a 85 °C	69.6 x 30 x 1.2 mm
	S1/8GB · US\$ 48.99	Módulo de memoria RAM 8 GB, 2666 MHz, SODIMM		
	S1/16GB · US\$ 89.00	Módulo de memoria RAM 16 GB, 2666 MHz, SODIMM		
2	U1/4GB · US\$ 179.00	Módulo de memoria RAM 4 GB, 2666 MHz, UDIMM	0 a 85 °C	133.35 x 31.25 x 1.4 mm
	U1/8GB · US\$ 63.00	Módulo de memoria RAM 8 GB, 2666 MHz, UDIMM		
	U1/16GB · US\$ 89.00	Módulo de memoria RAM 16 GB, 2666 MHz, UDIMM		
3	U100/8GB · US\$ 249.00	Módulo de memoria RAM 8 GB, 3200 MHz, UDIMM, con luz RGB, overclock en un clic	0 a 70 °C	157 x 82 x 22 mm
	U100/16GB · US\$ 129.00	Módulo de memoria RAM 16 GB, 3200 MHz, UDIMM, con luz RGB, overclock en un clic		

Familia nuuo® Crystal™

SEGURO · POTENTE · CONFIABLE



NVR Tipo Torre



NVR Tipo Rack



NVR Tipo Rack



Modelo	TR-0400CT-US	R1-0400CT-US	CT-8000RUS	CT-8000RUS
Precio	US\$ 1,299.00	US\$ 2,239.00	US\$ 4,199.00	US\$ 5,599.00
Tipo	Torre	Rackeable, 1 U	Rackeable, 2 U	Rackeable, 2 U (alimentación redundante)
Máximo Licencia IP	Máximo 64/ no incluye licencias			
Tipo de Licencia	Licencia Enterprise/ Ultimate/ Metadata			
SO del Servidor	Basado en Linux			
Compresión de Video	H265, H.264, MPEG4, MJPEG, MxPEG			
Rendimiento de Grabación	250 Mbps (máximo), 180 Mbps (óptimo)*		250 Mbps/ 1 volumen, 400 Mbps/ 2 volúmenes, 550 Mbps/3 volúmenes	
Bandejas HDD Removibles	4x S-ATA III		8x S-ATA III	
HDD Soportados	6 TB por disco (máximo 4 unidades)		8 TB por disco (máximo 8 unidades)	
RAID	0, 1, 5, 10			
Almacenamiento Externo	DAS, iSCSI (http://www.nuuo.com/wiki.php para más detalles)			
Puertos Externos	6 x USB 2.0 (para el ratón, UPS); 1 x e-SATA (DAS)	4 x USB 2.0 (para el ratón, UPS); 1 x e-SATA (DAS)	2 x USB3.0, 2 x USB2.0, 1 x e-SATA (DAS)	
Ethernet (NIC)	2 x puertos gigabit			
Voltaje	100 a 240 V			
Consumo de Energía	200 W		400 W	400 W (alimentación redundante)
Dimensiones/ Peso (sin HDD)	212 x 200 x 318 mm/ 5.3 kg	45 x 447 x 429 mm/ 6 kg	88 x 447 x 583 mm/ 11.4 kg	88 x 447 x 583 mm/ 13.2 kg
Temperatura (Funcionando con HDD)	0 a 40 °C			
Idiomas Soportados	Español, inglés, chino (tradicional), checo, finlandés, francés, japonés, coreano, polaco, portugués, ruso, tailandés, turco			

Máximo rendimiento de grabación (250 Mbps): aproximadamente 64 canales cámaras H.264 de 5 MP 10 ips cuando el servidor está transmitiendo 16 canales de video en directo y sin reproducción.

Rendimiento óptimo de grabación (180 Mbps): aproximadamente 64 canales cámaras H.264 de 2 MP a 15 ips cuando el servidor está transmitiendo 128 canales de video en directo y reproducción de 16 canales.

Licencias Compatibles con Serie Crystal™

Modelo	Precio	Tipo de Licencia	Descripción
CT-CAM-ULT	US\$ 339.00	Presencia	Grabación + NuMatrix + grabación failover
CT-CAM-ENT	US\$ 226.00	Enterprise	Grabación + NuMatrix
CT-CAM-PRO	US\$ 179.00	Profesional	Sólo grabación
CT-CAM-UPU	US\$ 94.00	Actualización	Actualice fácilmente de Enterprise a Ultimate, sin restablecer todo el sistema
CT-CAM-UPE	US\$ 64.00	Actualización	Actualice fácilmente de Professional a Enterprise, sin restablecer todo el sistema
CT-POS-Generic	US\$ 149.00	POS	La licencia genérica para dispositivos POS a través de TCP - IP o conexión de la caja POS
IVSPRES01	US\$ 76.00	Presencia	Videoanalítica de presencia 1 canal
IVSPRES04	US\$ 246.00	Presencia	Videoanalítica de presencia 4 canales
IVSCOU01	US\$ 319.00	Conteo	Videoanalítica de conteo 1 canal
IVSCOU04	US\$ 984.00	Conteo	Videoanalítica de conteo 4 canales
IVSSUR01	US\$ 579.00	Videovigilancia	Videoanalítica de videovigilancia 1 canal
IVSSUR04	US\$ 1,819.00	Videovigilancia	Videoanalítica de videovigilancia 4 canales
IVSADV01	US\$ 769.00	Avanzado	Videoanalítica avanzada 1 canal
IVSADV04	US\$ 1,849.00	Avanzado	Videoanalítica avanzada 4 canales

Milestone XProtect® es Software de Videovigilancia



Milestone Systems es el proveedor líder del mundo en software de administración de video IP (VMS) de plataforma abierta y su VMS XProtect® es usado por más de 100,000 clientes alrededor del mundo. XProtect® es un software fácil de usar pero potente, diseñado con una arquitectura abierta. Esto significa que todos los productos XProtect® son compatibles con cámaras IP, codificadores y grabadoras de video que cualquier otro fabricante de VMS, dándole la libertad de mezclar y combinar hardware para ajustarse a sus necesidades y presupuesto.

Debido a que XProtect® está basado en una verdadera plataforma abierta, usted tiene la habilidad de integrar con los mejores analíticos y soluciones de negocio de la actualidad y expandir lo posible con las futuras innovaciones.

Si su instalación es sólo de unas pocas cámaras o de varios miles, hay una versión de XProtect® para satisfacer sus necesidades, conozca más acerca de los diferentes productos XProtect® en la siguiente tabla o más detalle en la página de cada producto.

Características	XProtect® Express+	XProtect® Professional+	XProtect® Expert	XProtect® Corporate
Cámaras Soportadas	48	Ilimitado	Ilimitado	Ilimitado
Licencia Base para XProtect®	XPEXPLUSBL	XPPPLUSBL	XPETBL	XPCOBT
Licencia de Cámara para XProtect®	XPEXPLUSDL	XPPPLUSDL	XPETDL	XPCODL
CARE Plus de 1 año para Licencia Base XProtect®	N/A	N/A	YXPETBL	YXPCOBT
CARE Plus de 1 año para Licencia de Cámara XProtect®	YXPEXPLUSDL	YXPPPLUSDL	YXPETDL	YXPCODL

Características	XProtect® Express+	XProtect® Professional+	XProtect® Expert	XProtect® Corporate
Cámaras por Servidor	48	Ilimitado	Ilimitado	Soportado
Servidores Soportados	1	Ilimitado	Ilimitado	Soportado
Número de Usuarios	Ilimitado	Ilimitado	Ilimitado	Soportado
Compresión H.265	Soportado	Soportado	Soportado	Soportado
Soporte Milestone Mobile	Sí	Sí	Sí	Sí
Soporte Milestone Web Client	Sí	Sí	Sí	Sí
Exportar Video en Múltiples Formatos	Sí	Sí	Sí	Sí
Administrador de Alarmas	Sí	Sí	Sí	Sí
Búsqueda Inteligente	Sí	Sí	Sí	Sí
Archivado en Red	Sí	Sí	Sí	Sí
Integración con Aplicaciones de Terceros	Sí	Sí	Sí	Sí
Soporte para Videoanalíticos	Sí	Sí	Sí	Sí
Solución Escalable Multiservidor	No	Sí	Sí	Sí
Función de Mapas	Sí	Sí	Sí	Sí
Soporte Microsoft Active Directory	Sí	Sí	Sí	Sí
Administración Centralizada	Sí	Sí	Sí	Sí
Motor de Reglas de Evento Flexible	Sí	Sí	Sí	Sí
Almacenamiento Edge	No	Sí	Sí	Sí
Servidores de Grabación en Failover	No	No	Sí	Sí
Soporte Smart Wall	No	No	Opción	Incluido
Arquitectura Federativa Milestone	No	No	Sitio remoto	Central/ sitio remoto
Milestone Interconnect	Sitio remoto	Sitio remoto	Sitio remoto	Central/ sitio remoto
Customer Dashboard	Soportado	Soportado	Soportado	Soportado

Milestone Care

Modelo	Milestone CARE™ BASIC	Milestone CARE™ Plus	Milestone CARE™ PREMIUM	Milestone CARE™ ELITE
Acceso a Portal e-Care	Sí	Sí	Sí	Sí
Actualización de Paquetes de Dispositivos	Sí	Sí	Sí	Sí
Reembolso al Migrar a una Versión Superior de XProtect®	30%	100%	100%	100%
Acceso para Actualización de Nuevas Versiones de Software	No	Sí	Sí	Sí
Customer Dashboard	No	Sí	Sí	Sí
Soporte Prioritario	No	No	Sí	Sí
Soporte Técnico Telefónico y por e-mail 24/ 7/ 365	No	No	Sí	Sí
Acuerdo de Nivel de Servicio con Tiempos de Respuesta Comprometidos	No	No	Sí	Sí
Técnico de Milestone Dedicado	No	No	No	Sí

Nota: Para Milestone Care Premium y Milestone Care Elite es necesario tener Milestone Care Plus

Milestone XProtect® es Software de Videovigilancia



Milestone XProtect® Add-Ons

Milestone ha diseñado y desarrollado especialmente todos los Add-ons de XProtect® totalmente integrados con el VMS XProtect y la serie de NVRs Milestone Husky™. Los Add-ons de XProtect® son componentes de software separados instalados en sistema de video Milestone existente, dándole funcionalidad y valor adicional. Puede crear soluciones de videovigilancia personalizadas para necesidades específicas de la industria.

