



2022



**Sistemas de
Automatización
Casa Inteligente**

Seguridad Electrónica | *Guía de Soluciones*

Automatización



Seguridad



Alarma



Señal



Wi-Fi



Administración
de Temperatura



Ahorro de
Energía



Control de
Ventiladores



Envío de SMS



Visualización a Través de
Dispositivos Móviles



resideo

Servicios Remotos Total Connect™



Total Connect 2.0



Conéctese con lo que Más le Importa: Su Familia, Hogar y Negocio

Servicios remotos Total Connect™ son un conjunto de servicios avanzados que se conectan directamente con un panel de control de Honeywell utilizando una solución de comunicación AlarmNet™.

Servicios remotos incluye la visualización del estado o el control del sistema de alarma a través de una PC u otro dispositivo habilitado para la web permitiendo recibir correo electrónico o notificaciones de texto de los eventos seleccionados. Los servicios remotos están disponibles cuando se utiliza cualquier dispositivo compatible con GSM, internet, o bien con iGSM.

Imagine usted, llegar a su casa y tener las luces encendidas, una temperatura adecuada, o crear diferentes escenarios, como ajustar la intensidad de las luces, armar y desarmar el sistema de alarma, ver videoclips de lo que ocurre cuando usted no está, estar al pendiente de sus seres queridos, saber si ya están en casa o de gente mayor que necesite cuidados especiales. Todo esto y más de manera remota a través de su dispositivo móvil.

Notificación al Instante en Tiempo Real a Través de Internet

Los servicios Total Connect™ video (TCV) se pueden utilizar en combinación con servicios remotos o pueden ser independientes. TCV no necesita un sistema de seguridad o dispositivo de comunicaciones para operar, sólo requiere una cuenta AlarmNet™ y se activa durante el proceso de configuración. TCV puede utilizar cámaras IP provistas por AlarmNet™, una opción WAP (Wireless Access Point) o las cámaras convencionales No-IP con un ACU (Unidad de la Cámara Analógica). Las cámaras IP y ACU pueden conectarse directamente al router local, o se puede utilizar de forma inalámbrica con nuestro WAP, o bien, cualquier router local, utilizando WPS (Wi-Fi Protected Setup).

Los servicios Total Connect™ video (TCV) se pueden utilizar en combinación con servicios remotos o pueden ser independientes. TCV no necesita un sistema de seguridad o dispositivo de comunicaciones para operar, sólo requiere una cuenta AlarmNet™ y se activa durante el proceso de configuración. TCV puede utilizar cámaras IP provistas por AlarmNet™, una opción WAP (Wireless Access Point) o las cámaras convencionales No-IP con un ACU (Unidad de la Cámara Analógica). Las cámaras IP y ACU pueden conectarse directamente al router local, o se puede utilizar de forma inalámbrica con nuestro WAP, o bien, cualquier router local, utilizando WPS (Wi-Fi Protected Setup).

Un total de 6 cámaras se pueden utilizar por cuenta. La visualización de la cámara se realiza a través del sitio de usuario Total Connect™. Los clientes de Servicios de Total Connect™ y TCV utilizan las mismas credenciales de acceso de Total Connect™. Cada cámara cuenta con videoanalíticos y se puede configurar en el sitio de Total Connect™ a videoclips basados en correo electrónico en ciertos eventos y horas del día.

Decídase a Cambiar a Total Connect™ Video

Tenga conocimiento de la llegada de sus hijos de la escuela o de alguna fiesta, qué es lo que hacen sus empleados cuando usted no está en su negocio, si hay alguna emergencia médica de alguno de sus seres queridos, si su casa se encuentra armada o desarmada o si hubo alguna intrusión y mucho más.

Módulos y Accesorios de Automatización

HUB Controlador Inteligente para Dispositivos Z-WAVE®, ZigBee, Shelly® y LUTRON®



Características:

- 5 Vcd, 1 A.
- Cable USB incluido 80 cm.
- Puerto Ethernet Base 100-tx.
- Dimensiones: 85 x 85 x 12 mm.
- Antena Z-WAVE®.
- Antena ZigBee.
- Cobertura: 8 a 9 m/ recomendable tener el primer dispositivo Zwave bidireccional.