XProtect® LPR

Es un software de reconocimiento de placas (LPR) que lee la información de las placas de vehículos y enlaza el número de matrícula con video. Proporciona una manera simple de identificar y controlar el acceso de los vehículos, por ejemplo para barreras de entrada/ salida, estacionamientos o casetas de peaje.

XProtect LPR puede enviar una notificación cuando un determinado número de matrícula es detectado, permitiendo que los usuarios puedan tomar una acción rápidamente. Los usuarios pueden también definir listas positivo/ negativo que inician determinadas acciones, como abrir una puerta, lo que incrementa la productividad y puede ayudar a automatizar tareas. Con una configuración óptima de la cámara, XProtect LPR asegura que los vehículos que pasen sean identificados de forma precisa.



Modelo	Descripción
XPLPRBL	Licencia base para XProtect® LPR
XPLPRCL	Licencia de cámara para XProtect® LPR
XPLPRLL	Licencia de librería de matrículas para XProtect® LPR

XProtect® Access

XProtect® Access es un producto add-on para VMS XProtect® de Milestone que le permite integrar su sistema de control de acceso con su VMS XProtect®. De esta manera, podrá controlar tanto sus cámaras de video como su sistema de control de acceso a través de una única interfaz centralizada. XProtect® Access funciona en instalaciones de todos los tamaños.

Combinar información de video con eventos de control de acceso ofrece varias ventajas, entre ellas:

- Mejor toma de decisiones por parte de sus operadores, que pueden verificar visualmente la identidad de las personas que solicitan acceso.
- Procesos de trabajo más eficientes, ya que los operadores pueden gestionar la videovigilancia y el control de acceso a través de una única interfaz en su escritorio o sobre la marcha con Milestone Mobile.
- Investigación más detallada y directa tras posibles incidentes, ya que dispone de información de video vinculada a cada evento de entrada/salida.



Modelo	Descripción
XPABL	Licencia Base XProtect® Access Milestone para Integración
XPADL	Licencia para Integración de Lector de Puerta con XProtect® Access

BioStar 2 Integración con Milestone XProtect®

Empoderando la seguridad y creando una solución de control de acceso y video integral

BioStar 2 de Suprema es la poderosa plataforma de seguridad basada en web que brinda la oportunidad de integrarse fácilmente con Milestone XProtect®.

Esta integración se basa en el servidor BioStar 2 de Suprema y permite a los operadores exhibir los eventos de control de acceso y alarma con XProtect® Smart Client.

Con las completas características de BioStar 2 y XProtect® VMS se crea una solución integral de control de acceso y video donde los operadores pueden controlar cámaras y ver videos en tiempo real así como grabados desde una interfaz amigable.

Para Implementar esta Integración, Necesita:

- Milestone XProtect Professional 2017 R2 o versión más alta.
- Licencia Milestone XProtect Professional.
- Suprema BioStar 2.4.1 o versión más alta.
- Licencia Estándar AC Suprema BioStar 2.
- Instalación del complemento de integración Suprema BioStar 2.
- Disponible para todos los dispositivos compatibles con BioStar 2.



Control de Acceso	Gestión y administración para usuarios, puertas, zonas y elevadores con XProtect® Smart Client.
Administración de Registro de Eventos	Ver eventos de control de acceso en vivo e históricos desde el software Milestone y permitir al operador buscar eventos anteriores con una variedad de parámetros.
Administración	Reconocimiento de alarmas de control de acceso de BioStar 2 en XProtect® Smart Client.
Control de Puertas en Tiempo Real	Control de las puertas en tiempo real para desbloquear, bloquear y liberar alarmas.
Mapa Virtual	Abra y cierre las puertas a través de la función mapas del XProtect® Smart Client.



Complemento de Integración de Metadata de Cámaras AI de Hanwha con Milestone

Integración para mejorar el resultado de la búsqueda de los eventos detectados por las cámaras AI de Hanwha (personas/caras/vehículos/matricula).

La cámara AI de Hanwha se utiliza para registrar los acontecimientos de análisis (personas/ caras/ vehículos/ placas de matrícula) y compartirlas al sistema de Milestone, como evento oficial para la búsqueda inteligente con variables definidas por el usuario.

La herramienta de búsqueda del software XP Smart Client de Milestone, provee un menú adicional correspondiente a la integración con Hanwha que permite al usuario localizar grabaciones a través del filtrado por el tipo de evento.

Requerimientos para la Integración

Cámaras AI de Hanwha:

- Firmware Versión 1.0.0.01.
- Milestone:
- XProtect Corporate 2019 R3 Higher.
- XProtect Expert 2019 R3 Higher.

Los requisitos del sistema para el complemento de cámara AI son los siguientes:

- Operating System (for Client workstation).
- Microsoft Windows 10 (64-bit) or higher.

Especificaciones de PC recomendadas:

- CPU: Intel Core i7-7700@3.40 GHz .
- RAM: 16 GB.
- HDD: 60 GB or more, SDD.

Versión del sistema Milestone:

- Milestone 2019 R3 o higher.



Para mayor información acerca del diseño de sistemas consultar al departamento de ingeniería.



Notebooks, Tablets y PDAs de Uso Rudo

Sólo los fabricantes de computadoras robustas como Getac, construyen su propio chasis, fabricado a partir de aleación de magnesio de alta calidad, con el fin de ser computadores totalmente resistentes con cuatro cubiertas principales, diseñadas específicamente para proteger el equipo contra caídas, golpes, derrames, vibración y más. Su diseño cerrado protege contra el polvo y la humedad, se utilizan pruebas de laboratorios independientes para certificar con la Norma MIL-STD 810G, IP65 y los estándares MIL-STD-461F.



Compatible

<p>Notebook Semi-Robusta 14" Core i5 , 8 GB RAM</p>  <p>»S410G4 · US\$ 4,889.00</p>	<p>Notebook Robusta 11.6" Core i5, 16 GB RAM, 256 GB SSD</p>  <p>»V110G6 · US\$ 7,449.00</p>	<p>Notebook 13.3" Robusta 8 GB RAM, 256 GB SSD</p>  <p>»B360 · US\$ 7,898.00</p>	<p>Notebook 15.6" Robusta 8 GB RAM, 500 GB HDD</p>  <p>»X500G3 · US\$ 10,999.00</p>
<p>Tableta Robusta 7" Android, 4 GB RAM, 64 GB Almacenamiento</p>  <p>»ZX70G2 · US\$ 2,699.00</p>	<p>Tableta Básica Robusta 8" 4 GB RAM, Certificación ATEX</p>  <p>»EX80 · US\$ 6,599.00</p>	<p>Tableta Robusta 10.1" 8 GB RAM, Procesador Intel Core i5</p>  <p>»UX10G2 · US\$ 5,699.00</p>	<p>Tableta Robusta 11.6" 8 GB RAM, Procesador Intel Core i5-1145G7</p>  <p>»F110G6 · US\$ 6,299.00</p>
<p>Tableta Robusta 12.5" 16 GB RAM, Core i5, 256 GB SSD</p>  <p>»K120G2 · US\$ 6,399.00</p>	<p>Tableta Robusta 12.5" 16 GB RAM, Core i5, 256 GB SSD</p>  <p>»A140G2 · US\$ 6,499.00</p>		

Equipos para Montaje en Vehículos

Gamber-Johnson es líder en el mercado con la más alta calidad en sistemas de montaje de equipo robusto y componentes de montaje de vehículo. Es el primer proveedor en conseguir la certificación de ISO-9001 con estándares de calidad internacional en el 2001 en los sistemas de montaje de vehículo y estación de acoplamiento.



Montajes para Montacargas

Ya sea que desee montar su dispositivo horizontal o verticalmente, Gamber-Johnson tiene la solución que se ajustara a sus necesidades.

Sistemas de Pedestal

Los montajes de pedestal nos permiten colocar nuestra computadora en el piso del asiento del pasajero, con ello podemos ahorrar espacio en nuestro vehículo de áreas reducidas.

Sistemas de Consola

Éstos están diseñados para policía, fleteras y otros automóviles donde necesitamos múltiples radios y equipos con un sencillo acceso para el conductor.

Para mayor información consulte al departamento de ingeniería

El Más Confiable Equipo de Uso Rudo

Icons representing different vehicle types: van, truck, forklift, and car.

Servidores y Sistemas de Almacenamiento Diseñados para Videovigilancia de Alto Rendimiento



Videovigilancia IP de Grado Forense

Exigimos la máxima calidad y confiabilidad de vigilancia de nuestros productos para proteger los intereses de su organización, proporcionamos almacenamiento diseñado para videovigilancia, no almacenamiento para el mundo de los datos.

Nuestra Tecnología Patentada



BusyPlot®

Diagnostica la falta de alimentación en el NVR, ancho de banda de la red, larga latencia o rendimiento de almacenamiento para facilitar la resolución y reparación del problema.



VAN Cache®

Mejora el rendimiento general del ancho de banda de escritura (prácticamente no se pierden cuadros de video en las grabaciones de video en red) y elimina la latencia.



FlowThrough®

Resuelve el problema de cuello de botella de video y elimina toda latencia de bloqueo de direcciones debido a los múltiples accesos a la memoria caché.



StreamAlign®

Permite un alto rendimiento a largo plazo mediante la defragmentación en línea a través de nuestro algoritmo de escalado de flujo lineal patentado.



Read Ahead®

Aumenta significativamente el rendimiento de lectura al tiempo que mantiene el rendimiento de escritura para una operación multicanal superior.