»HC7 · US\$ 213.99

Interruptor On/ Off con Señal Inalámbrica Z-WAVE®



Características:

- Empotrar en pared.
- Alimentación: 120 Vca, 60 Hz.
- Señal (frecuencia): 908.42 MHz.
- Alcance: hasta 100 pies (30.5 m) en línea de visibilidad directa entre el control inalámbrico y el módulo receptor Z-WAVE® más cercano.
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).

»46-562 · US\$ 52.50

Cargas máximas: 960 W, incandescente

»46-564 · US\$ 57.99

Cargas máximas: 600 W, caja para 2 conexiones 500 W



Interruptor de Pared para Control de Ventiladores de Techo Z-WAVE®



Características:

- Cargas máximas: 1.5 A, no más de 2 ventiladores idénticos por interruptor.
- Controla solamente el motor del ventilador, uso exclusivo en ventiladores de cielo raso que usen motores con condensador auxiliar.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Para uso en espacios interiores solamente.
- Alimentación: 120 Vca/ 60 Hz.
- No incluye tapa.



»45-743 · US\$ 79.99

Tomacorriente con Señal Inalámbrica Z-WAVE®



Características:

- Empotrar en pared.
- Alimentación: 120 Vca, 60 Hz.
- Señal (frecuencia): 908.42 MHz.
- Cargas máximas: 600 W, incandescente, ½ HP motor o 1800 W (15 A) resistiva.
- Alcance: hasta 100 pies (30.5 m) en línea de visibilidad directa entre el control inalámbrico y el módulo receptor Z-WAVE® más cercano.
- Rango de temperatura de funcionamiento: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).



»14-315 · US\$ 69.99

Adaptador On/ Off con Señal Inalámbrica Z-WAVE®



Características:

- Tomacorriente convencional.
- Requiere agregarse a un HUB.
- Puede ser un L5210, L7000 y Total Connect™.



»28-172 · US\$ 83.00

Adaptador Dimmer con Señal Inalámbrica Z-WAVE®



Características:

- Alimentación: 120 Vca, 60 Hz.
- Señal (frecuencia) 908.42 MHz.
- Carga máxima para las 2 tomas 15 A, 1,800 W resistiva.
- Carga máxima para la toma Z-WAVE®: 2.5 A, 300 W incandescente 100 W CFL y LED atenuables.
- La toma Z-WAVE® está protegida con fusible de 5 A.



»28-170 · US\$ 73.99

Modulo de Relevador con Tecnología Inalámbrica Z-WAVE®



Características:

- Diseño compacto y fácil de instalar.
- Potencia de salida RF Superior a: (alimentación + salida 2.5 dBm en comparación con -2.5d Bm 300 series módulo Z-Wave) para mejorar el alcance de las comunicaciones.
- Resiste carga 1500 X 2.
- Z-Wave V6.02.
- Bajo consumo de electricidad, valorado en Europa en el año 2012 como un producto de bajo consumo 2009/ 125/ EC no. 1275/ 2008.
- Z-Wave Certificated No. ZC08-13050017.
- Uso de 1 relevador con controladores Honeywell.



»TZ-74 · US\$ 55.99

Controlador IR Z para Clima AC



Características:

- Controlador IR Zwave para clima AC/ minisplit.
- Agregue el dispositivo ZXT600 a su controlador HUB Zwave.
- El ZXT600 se enrolla al IR del control remoto para emular el control del AC. Importante ver la lista de marcas de AC minisplit soportadas por el ZXT600, ver en la sección de recursos la lista de compatibilidad.
- Trabaja con 2 baterías AA o carga por cable USB.
- Trabaja en temperaturas -10 a 50 °C.
- Dimensiones: 128 x 78 x 22 mm.
- Peso 84 g.



»ZXT600 · US\$ 159.00

Módulos y Accesorios de Automatización

Controlador Universal de Garage

Características:

- Frecuencia: 908.42 MHz.
- Abre y cierra remotamente puertas de garage.
- Es compatible con toda puerta de garage automática seccional.
- Dimensiones controlador: 6.94 x 5.0 x 1.38 mm.