Hyper Cache®

El algoritmo inteligente acelera significativamente el acceso a metadatos en SSD, durante la eliminación y creación de archivos almacenados en caché.

Servidor de Administración con 4 Módulos Físicos, Fuente de Poder Redundante y Doble Disco de Estado Sólido



Producto bajo pedido

»AS85R · US\$ 56,599.00

Especificaciones (por módulo):

- CPU: doble Intel Xeon E5-2620v4 / E5-2630v4 Broadwell@1.7GHz.
- Memoria: 16 GB DDR4 2133 ECC UDIMM (hasta 32 GB).
- Rendimiento: hasta 120 Mbps interno/ hasta 720 Mbps usando PS5012.
- Expansión: 1 slots (PCI-E x16).
- Sistema operativo: Windows 10 Pro o Windows Server (de acuerdo a cada proyecto), dos SSD 120 GB RAID1.
- Puertos de red: 3 GBE (opcional 4 o 6 GBE).
- Puerto de administración: 1 GBE.
- Video: HD7750 1 GB DDR3 (1 mDP y 2 HDMI), para configuración.

Características Físicas (servidor completo):

- Fuente de poder: redundante (1 + 1).
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Humedad: 20 a 90% (sin condensación).
- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.
- Voltaje: 110/ 220 Vca.
- Consumo: 1620 W.
- Dimensiones: 729 x 439.4 x 87 mm.
- Peso: 29 kg.

Servidor de Administración, Fuente de Poder Redundante, Doble Intel Silver y Doble Disco de Estado Sólido 240 GB



Producto bajo pedido

»AS175RUS · US\$ 13,899.00

Especificaciones:

- CPU: 2 x Intel Silver 4210.
- Memoria RAM: 16 GB DDR4 (hasta 64 GB).
- Expansión: 2 slots (1 PCI-Ex16 y 1 PCI-E x8).
- SSD: 2 x 240 GB.
- Sistema operativo: Windows 10 Pro o Windows Server (de acuerdo a cada proyecto)
- Almacenamiento: 4 bahías (hasta 18 TB por bahía, de acuerdo a cada proyecto).
- Puertos de red: 4 GbE.
- Puerto de administración: 1 GbE.
- Video: 1 x VGA.

Características Físicas:

- Dimensiones: 444 x 44 x 616 mm.
- Peso: 19 kg.
- Fuente de poder: redundante (1 + 1).
- Voltaje: 110/ 220 Vca.
- Consumo: 770 W.
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Humedad: 20 a 90% (sin condensación)
- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.

Servidor de Almacenamiento con Doble Fuente de Poder 8 GB RAM y 12 Discos Duros de 6 TB



Producto bajo pedido

»AS70RV2 · US\$ 7,899.00

Especificaciones:

- CPU: Intel Xeon E-2134.
- Memoria: 16 GB DDR4 2666 ECC UDIMM (hasta 64 GB).
- Rendimiento: hasta 120 Mbps interno/ hasta 500 Mbps usando PS5012
- Expansión: 2 slots (1 PCI-E x16 y 1 PCI-E x8).
- Almacenamiento: 4 bahías (desde 2 hasta 18 TB por bahía, de acuerdo a cada proyecto).
- RAID: 5 o 10.
- Sistema operativo: no incluye sistema operativo, soporta Windows 10 Pro, Windows Server o Linux (de acuerdo a cada proyecto), dos SSD 240 GB RAID1.
- Puertos de red: 4 GbE.
- Puerto de administración: 1 GbE.
- Video: 1 x VGA y 2 x HDMI, para configuración.

Características físicas:

- Dimensiones: 615 x 444 x 44 mm.
- Peso máximo: 23 kg
- Fuente de poder: redundante (1 + 1)
- Voltaje: 100/ 240 Vca, 47 a 63 Hz.
- Consumo: 450 W.
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Humedad: 20 a 90% (sin condensación).
- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.

Servidor de Almacenamiento con Doble Fuente de Poder 8 GB RAM y 12 Discos Duros de 6 TB



Producto bajo pedido

»PS5012VID · US\$ 24,139.00

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Especificaciones

- CPU: Intel Ivy Bridge @3.0GHz.
- Memoria: 8 GB DDR4 2133 ECC UDIMM.
- Rendimiento: hasta 2000 Mbps.
- Puertos: 5 GbE iSCSI / opcional 2 10 GbE iSCSI.
- 1 24 Gbps SAS 2.0.
- 1 serial.
- 2 USB 3.0.
- Almacenamiento: 12 bahías (desde 2 hasta 10 TB por bahía, de acuerdo a cada proyecto) / equipo base incluye 12 discos duros de 6 TB.
- RAID: 5, 6, 10, 50 o 60.
- Compatibilidad: Windows y Linux.

Características Físicas:

- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.
- Fuente de poder: redundante (1 + 1).
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Humedad: 10 a 90% (sin condensación).
- Voltaje: 110/220 Vca.
- Consumo: 600 W.
- Dimensiones: 86.8 x 445.8 x 601.2 mm.
- Peso: 28.4 kg (con discos duros).

Servidores y Sistemas de Almacenamiento Diseñados para Videovigilancia de Alto Rendimiento



Estaciones de Trabajo y Unidades de Expansión



Producto bajo pedido

»SYSWS67TWK • US\$ 6,499.00

Estación de Trabajo de Alto Desempeño para Visualización 4K y Grabación Videovigilancia

Especificaciones:

- Procesador Intel i7 8700.
- S.O. Windows 10 Pro.
- 16 GB de memoria RAM DDR4 2400 DIMM.
- 240 GB SSD (con bahía libre para otro disco de 3.5").
- Tarjeta de video GTX 1650 4 GB (2 x HDMI y 2 x DisplayPort)
- Tarjeta de video integrada Intel UHD Graphics 630 1 GB (1 x VGA, 1 x DVI, 1 x HDMI y 1 x DisplayPort).
- Hasta 6 monitores 4K
- 2 RJ45 10/100/1000.
- 2 puertos USB 3.1.
- 6 puertos USB 3.0.
- 1 puerto USB tipo C.

Características Físicas:

- Dimensiones: 210 x 460 x 509 mm.
- Peso: 18 kg.
- Voltaje: 110/ 240 Vca.
- Watts: 750 W.
- Temperatura de operación: 10 a 35 °C.
- Diseñado para trabajar 24/7/365.



Producto bajo pedido

»PS312E • US\$ 24,999.00

Unidad de Expansión para PS5012, Doble Fuente de Poder con 12 Discos Duros de 6 TB

Especificaciones:

- CPU: Intel Ivy Bridge @ 3.0 GHz.
- Memoria: 8 GB DDR4 2133 ECC UDIMM.
- Rendimiento: hasta 2,000 Mbps.
- Puertos: 5 GBE iSCSI / opcional 2 10 GBE iSCSI
- 1 24 Gbps SAS 2.0.
- 1 serial.
- 2 USB 3.0.
- 12 bahías (desde 2 hasta 14 TB por bahía, de acuerdo a cada proyecto)
- Equipo base incluye 12 discos duros de 6 TB.
- RAID: 5, 6, 10, 50 o 60.
- Compatibilidad: Windows y Linux.

Características Físicas:

- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.
- Fuente de poder: redundante (1+1).
- Humedad: 10 a 90% (sin condensación)
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Dimensiones: 86.8 x 445.8 x 601.2 mm.
- Voltaje: 110/ 220 Vca.
- Consumo: 600 W.
- Peso: 28.4 kg (con discos duros).



Producto bajo pedido

»PS324E • US\$ 43,099.00

Unidad de Expansión para PS5012, Doble Fuente de Poder con 24 Discos Duros de 6 TB

Especificaciones:

- CPU: Intel Ivy Bridge@3.0 GHz.
- Memoria: 8 GB DDR4 2133 ECC UDIMM.
- Rendimiento: hasta 2000 Mbps.
- Puertos: 5 GBE iSCSI / opcional 2 10 GBE iSCSI:
- 1 24 Gbps SAS 2.0.
- 1 serial.
- 2 USB 3.0.
- 24 bahías (desde 2 hasta 14 TB por bahía, de acuerdo a cada proyecto).
- Equipo base incluye 24 discos duros de 6 TB.
- RAID: 5, 6, 10, 50 o 60.
- Compatibilidad: Windows y Linux.

Características Físicas:

- Altitud de operación: 0 a 3,000 m.
- Fuente de poder: redundante (1+1).
- Temperatura de trabajo: 10 a 35 °C.
- Temperatura de almacenamiento: -40 a 70 °C.
- Humedad: 10 a 90% (sin condensación).
- Dimensiones: 86.8 x 445.8 x 601.2 mm.
- Voltaje: 110/ 220 Vca.
- Consumo: 600 W.
- Peso: 28.4 kg (con discos duros).

Servidores NAS y Unidades de Expansión

Servidores NAS de Escritorio



»»SYSWS61MTI3K · US\$ 3,299.00

Software:

- Windows 10 de 64 bits preinstalado (incluye licencia).
- Sistema operativo: requiere activación en línea durante o después del primer uso.

Especificaciones Técnicas:

- Intel Skylake i3-10100 @3.6 GHz.
- 16 GB RAM DDR4 2666 DIMM.
- Unidad de estado sólido SSD 240 GB (con bahía libre para otro disco de 2.5").
- Tarjeta de video integrada HD Graphics 530 (1 x DVI y 2 x HDMI).
- Tarjeta de video HD 7500 1GB DDR3 (1 x mDP y 2 x HDMI)
- Hasta 4 monitores resolución Full HD 1080p (1920 x 1080), No soporta 4K.
- 2 puertos RJ45 10/ 100/ 1000
- 2 puertos USB 2.0.
- 4 puertos USB 3.0.
- 1 puerto USB C.
- Forma: mini torre.
- Dimensiones: 220 x 129 x 340 mm.
- Peso: 6.8 kg
- Voltaje: 115/ 230 Vca.
- Watts: 250 W.
- Temperatura de operación: 10 a 35 °C.
- Diseñado para trabajar 24/7/365.