GoControl



»GD00Z4 · US\$ 145.00

Pregunte por disponibilidad

Enchufe Inteligente/ Inalámbrico/ Control a través de la Aplicación Móvil

EZVIZ

Incluye:

- Control remoto mediante la aplicación
- Conexión Wi-Fi.
- Horarios y temporizador.
- Resistencia al fuego.
- Ahorro de energía.
- Control por voz mediante Alexa y asistente de Google
- Material resistente a alta temperatura hasta 104°
- 1 año de garantía.



»T30 · US\$ 15.00

Cámaras IP Compatibles con Total Connect™

Las soluciones de video de Honeywell® forman parte de los servicios remotos de Total Connect™ que permiten a los consumidores controlar sus sistemas de seguridad y automatización, ver video en vivo y recibir alertas de correo electrónico y video importantes en dispositivos inteligentes.

Wi-Fi

tc

Total Connect 2.0

Honeywell Home
from **resideo**

Cámara HD para Interior, Wi-Fi y Memoria Micro SD para Almacenamiento de Video

Características:

- Compresión: H.264 y MJPEG.
- Campo de visión: ángulo vertical de 135°, horizontal 108°.
- Resolución: 720p/ 30 ips.
- Audio de 2 vías: micrófono y bocina interna.
- Videoanálisis: 2 sensores activos de movimiento.
- Compatible con Total Connect™.
- Almacenamiento en la nube de 7 o 30 días por 8 cámaras con servicios de Total Connect™.
- Almacenamiento local con memoria micro SD hasta 64 GB (8 GB incluida).
- Dimensiones: 64 x 112 x 46 mm.



»IPCAM-WIC1 · US\$ 229.00

Videoportero Wi-Fi con Notificaciones Push y Audio Bidireccional desde la APP

Características:

- SkyBell es un videoportero IP/ Wi-Fi de alta definición que permite a los propietarios de viviendas disfrutar de nuevos niveles de seguridad, control y conveniencia donde quiera que están en el mundo.
- El equipo puede monitorearse y tener video y audio de 2 vías sin costo (descargar aplicación Skybell), pero puede integrarse también a plataforma Total Connect™.



»DBCAM-TRIM · US\$ 439.00

Cámara HD para Interior, Wi-Fi y Memoria Micro SD para Almacenamiento de Video

Características:

- Compresión: H.264 y MJPEG.
- Campo de visión: ángulo vertical de 138°, horizontal 110°.
- Resolución: 1080p/ 30 ips.
- Audio de 2 vías: micrófono y bocina interna.
- Videoanálisis: 4 sensores activos de movimiento.
- Compatible con Total Connect™.
- Almacenamiento en la nube de 7 o 30 días por 8 cámaras con servicios de Total Connect™.
- Almacenamiento local con memoria micro SD hasta 64 GB (8 GB incluida).
- Dimensiones: 74 x 115 x 74 mm.



»IPCAM-WIC2 · US\$ 379.00

Controladores para Automatización Z-WAVE®



Panel de Alarma Inalámbrico con Pantalla Táctil en Español

Su pantalla dinámica touch screen de 7" a todo color pone toda la información y control al alcance de su mano con sólo tocar un botón.



Total Connect 2.0



Incluye:

- Panel de alarma con pantalla táctil de 7" L7000LAS.
- 3 contactos magnéticos inalámbricos 5816.
- 3 imanes 5899/1.
- Sensor de movimiento inalámbrico 5800PIR inmune a mascotas.
- Control remoto inalámbrico de 4 botones 5834-4.

»L7000-LAK • US\$ 519.99

Teclado Tuxedo Touch Wi-Fi



Total Connect 2.0



Z-WAVE® CÁMARA

Características:

- Controlador de la serie 232 Z-Wave® 500 integrado.
- 8 cámaras IP visibles directamente en pantalla: vista simple o cuádruple (4 cámaras).
- Pantalla TFT de 7" de alta resolución WSVGA de 7", 1024 x 600.
- Diseño delgado similar a una tableta: sólo a 1" de la pared.
- Pantalla táctil intuitiva con iconos claros identificables.
- Anuncio de voz del estado del sistema (listo para armar/ no listo para armar).
- Se pueden activar 10 escenas por hora, día, acción o condiciones.
- El servidor web incorporado permite el control local de su Tuxedo a través de dispositivos habilitados para Wi-Fi.