Las estaciones de visualización están preparadas para visualizar o reproducir múltiples transmisiones de video de alta resolución en varios monitores simultáneamente con el software adecuado a su proyecto.



Construido para el Rendimiento

El almacenamiento en caché avanzado reduce la latencia del acceso y aumenta significativamente el rendimiento y los índices de carga de almacenamiento ofrecen una mejor integración del sistema.



Construido para la Simplicidad

El equipo reconfigurado, incluido el sistema operativo preinstalado y VMS, ofrece una verdadera solución Plug-and-Play.



Construido para la Confiabilidad

Las tecnologías de recuperación automática abordan más del 90% de las fallas de la unidad. lo que reduce significativamente los costos de mantenimiento y el tiempo de inactividad.



Construido para la Resistencia

El algoritmo de escala de flujo lineal reduce significativamente la fragmentación del disco para garantizar que el rendimiento de su sistema no se degrade con el tiempo.

Accesorios Recomendados

Adaptador Mini DisplayPort-HDMI



Estándares y Certificaciones:

- DisplayPort v1.1.
- HDMI 1.3.

Conectores:

- Mini DisplayPort de 20 pines macho.
- HDMI de 19 pines, hembra.

Resolución Soportada:

- 1080p.

»»MDPHDMI · US\$ 29.99

Adaptador DisplayPort-HDMI



Estándares y Certificaciones:

- DisplayPort v1.1.
- HDMI 1.3.

Conectores:

- DisplayPort de 20 pines macho.
- HDMI de 19 pines hembra.

Resolución Soportada:

- 1080p.

»»DPTOHDMI · US\$ 28.49

Adaptador Mini DisplayPort-HDMI 4K



Estándares y Certificaciones:

- DisplayPort v1.2.
- HDMI 2.0.

Conectores:

- Mini DisplayPort de 20 pines macho.
- HDMI de 19 pines, hembra.

Resolución soportada:

- 4K x 2K@60Hz.

»»MDPHDMI4K · US\$ 79.99



Servidores NAS

Servidores NAS para cubrir cualquier necesidad de almacenamiento, desde hogar hasta grandes corporaciones, además de contar con múltiples aplicaciones gratuitas para ayudarle a su día a día.



Servidores NAS de Escritorio



»»DS120J · US\$ 234.00



»»DS220J · US\$ 421.00



»»DS420J · US\$ 749.00



»»DS720PLUS
US\$ 969.00



»»DS920PLUS
US\$ 1,269.00

Modelo	DS120J	DS220J	DS420J	DS720PLUS	DS920PLUS
Bahías para Disco Duro	1	2	4	2	4
Expandible a (Bahías)	-			7	9
Discos Duros Soportados	HDD/SSD de 3.5", 2.5", SATA III y SATA II	HDD/SSD de 3.5", (Opcional) 2.5", SATA III y SATA II	HDD/SSD de 3.5", (Opcional) 2.5", SATA III y SATA II	HDD/SSD de 3.5", 2.5", SATA III y SATA II	HDD/SSD de 3.5", 2.5", SATA III y SATA II
Capacidad Máxima de HDD	16TB	12 TB	16 TB	-	16 TB
Puertos	1 Puertos RJ-45 Gigabit. 2 Puerto USB 2.0.	1 Puertos RJ-45 Gigabit. 2 Puertos USB 3.0	1 Puertos RJ-45 Gigabit. 2 Puertos USB 3.0	2 Puertos RJ45 Gigabit 3 Puertos USB 3.0 1 Puerto eSATA.	2 Puertos RJ-45 Gigabit 2 Puertos USB 3.0, 1 Puerto eSATA.
RAID Compatible	Basic	Synology Hybrid RAID JBOD, RAID 0, RAID 1		Synology Hybrid RAID, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10	
Consumo	9.81W	12.46 W	21.71 W	20.1 W	28.8W
Dimensiones	166 x 71 x 224 mm	165 x 100 x 225.5 mm	184 x 168 x 230 mm	166 x 106 x 223 mm	166 x 199 x 223 mm
Peso	0.7 kg	0.88 kg	2.21 kg	1.51 kg	2.24 kg

Unidades de Expansión



»»DX517 · US\$ 1,399.00



»»RX415 · US\$ 1,289.00



»»RX1217 · US\$ 2,999.00

Modelo	DX517	RX415	RX1217
Bahías para Disco Duro	5	4	12
Discos Duros Soportados		HDD/ SSD de 3.5" (opcional) 2.5", S-ATA III y S-ATA II	
Puertos	Puerto e-SATA	Puerto e-SATA	Infiniband

Servidores NAS



»RS820PLUS · US\$ 2,099.00



»RS-4017XS-PLUS · US\$ 11,595.00

Modelo	RS820PLUS	RS-4017XS-PLUS
Bahías para Disco Duro	4	16
Expandible a (Bahías)	8 (con unidad de expansión RX415)	40 (con unidad de expansión RS1217)
Discos Duros Soportados	HDD/SSD de 3.5 y 2.5"	HDD/SSD de 3.5 y 2.5"
Capacidad Máxima de HDD	16 TB	12 TB
Puertos	4 puertos RJ-45 gigabit (con link aggregation / soporte failover) 2 puertos USB 3.0 1 puerto eSATA	4 por RJ-45 GbE, 2 por RJ-45 10 GbE, 2 por USB 3.0, 2 por puerto expansión
RAID Compatible	Synology Hybrid RAID, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10	Synology Hibrid RAID, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 y RAID 10
Consumo	38.88 W	136.4 W
Dimensiones	44 x 480 x 492.6 mm	132.3 x 482 x 656.5 mm
Peso	6.4 kg	17.4 kg



»SA3400 · US\$ 14,809.00



»DS1819PLUS · US\$ 2,199.00

Modelo	SA3400	DS1819PLUS
Bahías para Disco Duro	12	8
Expandible a (Bahías)	96 bahías con unidad de expansión RX1217SAS o 180 bahías con unidad de expansión RX2417SAS.	18
Discos Duros Soportados	HDD/SSD de 3.5", 2.5", SATA HDD/SSD o SAS	HDD/SSD de 3.5", 2.5" SATA
Capacidad Máxima de HDD	16 TB	14 TB
Puertos	4 puertos RJ-45 gigabit (con soporte de conmutación por error)	4 RJ-45 Gigabit, 4 por USB 3.0, 2 por eSATA, 1 puerto de expansión PCIe.
RAID Compatible	JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10	Synology Hybrid RAID0, JBOD, RAID (0, 1, 5, 6 y 10)
Consumo	137.17 W	66.96 W
Dimensiones	88 x 482 x 724 mm	166 x 343 x 243 mm
Peso	14.5 kg	6 kg

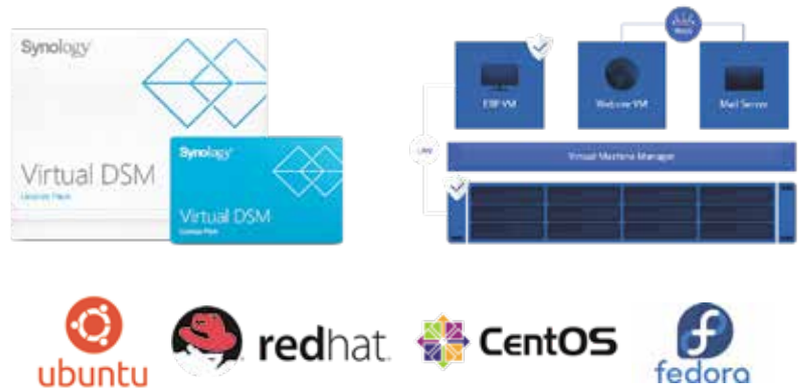
Licencias de Grabación y Mail



Licencia Virtual Manager

Virtual Machine Manager (VMM) es un software hipervisor intuitivo que ofrece numerosas posibilidades para sus servidores Synology NAS. Le permite configurar y ejecutar diferentes máquinas virtuales, como las de Windows, Linux y Virtual DSM.

Además, VMM proporciona una solución de recuperación ante desastres para entornos de TI, que le ayudará a conseguir el máximo tiempo de actividad con una gestión de recursos flexible.



	VMMPRO3N US\$ 339.00	VMMPRO7N US\$ 654.00
Licencia	Anual	
Nodos	3 Nodos de Synology	7 Nodos de Synology



Synology MailPlus: Licencia para 20 Cuentas de Correo Electrónico

El paquete MailPlus permite que su empresa configure un servidor de correo seguro, confiable y privado, a la vez que ofrece a sus empleados un cliente basado en la Web para administrar correos electrónicos y aumentar la productividad.



Características:

- Filtros inteligentes.
- Bandeja de prioridad.
- Vista de mensaje individual.
- Bandeja compartida.
- Libreta de direcciones compartida.
- Mecanismos robustos de seguridad.

	MAILPLUS20 US\$ 2,299.00	MAILPLUS5 US\$ 559.00
Licencia	Anual	
Cuentas	Licencia para 20 cuentas de correo electrónico	Licencia para 5 cuentas de correo electrónico

Unidades de SSD, Tarjetas Adaptadoras y Módulos de Memoria RAM



Unidad SSD de 3840 GB



Características:

- Capacidad: 3840 GB.
- Factor de forma: 2.5", 7 mm.
- Interfaz: SATA 6 Gb/s.
- Consumo: 5.1 W.
- Tamaño: 7 x 69.85 x 100 mm.
- Garantía: 5 años.

»SAT52003840G · US\$ 2,509.00

Unidad SSD de 1920 GB



Características:

- Capacidad: 1920 GB.
- Factor de forma: 2.5", 7 mm
- Interfaz: SATA 6 Gb/s
- Consumo: 5.1 W.
- Tamaño: 7 x 69.85 x 100 mm.
- Garantía: 5 años.