»TUXEDOW • US\$ 579.99

Interfaz de Automatización Z-WAVE®

Características:

- Honeywell® L5100-ZWAVE es un controlador Z-WAVE® para el panel de alarma L5100 LYNX Touch. Los más nuevos L5200 y L7000 sistemas LYNX Touch también soportan este módulo.
- Soporta escenas Z-WAVE®, reglas y calendarios; una escena se utiliza para controlar múltiples módulos, o todos a la vez. Por ejemplo, puede configurar una escena de acostarse que apaga todas las luces, bloquea todas las puertas y establece sus termostatos a una temperatura.
- Permite el control de apagadores, tomacorrientes, termostatos, cerraduras y más dispositivos Z-WAVE®.

»L5100-ZWAVE • US\$ 54.99



Honeywell Home
from **resideo**

Panel de Alarma Autocontenido con Pantalla Táctil L5210

Ideal para apartamentos y condominios con pocas zonas a proteger, a un precio muy accesible y con pantalla touch screen de 4.3".



Total Connect 2.0



Incluye:

- Panel con pantalla táctil L5200.
- 3 contactos magnéticos inalámbricos 5816.
- Sensor de movimiento inalámbrico 5800PIR inmune a mascotas.
- Control remoto inalámbrico de 4 botones 5834-4.

»L5210-PK • US\$ 499.99

Módulo para Automatización con Servidor Web Integrado



Total Connect 2.0



Z-WAVE® CÁMARA

Características:

- Permite a los usuarios del VAM el control local o por internet desde cualquier dispositivo móvil (iPhone, iPad, Android™, Blackberry®, TV con internet, PC, tablet, etc).
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE® compatibles.
- Notificaciones por e-mail de eventos del sistema.
- Acepta hasta 4 correos electrónicos.
- Compatible con la mayoría de los paneles VISTA.
- Compatible con Total Connect™.
- Dimensiones: 209 x 152 x 12.7 mm.

»VAM • US\$ 239.91

Módulo para Automatización con 1 Año de Servicio Total Connect™.

Características:

- Permite a los usuarios del VAM el control local o por internet desde cualquier dispositivo móvil (iPhone, iPad, Android™, Blackberry®, TV con internet, PC, tablet, etc.).
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE® compatibles.
- Notificaciones por e-mail de eventos o acciones del sistema.
- Acepta hasta 4 e-mails.
- Compatible con la mayoría de los paneles VISTA.
- Compatible con Total Connect™.
- Dimensiones: 209 x 152 x 12.7 mm.

»VAM1Y • US\$ 259.99



Total Connect 2.0



Para los servicios de Total Connect™ de Honeywell requiere contrato, pregunte a su ejecutivo de ventas o al departamento de ingeniería.

Casa Inteligente con Google™



Nest - Termostato Inteligente, Plateado, Integrable a Sistemas LUTRON, Caséta Wireless, RA2 Select, RadioRa2

Conozca el Nest Learning Thermostat de 3a. generación. Aprenda las temperaturas que le gustan, se apaga automáticamente cuando sale y se conecta a su teléfono celular. Tiene una pantalla grande y nítida. Además, ayuda a ahorrar energía. Eso es lo más bello.

Nest le muestra cuánta energía usa cada día en el historial de energía y cuánta usa cada mes en el informe de Nest. Así, podrá ver cuándo consume más energía, por ejemplo, los fines de semana o los lunes por la noche, y cómo reducir el consumo

»T3007MX · Llámenos



Nest Hub con Pantalla Inteligente de 7" y Asistente de Google, Color Negro

Características:

- Con el nuevo Nest Hub, podremos tener conectado todo desde un mismo dispositivo, podrá tener su sistema de audio con los amplificadores VSSL, automatización con dispositivos Shelly, control de iluminación con LUTRON®, control de clima con termostatos Nest, entre muchas otras aplicaciones más.
- A la hora de dormir, Nest Hub atenúa el brillo de la pantalla para adaptarse a la oscuridad de la habitación y favorecer el descanso, y cuando es hora de levantarse, la pantalla se ilumina de acuerdo a la luz matutina.