»SAT52001920G · US\$ 1,369.00

Unidad SSD de 960 GB



Características:

- Capacidad: 960 GB.
- Factor de forma: 2.5", 7 mm.
- Interfaz: SATA 6 Gb/s.
- Consumo: 4.6 W.
- Tamaño: 7 x 69.85 x 100 mm.
- Garantía: 5 años.

»SAT5200960G · US\$ 799.00

Unidad SSD de 480 GB



Características:

- Capacidad: 480 GB.
- Factor de forma: 2.5", 7 mm.
- Interfaz: SATA 6 Gb/s.
- Consumo: 4.2 W.
- Tamaño: 7 x 69.85 x 100 mm.
- Garantía: 5 años.

»SAT5200480G · US\$ 419.00

SSD NVMe para Ranuras M.2 Integradas



Características:

- Capacidad: 400 GB.
- Factor de forma: M.2, 2280.
- Interfaz: NVMe PCIe 3.0 x4.
- Consumo: 3.7 W.
- Tamaño: 4.5 x 22 x 110 mm.
- Garantía: 5 años.

»SNV3500400G · US\$ 389.00

Tarjeta Adaptadora SSD M.2



Características:

- Capacidad: 400 GB.
- Factor de forma: M.2 2280.
- Interfaz: NVMe PCIe 3.0 x4.
- Consumo: 3.2 W.
- Tamaño: 3.5 x 22 x 80 mm.
- Garantía: 5 años.

»SNV3400400G · US\$ 359.00

Adaptador Ethernet 10 Gigabit SFP+



Características:

El E10G17-F2 es un adaptador de Ethernet de 10 Gigabit SFP+ PCIe 3.0 x 8 de doble puerto específicamente diseñado para los servidores NAS de la serie FS/XS(+) de Synology. Con descarga de CPU (RDMA sobre Ethernet) soporte, E10G17-F2 satisface las demandas informáticas de alto rendimiento.

»E10G21-F2 · US\$ 599.00

Tarjeta Adaptadora SSD M.2 de Doble Ranura para Aceleración de Caché



Características:

Potencie el rendimiento del almacenamiento para cargas de trabajo exigentes Synology M2D20 es una tarjeta adaptadora de SSD NVMe M.2 diseñada para potenciar el rendimiento de E/S de su NAS. La capacidad de varias colas de la SSD NVMe beneficia enormemente a aplicaciones sensibles a la latencia.

»M2D20 · US\$ 389.00

Tarjeta adaptadora Combinada SSD M.2 y 10 GbE para Acelerar el Rendimiento



Características:

Ancho de banda de 10 GbE y caché de SSD M.2, todo en uno. Synology E10M20-T1 le ayuda a mejorar el rendimiento de E/S y el ancho de banda de red simultáneamente con una sola ranura de expansión PCIe en su Synology NAS.

»E10M20T1 · US\$ 569.00

Tarjeta de 2 Puertos Ethernet 10GBASE-T



Características:

- Interfaz: PCIe 3.0 x8.
- Ethernet IEEE 802.3an 10 Gbps.
- Ethernet IEEE 802.3ab Gigabit.
- IEEE 802.3ad Link Aggregation.
- Control de flujo IEEE 802.3x.

»E10G18T2 · US\$ 599.00

Tarjeta de 1 Puerto Ethernet 10GBASE-T

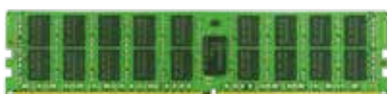


Características:

- Interfaz: PCIe 3.0 x4
- Ethernet IEEE 802.3an 10 Gbps
- Ethernet IEEE 802.3bz 2.5 Gbps / 5 Gbps
- Gigabit Ethernet IEEE 802.3ab
- Ethernet de alta velocidad IEEE 802.3u
- Control de flujo IEEE 802.3x

»E10G18T1 · US\$ 319.00

Módulos de Memoria RAM para Equipos Synology



Modelo	Descripción
D4NES026664G	Módulo de memoria RAM de 4 GB
D4RD266616G	Módulo de memoria RAM 16 GB para servidores Synology
D4RD266632G	Módulo de memoria RAM 32 GB para servidores Synology

Plataforma Abierta Administración de Video IP ISS



ISS contempla un amplio abanico de soluciones diseñadas para adaptarse a cualquier proyecto y complejidad. **SecurOS Express** y **Professional** son ideales para proyectos pequeños y medianos. **SecurOS Premium** y **Enterprise**, junto con toda la línea de videoanalíticos pueden adaptarse a los proyectos más grandes y complejos.

Uno de los diferenciadores de los videoanalíticos, ya sea de reconocimiento facial, reconocimiento de placas u otras soluciones, es la naturaleza de los algoritmos. Las soluciones de videoanalíticos de ISS son reconocidas por su precisión y su capacidad de captura de múltiples dígitos o rostros.

Se pueden diseñar sistemas desde los más sencillos, hasta los proyectos más grandes y completos. Los sistemas pueden crecer conforme se vaya requiriendo.

Tablas de Licenciamiento de Plataformas ISS



Características	SecurOS Express	SecurOS Professional	SecurOS Premium	SecurOS Enterprise	SecurOS Monitoring y Control Center
Cámaras Soportadas	64	320	640	Ilimitado*	N/A
Licencia Base SecurOS	N/A	N/A	N/A	N/A	MCC-SYS
Licencia de Cámara SecurOS	SOX-CAM	SOP-CAM	SOR-CAM	SOE-CAM	MCC-CAM
Licencia de Audio SecurOS	SOS-AUD	SOS-AUD	SOS-AUD	SOS-AUD	MCC-AUD
Licencia de Analíticos por Cámara Secur OS	N/A	Si acepta, no incluida (ver compatibilidades)	Si acepta, no incluida (ver compatibilidades)	Si acepta, no incluida (ver compatibilidades)	MCC-ANL

Tabla Comparativa de Capacidades de Plataformas ISS

Características	SecurOS Express	SecurOS Professional	SecurOS Premium	SecurOS Enterprise	SecurOS Monitoring y Control Center
Servidores / Clientes					
Servidores de Video por Red	1	10	20	Ilimitado*	Ilimitado*
Operador de Estaciones de Trabajo	5	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*
Módulos de Analíticos ISS	0	0	20	Ilimitado*	N/A
SecurOS Web view (Cliente Web)	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Sí
Secur OS Mobile (App iOS y Android)	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	N/A
Secur OS Failover Cluster / 1 para 1 Failover	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí	Sí
Video / Audio					
Cámaras por red (IP y/o analógicas)	64	320	640	Ilimitado*	N/A
Archivado	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Rastreo de Cámara Activa	-	Sí, con cargo adicional			
Micrófonos por Servidor	64*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*
Grabación de Sólo Audio	Sí, con cargo adicional				
Audio de 2 vías	Sí, con cargo adicional				
Sincronización de Almacenamiento de Borde	-	-	Sí	Sí	Sí
Exportar					
Administrador de Evidencia	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Snapshots "Fotos Instantáneas"	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Videoclip(SecurOS-Nativo, .AVI, .ASF)	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Video Plus Audio	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

Plataforma Abierta de Administración de Video IP ISS



Tabla Comparativa de Capacidades de Plataformas ISS

Características	SecurOS Express	SecurOS Professional	SecurOS Premium	SecurOS Enterprise	SecurOS Monitoring y Control Center
Interfaz					
Mapa Interactivo	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Visor de Eventos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Filtro de Eventos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Alarmas					
SMS	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
E-mail	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sonido	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Automatización					
Calendarizado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Macros	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Scripts (VB/JScript)	-	Sí	Sí	Sí	Sí
Privilegios de Usuario					
Privilegios de Administrador Interconstruidos	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Active Directory/LDAP support	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí	Sí
Herramientas de Administración					
IP-Device Auto-Dscovery	Sí	Sí	Sí	Sí	N/A
Crear Cámaras en Bulk	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Integraciones					
SNMP	-	-	Sí	Sí	Sí
Servidor RTSP	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con Cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Puerta HTTP	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con Cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Canales I/O	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	Ilimitado*	N/A
SDK SecurOS (IIDK)**	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Integración de Ligera	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Kit Multimedia Activo	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
REST API	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Media Gate	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Modbus	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Integración de Video Wall (con terceros)	-	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Módulos					
Integración de Control de Acceso	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	N/A
Reportes SecurOS	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Inserción de Texto SecurOS POS	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	N/A
Reconocimiento de Caracteres en Contenedor SecurOS Cargo	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	
LPR SecurOS Auto	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Reconocimiento Facial SecurOS FaceX	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional
Kit SecurOS Tracking	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	N/A
Transito SecurOS*	-	-	-	Sí, con cargo adicional	
Motus SecurOS*	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	
Velox SecurOS*	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	
Crossroad SecurOS*	-	-	-	Sí, con cargo adicional	
UVSS SecurOS*	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	
Videowall Inteligente SecurOS	-	-	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional	Sí, con cargo adicional

* Soportado solo en algunas regiones (consultar con el fabricante)

Plataforma Abierta de Administración de Video IP ISS



Principales Beneficios:

SecurOS es el núcleo de administración de una completa topografía de vigilancia y seguridad. Puede administrar y supervisar una cantidad ilimitada de cámaras y dispositivos, aplicar capacidades de inteligencia forense e integrar una gran variedad de subsistemas distintos en una sola interfaz centralizada de comando y control. La plataforma SecurOS es ideal para grandes aplicaciones de misión crítica que incluye a cientos o miles de cámaras, sensores y sistemas de control unificados en una sola red.

Todos los dispositivos y objetos, cámaras, subsistemas e incluso los usuarios, los macros y los script, pueden ser administrados individualmente y pueden tener distintos niveles de permisos basado en la autenticación del usuario (login). Cada objeto puede ser manejado manualmente o automatizado usando scripts y macros.

Características:

- Interfaz Web.
- Monitoreo Remoto.
- Administración Remota.
- Almacenamiento Remoto.
- Estación Central.
- SQL DB / XML.