»GA00515LA · Llámenos

Nest Hub con Pantalla Inteligente de 7" y Asistente de Google, Color Gris

Características:

- Con el nuevo Nest Hub, podremos tener conectado todo desde un mismo dispositivo, podrá tener su sistema de audio con los amplificadores VSSL, automatización con dispositivos Shelly, control de iluminación con LUTRON®, control de clima con termostatos Nest, entre muchas otras aplicaciones más.
- El Nest Hub cuenta con micrófonos de largo alcance que detectan la voz desde el otro extremo de la habitación, permitiendo que controle su dispositivo mientras está haciendo otras cosas.



»GA00516LA · Llámenos

Bocina Inteligente Google Nest Audio, Color Gris

Características:

- Con el nuevo Google Nest Audio, podemos disfrutar de un sonido asombroso, ya que cuenta con una excelente calidad de sonido, además destacar que la bocina inteligente puede controlar todos sus dispositivos automatizados en casa, como amplificadores de audio, controles de iluminación y termostatos.
- Gracias al woofer, tweeter y el software de ajuste del Nest Audio, su habitación se llenará de voces nítidas y bajos potentes. Comparado con el Google Home original, el sonido del Nest Audio es un 75% más alto con bajos y 50% más potentes.



»GA01420MX · Llámenos

Bocina Inteligente Google Nest Audio, Color Negro

Características:

- Con el nuevo Google Nest Audio, podemos disfrutar de un sonido asombroso, ya que cuenta con una excelente calidad de sonido, además destacar que la bocina inteligente puede controlar todos sus dispositivos automatizados en casa, como amplificadores de audio, controles de iluminación y termostatos.
- Gracias al woofer, tweeter y el software de ajuste del Nest Audio, su habitación se llenará de voces nítidas y bajos potentes. Comparado con el Google Home original, el sonido del Nest Audio es un 75% más alto con bajos y 50% más potentes.



»GA01586MX · Llámenos

Bocina Inteligente Google Nest Mini, con Asistente de Voz, Color Gris

Características:

- Con el nuevo Google Nest Mini, podemos disfrutar de una bocina pequeña pero muy poderosa, se adapta al diseño del hogar, permitiendo controlar todos los dispositivos inteligentes usando sólo la voz, con sólo decir "ok Google, enciende las luces", "Hey Google, reproduce música en la sala".
- Un sonido más potente y nítido se obtiene con Google Nest Mini, cuenta con bajos 2 veces más potentes que el original, además de sus mejoras en el reconocimiento de voz.



»GA00638LA · Llámenos

Bocina Inteligente Google Nest Mini, con Asistente de Voz, Color Negro

Características:

- Con el nuevo Google Nest Mini, podemos disfrutar de una bocina pequeña pero muy poderosa, se adapta al diseño del hogar, permitiendo controlar todos los dispositivos inteligentes usando sólo la voz, con sólo decir "ok Google, enciende las luces", "Hey Google, reproduce música en la sala".
- Un sonido más potente y nítido se obtiene con Google Nest Mini, cuenta con bajos 2 veces más potentes que el original, además de sus mejoras en el reconocimiento de voz.



»GA00781LA · Llámenos



Automatización del Hogar

Relevadores/ Interruptores Inalámbricos Inteligentes

Relevador/ Interruptor Industrial Inalámbrico Inteligente, Hasta 3500 W

Características:

- Trabaja con iOS y Android™, carga máxima de 16 A y medidor de consumo.
- Sensor de temperatura interno para protección contra sobrecalentamiento. Si la temperatura de la PCB supera un nivel de peligro por cualquier motivo, el dispositivo se apagará.



»SHELLY1PM · US\$ 30.99

Relevador/ Interruptor Industrial Inalámbrico Inteligente, Hasta 16 A

Características:

- Utiliza el poder del sistema operativo Mongoose OS para crear su propia aplicación.
- Haga su proyecto arduino en vivo y úselo en su proyecto de automatización.