Modelos y Servicios

Modelo	Compatible	Descripción
Módulos		
SOS-AUD	Todos	SecurOS - Licencia de canal de audio Grabación de paquete de audio (entrada de audio)
SOS-IPS	Todos	SecurOS - IP-Speaker Licencia para Bocina IP
SOS-ARC	SOP/SOR/SOE	SecurOS - Respaldo de grabación (de largo plazo, licencia por servidor) Módulo para respaldar video del servidor de grabación local para plazo extendido
SOS-ACM	SOR/SOE	SecurOS - Módulo de control de acceso - Por conexión ACS de terceros (para dispositivos soportados) Módulo para conexión de dispositivos de control de acceso soportados a SecureOS
SOS-VWI	SOR/SOE	SecurOS - Módulo de integración de Video Wall (dispositivos soportados) Módulo para conexión de Video Wall de terceros (p.ej. Barco) **El precio no incluye licencias RTSP (por cámara)
SOS-RTSP	SOR/SOE	SecurOS - Módulo de servidor RTSP (por cámara) Módulo usado para re-transmitir paquetes de video en vivo y grabados a travez del protocolo RTSP a sistemas de terceros
SOS-ONVIF	SOR/SOE	SecurOS - Módulo de servidor ONVIF (por cámara) Módulo usado para re-transmitir paquetes de video en vivo y grabados a travez del protocolo ONVIF a sistemas de terceros
SOS-TRK	SOR/SOE	SecurOS - Rastreador de cámara activa (por secuencia de cámara) Módulo usado para escanear actividad manualmente entre diferentes cámaras por un operador. El video de las cámaras sera unido en un solo archivo para exportación y reproducción sencilla.
SOS-REP	SOR/SOE	SecurOS - Módulo de reportes (por estación de trabajo) Módulo para generar reportes SecureOS y auto reportes SecureOS
SOS-POS-CAM	SOP/SOR/SOE	SecurOS - Integración de monitoreo de transacciones de punto de venta (por POS) Módulo para aceptar sistemas POS de terceros en SecureOS
SOS-AD	SOR/SOE	SecurOS - Active Directory / Integración LDAP Permite vincular a los usuarios existentes desde un Directorio Activo/Servidor LDAP con los derechos de usuario de SecurOS.
Failover / Redundancia		
SOS-FL-STBY	SOR/SOE	SecurOS - 1 Servidor Standby (para Failover de "1 a 1")
SOS-FL-CLUS	SOR/SOE	SecurOS - 1 Servidor en Grupo de Failover (licencia necesaria para cada servidor en SecurOS Cluster) Tres Servidores como mínimo requeridos; necesario el almacenamiento central para la grabación - conectado vía CIFS/SMB, o iSCSI
Reconocimiento de Matrículas Vehiculares		
IF-LPR-SG	SOR/SOE	SecurOS AUTO - Reconocimiento de caracteres de placas - baja velocidad (por cámara) Para aplicaciones de alto total
IF-LPR-L	SOR/SOE	SecurOS AUTO - Reconocimiento de caracteres de placas - baja velocidad (por cámara) Hasta 40 km/h (25 mph)
IF-LPR-H	SOR/SOE	SecurOS AUTO - Reconocimiento de caracteres de placas - alta velocidad (por cámara) Hasta 209 km/h (130 Mph)
IF-LPR-C	SOR/SOE	SecurOS AUTO - Reconocimiento de caracteres de placa - País adicional

* Hardware y/o limitaciones en red.

** Basado en el proyecto.

*** Sistemas soportados - revisar la lista de dispositivos de integración.

Plataforma Abierta de Administración de Video IP ISS



1

ARQUITECTURA MODULAR, AMPLIABLE

Una topografía de sistema escalable genera un retorno de la inversión en el sistema (ROI). Las nuevas funciones y capacidades se pueden agregar por lo general con un mínimo de software.

2

UNIFICACIÓN

Única redes de seguridad con alcance ilimitado de imágenes de video o telemetría que pueden ser monitoreados y administrados localmente o desde una central.

3

ANÁLISIS DE IMÁGENES

Reconocimiento de placas de automóviles, reconocimiento facial, reconocimiento de contenedores, seguimiento de objetos y detección de objetos desatendidos, conteo de personas, etc.

4

INTEROPERABILIDAD

Arquitectura completamente abierta, integra sistemas de control de terceros y dispositivos externos en una plataforma común de monitoreo y administración.

5

ADMINISTRACIÓN DE EVENTOS Y ESCENARIOS

Programa reacciones complejas ante eventos complejos, para reaccionar de manera inteligente y dinámica ante los acontecimientos del mundo real.

6

INTELIGENCIA EN ADMINISTRACIÓN

Avanzada plataforma de vigilancia con análisis e integración de datos administrativos y comerciales que permiten desarrollar acciones proactivas.

7

EXTENSIBILIDAD/ PERSONALIZACIÓN

Desde mapas de múltiples capas, pantallas y permisos personalizados para el cliente, hasta formularios y GUI a la medida del cliente, SecurOS permite una personalización total basada en las necesidades del usuario.

Modelos y Servicios

Modelo	Compatible	Descripción
Reconocimiento Facial		
IF-FR1	SOR/SOE	SecurOS FACEX - reconocimiento facial - (por cámara, para 1 - 24 cámaras por orden, por sistema)
IF-FR2	SOE	SecurOS FACEX - reconocimiento facial - (por cámara, para +25 cámaras por orden, por sistema)
IF-FR-ACS	SOR/SOE	SecurOS FACEX / módulo ACS - reconocimiento facial usado para aplicaciones de credencialización a través de protocolo Weigand de ISS - (por cámara), verificar con ISS sobre sistemas soportados por ACS, y el protocolo Weigand de ISS se vende por separado
IF-MSK2	SOR/SOE	SecurOS - reconocimiento de mascarilla facial - (por cámara) módulo para detección de presencia/ ausencia de mascarilla facial
Transportación		
IF-CNRT	SOR/SOE	SecurOS CARGO - reconocimiento de caracteres de contenedor (por cámara)
IF-TRAIN	SOE	SecurOS TRANSIT - reconocimiento de número de tren (por cámara) **Verificar con ISS la disponibilidad en su región
Kit de Análisis Situacionales		
IF-TK-ID	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - detección de intrusión (por detector, por stream)
IF-TK-SD	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - detección de humo (por detector)
IF-TK-OPEN	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - licencia abierta. una detección de: conteo de objetos, merodeo, tiempo de permanencia, cruce de línea, sentido de flujo contrario, muchedumbre, objeto olvidado, persona corriendo
IF-TK-BUNDLE3	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - paquete de 3 detecciones (por cámara) algunas de: conteo de objetos, merodeo, tiempo de permanencia, cruce de línea, sentido de flujo contrario, muchedumbre, objeto olvidado, persona corriendo
IF-TK-BUNDLE5	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - paquete de 5 detecciones (por cámara) algunas de: conteo de objetos, merodeo, tiempo de permanencia, cruce de línea, sentido de flujo contrario, muchedumbre, objeto olvidado, persona corriendo
IF-TK-CLS	SOR/SOE	SecurOS TRACKING KIT - Clasificación de persona / animal o vehículo (por detector, por stream) **Esto es un agregado opcional a la licencia del detector. No puede comprarse separado.
IF-TK-HEL	SOR/SOE	SecurOS detección de casco protector (por detector)
Garantía Prime ISS (se agregan los sufijos al final de cada modelo de licencia y se obtiene el modelo de garantía según la cantidad de años requeridos)		
SMA-1	TODOS	1 año de aseguranza en software
SMA-2	TODOS	2 años de aseguranza en software
SMA-3	TODOS	3 años de aseguranza en software
SMA-5	TODOS	5 años de aseguranza en software

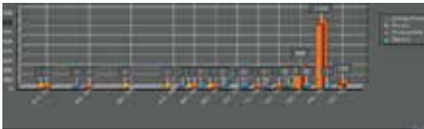
Plataforma Avanzada de Gestión de Video

Plataforma de Integración de Video, Analíticos y Automatización, Etc.



Investigación y Presentación de Informes:

Digifort le permite generar fácilmente informes de cualquier evento de analíticos en una variedad de estilos, incluyendo líneas, barras y gráficos circulares avanzados y crear informes completos en cuestión de minutos. Una valiosa inteligencia empresarial al alcance de su mano.



Estilo de Pantalla:

Las soluciones Digifort VMS proporcionan una creación de estilos de pantalla ilimitada sobre las opciones de visualización



Grabación de Meta Data:

El sistema Digifort permite ahora la grabación y reproducción de metadatos vinculados a las imágenes de la cámara. En este momento sólo los metadatos de análisis son compatibles, pero se planean diferentes tipos de metadatos para la implementación futura.



Bookmarking:

Innovador marcador de evento como herramienta forense avanzada que permite el marcado rápido de eventos para la búsqueda posterior.



Digifort Mobile Pro:

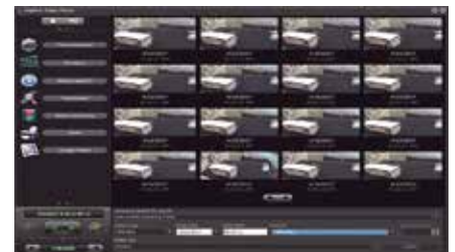
La movilidad es más importante que nunca. El sistema permite la grabación y visualización en vivo de imágenes desde dispositivos móviles inteligentes (Android e iOS), donde no hay cámaras de seguridad, ideal para:

- Policía.
- Inspección de carga.
- Vigilancia/ guardias de seguridad.
- Equipos de mantenimiento.



Búsqueda Usando Minifotos en Reproducción de Video

Reproductor de video Digifort ahora le permite buscar miniaturas. Esta gran función mostrará una miniatura de diferentes tiempos de grabación para localizar rápidamente una escena deseada.



Las características publicadas en estas páginas son solamente algunas de las características dominantes. Las nuevas características y mejoras se desarrollan continuamente. Para una lista más extensa, por favor hable con sus distribuidores.

Consulte al dep. de ingeniería para el diseño correcto de su solución.

Plataforma de Integración de Video, Analíticos y Automatización, Etc.



Recursos	Explorer	Standard	Professional	Enterprise
Arquitectura del sistema	Cliente/ servidor	Cliente/ servidor	Cliente/ servidor	Cliente/ servidor
Número de cámaras	4 a 16 (usando licencias, packs)	4 a 32 (usando licencias, packs)	8 a 64 (usando licencias, packs)	8 a ilimitado (usando licencias, packs)
Admite la expansión de cámaras a través de paquetes (Packs)	Sí (hasta 16)	Sí (hasta 32)	Sí (hasta 64)	Sí (ilimitado)
Velocidad de grabación y monitoreo en vivo	Hasta 30 ips por cámara	Hasta 30 ips por cámara	Hasta 30 ips por cámara	Hasta 30 ips por cámara
Trabaja con cámaras IP y servidores de video	Sí	Sí	Sí	Sí
Trabaja con módulos de alarma	No	Sí	Sí	Sí
Cantidad de módulos de alarma	0	1 (usando licencias, packs)	1 a 6 (usando licencias, packs)	1 a ilimitado (usando licencias, packs)
Permite operaciones simultáneas (Multi-tasking)	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite acceso remoto al servidor	Sí	Sí	Sí	Sí
Admite multiprocesador (optimiza las tareas que dividen el procesamiento entre los procesadores)	Sí	Sí	Sí	Sí
Posee filtrado IP	No	No	No	Sí
Posee bitácora de actividades de servidor	Sí	Sí	Sí	Sí
Posee bitácora de eventos	Sí	Sí	Sí	Sí
Soporta DNS	Sí	Sí	Sí	Sí
Plataforma	Microsoft Windows 7/ XP/ 2003/ Vista/ 2008			
Posee un sistema completo de derechos de usuarios	Sí	Sí	Sí	Sí
Posee un sistema de características para usuario	Sí	Sí	Sí	Sí
Límite de conexiones hacia el servidor	Ilimitadas	Ilimitadas	Ilimitadas	Ilimitadas
Resolución de imagen soportada	Cualquier resolución (dependerá de la cámara)			
Posee máscara de privacidad	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite ver video por barra de tiempo	Sí	Sí	Sí	Sí
Posee control para filtros y efectos de imagen	No	No	Sí	Sí
Posee perfil de usuario para monitoreo en vivo	Sí	Sí	Sí	Sí
Admite múltiples usuarios	Sí (hasta 4 usuarios diferentes)	Sí (hasta 8 usuarios diferentes)	Sí (hasta 16 usuarios diferentes)	Sí (ilimitado)
Integración con DigiFort Evidence	No	No	Sí	Sí
Integración con dominios de Active Directory	No	No	Sí	Sí
Posee arquitectura de esclavo / maestro	No	No	Sí	Sí
Permite la autenticación biométrica por DigiFort BioPass	Sí	Sí	Sí	Sí
Posee el recurso de privacidad	No	Sí	Sí	Sí
Presenta una identificación del recurso de propiedad	No	Sí	Sí	Sí
Permite auditar grabaciones que serán exportadas	No	Sí	Sí	Sí
Plataforma del servidor	Microsoft Windows Server 2003 / 2008 / 2012/ 2016			
Permite trabajar con sistemas Multi Streaming	Sí	Sí	Sí	Sí
Compatible con caracteres Unicode	No	No	Sí	Sí
Actualización automática de cambios llevados a cabo en el sistema	Sí	Sí	Sí	Sí
Compatible con ONVIF versión 1.02 o reciente y Onvif Profile-S	Sí	Sí	Sí	Sí
Soporta protocolos TCP y UDP (Unicast and Multicast)	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite la distribución de videos a través de multidifusión bajo demanda	Sí	Sí	Sí	Sí
Resolución de imagen soportada	Cualquier resolución (dependerá de la cámara)			
Posee máscara de privacidad	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite enviar correos electrónicos a través de SMTP con autenticación SSL	Sí	Sí	Sí	Sí
Cuenta con un administrador de servicios automáticos	Sí	Sí	Sí	Sí
Admite audio bidireccional y unidireccional	Sí	Sí	Sí	Sí
Ofrece soporte completo para dewarping de lentes panamórficas	Sí	Sí	Sí	Sí
Cuenta con un servidor multimedia integrado RTSP	Sí	Sí	Sí	Sí
Cuenta con un módulo de gestión de base de datos	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite el control del horario de inicio de sesión y el uso del sistema por parte de los usuarios	Sí	Sí	Sí	Sí
Cuenta con un recurso completo para marcar como favoritos para la programación completa de eventos	No	No	Sí	Sí
Permite Edge Recording	No	No	No	Sí
Contraseñas almacenadas con cifrado	Sí	Sí	Sí	Sí
Es compatible con la notificación a través de HTTP	Sí	Sí	Sí	Sí
Ofrece soporte para HTTPS y SSL	Sí	Sí	Sí	Sí
Permite la integración con cualquier sistema en el mercado	Sí	Sí	Sí	Sí

Plataforma de Integración de Video, Analíticos y Automatización, Etc.



Edición	ID del Producto	Nombre del Producto
Explorer 16 cámaras por servidor	DGFEX1004V7	Sistema Digifort edición Explorer para Windows - Sistema base para la gestión de 4 cámaras (límite de 16 cámaras)
	DGFEX1102V7	Sistema Digifort edición Explorer para Windows - Pack para la gestión de 2 cámaras adicionales
	DGFEX1104V7	Sistema Digifort edición Explorer para Windows - Pack para la gestión de 4 cámaras adicionales
	DGFEX1108V7	Sistema Digifort edición Explorer para Windows - Pack para la gestión de 8 cámaras adicionales
Standard 32 cámaras por servidor + 1 I/O* + Analytics *y LPR*	DGFST1004V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Sistema base para la gestión de 4 cámaras (límite de 32 cámaras)
	DGFST1102V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Pack para la gestión de 2 cámaras adicionales
	DGFST1104V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Pack para la gestión de 4 cámaras adicionales
	DGFST1108V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Pack para la gestión de 8 cámaras adicionales
	DGFST1116V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Pack para la gestión de 16 cámaras adicionales
Módulo de Alarmas Es necesario que el cliente tenga la edición Base Standard, Professional o Enterprise para adquirir la licencia base de alarmas	DGFST2001V7	Sistema Digifort edición Standard para Windows - Base para la gestión de 1 módulo de alarma (límite de 1 módulo)
Professional 64 cámaras por servidor + 6 I/O* + Analytics *y LPR*	DGFPR1008V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Sistema base para la gestión de 8 cámaras (límite de 64 cámaras)
	DGFPR1102V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 2 cámaras adicionales.
	DGFPR1104V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 4 cámaras adicionales.
	DGFPR1108V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 8 cámaras adicionales.
	DGFPR1116V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 16 cámaras adicionales.
	DGFPR1132V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 32 cámaras adicionales.
Módulo de Alarmas Es necesario que el cliente tenga la edición Base Standard, Professional o Enterprise para adquirir la licencia base de alarmas	DGFPR2001V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Base para la gestión de 1 módulo de alarma (límite de 6 placas)
	DGFPR2101V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 1 módulo de alarma adicional
	DGFPR2102V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 2 módulos de alarma adicionales
	DGFPR2104V7	Sistema Digifort edición Professional para Windows - Pack para la gestión de 4 módulos de alarma adicionales
Enterprise Ilimitados números de cámaras por servidor + unlimit I/O* + Analytics *y LPR*	DGFEN1008V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Sistema base para la gestión de 8 cámaras.
	DGFEN1102V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 2 cámaras adicionales.
	DGFEN1104V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 4 cámaras adicionales.
	DGFEN1108V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 8 cámaras adicionales.
	DGFEN1116V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 16 cámaras adicionales.
	DGFEN1132V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 32 cámaras adicionales.
	DGFEN1164V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 64 cámaras adicionales.
Módulo de Alarmas Es necesario que el cliente tenga la edición Base Standard, Professional o Enterprise para adquirir la licencia base de alarmas	DGFEN2001V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Base para la gestión de 1 módulo de alarma
	DGFEN2101V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 1 módulo de alarma adicional
	DGFEN2102V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 2 módulos de alarma adicionales
	DGFEN2104V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 4 módulos de alarma adicionales
	DGFEN2108V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 8 módulos de alarma adicionales
	DGFEN2116V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 16 módulos de alarma adicionales
	DGFEN2132V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 32 módulos de alarma adicionales
DGFEN2164V7	Sistema Digifort edición Enterprise para Windows - Pack para la gestión de 64 módulos de alarma adicionales	

Observaciones Importantes

- Digifort Explorer límite de 16 cámaras.
- Digifort Standard límite de 32 cámaras.
- Digifort Professional límite de 64 cámaras.
- Digifort Enterprise NO hay límite de cámaras - Depende del procesador del servidor.
- Ver las diferencias entre las ediciones en el sitio www.digifort.com.br/feature-matrix.

Alarmas

- El sistema de licencias de módulos de alarmas sólo es válido para las ediciones Standard (1 LIC.) Professional (6 LIC.) Enterprise (ilimitado).
- Es necesario que el cliente tenga la edición BASE de Standard, Professional o Enterprise para adquirir la licencia BASE de alarmas.
- La licencia Base de alarmas ya da derecho al cliente al licenciamiento de un módulo de alarma.
- La licencia de módulos de alarmas es por módulo, no importando la cantidad de entradas y salidas existentes en esos módulos.
- El precio mostrado en esta tabla es promocional de lanzamiento y podrá ser cambiado en cualquier momento con previo aviso.