»SHELLY1 · US\$ 20.99

Doble Relevador/ Interruptor Inalámbrico Inteligente, Doble Medidor de Consumo

Características:

- Trabaja con iOS y Android™, carga máxima de 16 A y medidor de consumo.
- Sensor de temperatura interno para protección contra sobrecalentamiento. Si la temperatura de la PCB supera un nivel de peligro por cualquier motivo, el dispositivo se apagará.



»SHELLY25 · US\$ 43.00

Relevador Inalámbrico para el Control de Iluminación, Color en Tiras LED

Características:

- Calendarios, control inteligente: sí.
- Detección puesta y salida de sol: sí.
- Protocolo: inalámbrico: 802.11 b/g/n.
- Frecuencia y potencia de radio: 2400 - 2484 MHz/ 1 mW.
- Medida de potencia: sí
- Escenas y efectos preferidos: sí
- Cambios de color: sí
- Canales: 4



»SHELLY-RGBW2 · US\$ 41.99

Relevador/ Interruptor Wi-Fi Industrial y Residencial Inteligente

Características:

- Relevador **sin usar cable neutro**, con una carga mínima de 30 W en LED.
- Interruptor Wi-Fi industrial y residencial inteligente.
- Hasta 5 A.
- Soporta Google/ Alexa.
- Nube P2P y control Local.
- App gratis.
- Control local y remoto: sí

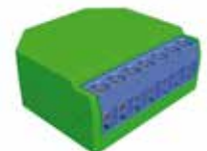


»SHELLY1L · US\$ 31.99

Dimmer Wi-Fi Cloud/ Inalámbrico Residencial Inteligente, ¡El Más Pequeño del Mundo!

Características:

- Trabaja con iOS y Android™, carga máxima de 16 A y medidor de consumo.
- Sensor de temperatura interno para protección contra sobrecalentamiento. Si la temperatura de la PCB supera un nivel de peligro por cualquier motivo, el dispositivo se apagará.



»SHELLYDIMMER2 · US\$ 36.49



Accesorios Inalámbricos Inteligentes

Sensor Inalámbrico de Temperatura y Humedad

Características:

- App gratis para iOS y Android™.
- Rangos mínimos o máximos de temperatura y humedad.
- Usa batería CR123A (18 meses duración).
- Radio protocolo: Wi-Fi 802.11 b/ g/ n.
- Frecuencia: 2400 a 2500 MHz.
- Rango: 50 metros exterior; 30 metros interior con muros.
- Temperatura de trabajo: -40 a 60 °C.
- Dimensiones: 35 x 45 x 45 mm.



»SHELLYHT • US\$ 37.00

Adaptador Inteligente Inalámbrico para Tomacorriente

Características:

- Control de aplicaciones móviles.
- Wi-Fi conectado.
- Poder de filtración.
- Programación semanal.



»SHELLYPLUGS • US\$ 38.99

Sensor de Movimiento Inteligente e Inalámbrico

Características:

- Duración de batería: 12 a 36 meses.
- Tipo de batería: 6500 mAh, incorporado.
- Fuente de alimentación USB: Micro USB/ no incluido.
- Medida de iluminación: Sí.
- Detección de vibración: Sí.
- Consumo de energía: 1 W.
- Control remoto y local: Sí.
- Salida y puesta de sol: Sí.
- Protocolo inalámbrico: 802.11 b/ g/ n.



»SHELLYMOTION • US\$ 66.99

Resistencia para Balanceo de Carga Mínima, Uso en Shelly1L y ShellyDimmer2

Características:

- Duración de batería: 12 a 36 meses.
- Tipo de batería: 6500 mAh, incorporado.
- Fuente de alimentación USB: Micro USB/ no incluido.
- Medida de iluminación: Sí.
- Detección de vibración: Sí.
- Consumo de energía: 1 W.
- Control remoto y local: Sí.
- Salida y puesta de sol: Sí.



»SHELLYBYPASS • US\$ 7.99

Contacto Magnético Inteligente e Inalámbrico para Puertas o Ventanas, Integrable con Relevadores Shelly

Características:

- El sensor de puerta Shelly detecta e informa la apertura y cierre de puertas / ventanas, ángulo de inclinación, vibración, temperatura y lux. El dispositivo utiliza 2 pilas tipo CR123A que no están incluidas.



»SHELLYDOORWINDOW2 • US\$ 36.99

Módulo Universal. Conecte Electrodomésticos o Accesorios Viejos y Hágalos Inteligentes, Integrable en App Shelly

Características:

- Shelly UNI es el módulo universal más pequeño que puede hacer que cualquier electrodoméstico antiguo sea inteligente. Con este pequeño chip aislado, puede controlar cualquier sensor y medirlo, como un sensor de nivel de líquido para medir el nivel, o incluso automatizar el sistema de llenado automático.



»SHELLYUNI • US\$ 21.00

LUTRON

Control de Iluminación Residencial



Compatible con Aplicaciones



Compatible con
Apple HomeKit

IFTTT



Línea de Automatización Caséta™ Wireless

Kits de Automatización

Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Tapa -Kit-



Compatible con
Apple HomeKit

Características:

- Hub controlador (LBDG2-WH).
- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa de pared (CW-1-WH).



>>>P-BDG-PKG1W · US\$ 179.99

Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Tapa -Kit-



Compatible con
Apple HomeKit

Características:

- Hub controlador (L-BDGPRO2-WH).
- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa de pared (CW-1-WH).



>>>P-BDGPRO-PKG1W · US\$ 269.99

Accesorios para Kits de Automatización

Adaptador de Pared con Dimmer y Control Remoto -Kit-

Incluye:

- Adaptador de pared con dimmer (PD-3PCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).



>>>P-PKG1P-WH · US\$ 99.99

Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto, Bases de Mesa y Tapa -Kit-



Compatible con
Apple HomeKit

Características:

- HUB controlador (L-BDG2-WH).
- 2 dimmers de pared (PD-6WCL-WH).
- 2 controles remotos inalámbricos (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- 2 bases de mesa para control remoto inalámbrico (L-PED1-WH).
- 2 tapas para placa de pared (CW-1-WH).
- No incluye smartphone.

>>>P-BDG-PKG2W · US\$ 309.99

Hub Controlador, Dimmer, Control Remoto y Bases de Mesa -Kit-



Compatible con
Apple HomeKit

Características:

- HUB controlador (L-BDG2-WH).
- 2 adaptadores de pared con dimmer (PD-3PCL-WH).
- 2 controles remotos inalámbricos (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- 2 bases de mesa para control remoto inalámbrico (L-PED1-WH).
- No incluye smartphone.

>>>P-BDG-PKG2P · US\$ 309.99

Dimmer de Pared, Control Remoto y Tapa -Kit-

Incluye:

- Dimmer de pared (PD-6WCL-WH).
- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R).
- Tapa para placa (CW-1-WH).



>>>P-PKG1W-WH · US\$ 129.99

Línea de Automatización Caséta™ Wireless



Kit, Apagador, Base para Empotrar en Pared el Control Remoto PICO, Tapa, Ideal para el Control de Iluminación

Características:

- Apagador de pared (PD-5ANS-WH)
- Control remoto inalámbrico 2 botones (PJ2-2B-GWH-L01).
- Adaptador de montaje de pared.
- Tapa para placa de pared (CW-1-WH), en el kit solo contiene una pieza, la imagen del producto apagador es ilustrativa.



»PPKG1WSWH · US\$ 104.99

Kit de Interruptor Inteligente, HUB, Interruptor y Placa, Compatible con Alexa y GoogleHome

Características:

- HUB inteligente.
- interruptor on/ off inteligente de pared, requiere cable neutro.
- placa de pared.
- Funciona con la aplicación gratuita de LUTRON®.



»PBDGPKG1WS · US\$ 172.99

Hub Controlador de Dispositivos Inalámbricos



Características:

- Permite control de iluminación, cortinas y persianas a través de la aplicación de LUTRON®.
- Compatible con los atenuadores e interruptores Caséta™ Wireless.
- Integración con terceros Serie PRO.