Protección a Proyectos

- Hay reglas para la asignación de proyectos, solicite el formulario a DIGIFORT® o SYSCOM®.
- Sólo asignaremos proyectos comprobadamente desarrollados por los integradores o distribuidores, así también mantendremos en confidencialidad con cada integrador o distribuidor.

Consulte al dep. de ingeniería para el diseño correcto de su solución.



Demasiado Video, Insuficientes Ojos

Video Synopsis®



Llegue rápidamente



Opciones de configuraciones múltiples



Observe patrones fácilmente



Encuentre su objetivo

Revisión rápida, búsqueda y análisis de video:

Digifort ha integrado la tecnología de Video Synopsis® con revisión rápida de videos, búsqueda y análisis que es la presentación simultánea de eventos que ocurrieron en diferentes momentos.

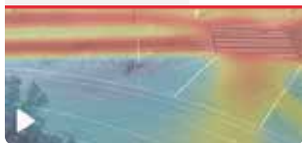
Infórmese de lo que sabía antes:

Esta tecnología puede reconocer y extraer objetos junto con la información de los mismos tales como color, dirección, trayectoria, tiempo de permanencia, tamaño, velocidad y más. Desarrollado a lo largo de los años para manejar miles de escenas, iluminación y condiciones climáticas

Reduce su tiempo de búsqueda:

Este método ofrece un potente conjunto de herramientas de análisis de video para localizar eventos de interés.

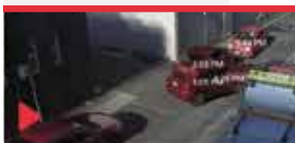
Redefiniendo Rutas



Mapa Térmico Activos



Redefiniendo por Color



Redefiniendo por Dirección



Redefiniendo por Tamaño



Video Synopsis



Video Original



Otras Funciones

- Área de interés.
- Área de exclusión.
- Rutas personalizadas.

Reconocimiento Facial en Multitudes



Características Principales:

- Registra todos los rostros; conocidos y desconocidos.
- Inscribe desde eventos desconocidos una cara en específico.
- Lista negra y lista blanca.
- Escala automáticamente alertas.
- Alto nivel de reconocimiento con pocos falsos positivos.
- Registro de actividad, registra cualquier rasgo activo.
- Dispara los eventos globales dentro de Digifort

ID del Producto	Edición	Nombre del Producto
DGFLP1000V1	PACK LPR NEURALLABS	Sistema Digifort LPR - Licencia Base
DGFLN1101V1		Sistema Digifort LPR - Licencia 1 nucleo de procesador
DGFLN1102V1		Sistema Digifort LPR - Licencia 2 nucleos de procesador
DGFLN1104V1		Sistema Digifort LPR - Licencia 4 nucleos de procesador
DGFLN1108V1		Sistema Digifort LPR - Licencia 8 nucleos de procesador
DGFLN1116V1		Sistema Digifort LPR - Licencia 16 nucleos de procesador

Observaciones:

- Para el uso de la licencia para servidores distribuidos (opcional) es necesario que el cliente adquiera al menos dos licencias BASE LPR.
- Para la calidad, cada sistema LPR debe ejecutarse en un servidor exclusivo.
- Un servidor con una sola licencia podrá procesar de 2 a 4 cámaras dependiendo de la velocidad del automóvil.
- Si la lectura se realiza con un activador, entonces cada licencia individual podrá procesar hasta 12 cámaras
- Las placas de lectura en velocidad requieren cámaras especiales, así como de noche, más allá del equipo especial de iluminación.
- Observe la instalación local, el posicionamiento, el ángulo, la proximidad del objeto, etc.
- Las placas de lectura en aparcamientos, pasarelas, verjas, requieren bucles
- Sensores inductivos o infrarrojos, más allá de cámaras especiales e iluminación.

Consulte al dep. de ingeniería para el diseño correcto de su solución.

Reconocimiento de Placas (LPR)



Digifort ofrece una de las bases de datos más amplias a nivel mundial de placas (matrículas). Leyendo bajo situaciones complicadas – baja luz, ángulos difíciles y altas velocidades.

Beneficios:

- Permite integraciones con base de datos externos, Tales como base de datos en nube integrados con dispositivos de control de acceso.
- No tenemos límites en la cantidad de placas capturadas en la base de datos.
- Búsqueda vía fecha, hora, placa, caracteres, cámaras y filtros personalizados.
- Permite la creación e impresión de reportes muy completos.
- Una de las más grandes bases de datos en el mundo de placas. Es rápida, precisa y económica.
- Capaz de detectar vehículos moviéndose a altas velocidades (hasta 250 km/h).

ID del Producto	Nombre del Producto
DFRRN10001V1	Licencia de reconocimiento facial por camara.

Observaciones:

- Para utilizar licencia de demográficos y sentimientos requiere licenciamiento de reconocimiento facial.
- El uso de analíticas de LPR o reconocimiento facial dependerá de una licencia base de versión estándar, profesional o enterprise.

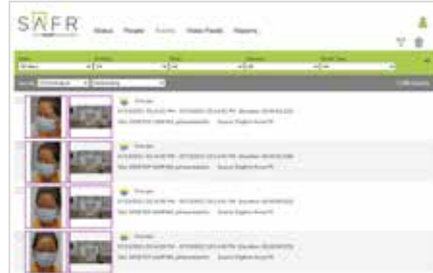
Reconocimiento Facial



Licencia de reconocimiento facial integración con Digifort, licencia por cámara; incluye demográficas, mantenimiento incluido y actualizaciones por 1 año, a partir del segundo año se deberá considerar un 15% del total de la solución.

»DFRRN10001V1 - 2,599.00

Nota: Consultar al departamento de ingeniería para el diseño de su proyecto.



Tablero web en tiempo real
Detección de rostros y/o personas.



Tablero web
Personas añadidas a lista de aceptados, denegados, etc.



Tablero web en tiempo real
Total detectado, genero, edad y sentimientos.



Tablero web en tiempo real de ocupacion.



Tablero web en tiempo real
Uso de cubrebocas.

	Reconocimiento facial				Reconocimiento facial + detección de personas		
	Tráfico promedio	Bajo	Medio	Alto	Bajo	Medio	Alto
Número de cámaras 2 MP@15 FPS	2	i3-7100U 16 GB RAM 1 x GTX 1060	i3-8100 16 GB RAM 1 x GTX 1060	i5-8259U 16 GB RAM 1 x GTX 1060	i7-7700T 32 GB RAM 1 x GTX 1060	i7-7700T 32 GB RAM 1 x GTX 1060	i7-8700 32 GB RAM 1 x GTX 1060
	5	i5-8259U 32 GB RAM 1 x GTX 1060	i7-8700 32 GB RAM 1 x GTX 1060	i9-9900K 32 GB RAM 1 x RTX 2060	i7-8700 32 GB RAM 2 x RTX 2060	i7-9700K 32 GB RAM 2x RTX2060 or RTX4000 or Quadro P5000	i9-9980XE 32 GB RAM 2x RTX2060 or RTX4000 or Quadro P5000
	10	i7-8700 32 GB RAM 1x RTX2060 o RTX4000 o Quadro P5000	i9-9900K 32 GB RAM 1x RTX2060 o RTX4000 or Quadro P5000	i9-9980XE 32 GB RAM 2 x RTX5000	i9-9980XE 48 GB RAM 2 x RTX 5000	i9-9980XE 48 GB RAM 2 x RTX 6000	2x Gold 6254 64 GB RAM 3 x RTX 6000
	15	i7-9700K 48 GB RAM 1x RTX2060 o RTX4000 o Quadro P5000	i9-9980XE 48 GB RAM 2 x RTX4000	i9-9980XE 48 GB RAM 2 x RTX6000	i9-9980XE 64 GB RAM 2 x RTX 6000	2x Gold 6254 64 GB RAM 3 x RTX 6000	Consulte al departamento de ingeniería

NOTA:
Requiere sistema base de grabación DIGIFORT
Para sistemas de más de 15 canales o cámaras de mayor resolución consultar al departamento de ingeniería

Software para Reconocimiento Automático de Placas y Vehículos



Lee placas de todos los países

OpenALPR detecta y reconoce fácilmente el número de placa mediante cámaras de videovigilancia; además, identifica el color del vehículo, marca, dirección, tipo (moto, sedán, camión, camioneta, etc.), y el estado/provincia (esto aplica sólo para Australia, Canadá, México, Sudáfrica, Tailandia y EE. UU.).



Características:

- Reconoce a velocidades de hasta 160 km/h.
- Almacena datos, imágenes y fragmentos de video de los vehículos.
- Interfaz web y base de datos MySQL.
- Listas ilimitadas (lista blanca, lista negra, empleados, visitantes, etc.).
- Soporta Webhook para integración con otros sistemas informáticos.
- Servidor en Linux (ubuntu) y agentes en Linux (ubuntu) y Windows.
- Compatible con cualquier marca mediante RTSP.

Licencias	Características
OPENALPR01	Licencia vitalicia para reconocimiento de placas y vehículos para 1 canal de video.
UPDATEOPENALPR01	Licencia anual de mantenimiento y actualización de software/ por cámara.



Reconoce matrículas de más de 70 países



Compatible con cualquier marca de cámara mediante RTSP



Identifica marca, modelo, color, tipo de chasis y matrícula



Velocidad de lectura de hasta 160 km/h



Fácil integración mediante Webhook (http post)



Base de datos en MySQL

DISEÑO PARA TODOS

Mejorar la seguridad y las experiencias con datos procesables

El conjunto de soluciones OpenALPR de Rekor permite a las fuerzas del orden y a los propietarios de viviendas proteger sus comunidades, mientras que las empresas pueden aumentar la lealtad de sus clientes recibiendo alertas en el momento en que se detecta una placa de interés.

<p>Aplicación de la ley</p>	<p>Desarrollo de software</p>	<p>Lavado de coches y servicio</p>
<p>Seguridad y Automatización</p>	<p>Restaurantes de servicio rápido</p>	<p>Operaciones de estacionamiento</p>