»L-BDGPRO2-WH · US\$ 195.99

»L-BDG-2WH · US\$ 143.49

Dimmer de Pared PRO



Características:

- Funciona con atenuadores aprobados para LED, CFL (de hasta 250 W), y con lámparas incandescentes y halógenas de hasta 1,000 W.
- No incluye tapa.

»PD-10NXD · US\$ 139.99

Dimmer de Pared



Características:

- No requiere de un cable neutro.
- Sin polaridad en la línea.
- Funciona con atenuadores compatibles para LED fluorescentes compactos de hasta 150 W, también con lámparas incandescentes y de halógeno de hasta 600 W.
- No incluye tapa.

»PD-6WCL-WH · US\$ 106.99

Sensor de Movimiento de Vacancia/ Ocupación para Sistemas Caséta™ Wireless



Características:

- Los botones de prueba accesibles facilitan la configuración.
- La lente se ilumina durante el modo de prueba para verificar las ubicaciones ideales.
- Se pueden agregar múltiples sensores para una cobertura extendida.
- Diseño de duración de batería de 10 años.

»PD-OSENS-WH · US\$ 81.99

Control Remoto Inalámbrico Pico®, 2 Botones



Características:

- Con 2 botones para encender y apagar con switch On/ Off.
- No incluye tapa.

»PJ2-2B-GWH-L01 · US\$ 31.49

Control Remoto Inalámbrico Pico®, 3 Botones



Características:

- Botones para encender/apagar y subir/ bajar de intensidad.
- No incluye tapa.

»PJ2-3BRL-WH-L01R · US\$ 26.00

Interruptor Switch On/ Off Serie PRO



Características:

- Voltaje dual: funciona en aplicaciones de 120 y 277 V.
- No requiere un cable neutro.
- Mínima capacidad de carga incluida para cambiar entre cargas LED, CFL y ELV.
- Use el control remoto Pico® para interruptores adicionales.
- No incluye tapa.

»PD-5WSD-VWH · US\$ 146.99

Repetidor de Señal Inalámbrica Caséta™ Wireless



Características:

- Amplía el rango de RF.
- Se agrega fácilmente a un sistema existente a través de Caséta™ app o software del sistema.
- Puede agregar un repetidor inalámbrico por sistema.
- Funciona con sistemas Caséta™ Wireless.

»PD-REP-WH · US\$ 119.99

Adaptador de Pared con Dimmer y Repetidor



Características:

- Cuenta con 2 receptáculos para el control simultáneo de 2 lámparas.
- Simplemente se conecta a un receptáculo estándar de pared.
- Funciona con lámparas LED atenuables y fluorescentes compactas atenuables (hasta 100 W).

»PD-3PCL-WH · US\$ 91.99

Ahorre energía y controle su hogar dentro y fuera de él

RadioRa[®] 2/ RA2[®] Select



Controle: Iluminación, persianas, clima, puerta de garage y mucho más.



Aplicación LUTRON Home Control

Ver toda la Serie RadioRa[®] 2, Vive[®] y RA2[®] Select en nuestro sitio web: www.syscom.mx

Línea de Automatización Caséta™ Wireless y RA2[®] Select de LUTRON[®]

Repetidora RA2[®] Select Inalámbrica para Controlador



Características:

- Repetidora RA2[®] Select inalámbrica para controlador RRSELREP2BL.
- Se pueden agregar hasta 4 en el controlador principal.
- Los equipos usados en esta línea pueden usarse crecer a RadioRa[®] 2.
- Ver línea de soluciones RA2[®] Select en la sección de recursos.

»LREPPROBL · US\$ 257.49

Controlador HUB Principal RA2[®] Select, Soporta 100 Dispositivos



Características:

- Soporta hasta 4 repetidoras LREPPROBL.
- Los dispositivos que se integran posteriormente pueden migrar a RadioRa[®] 2.
- Ver línea de soluciones RA2[®] Select en la sección de recursos.
- Programación por app gratuita.

»RRSELREP2BL · US\$ 345.99

Receptor de Control para Puertas de Garage Regulador de Iluminación, 120 V



Características:

- Receptor de control 120 V.
- El receptor de control para el visor permite controlar el sistema desde el automóvil. La característica de seguridad enciende y hace parpadear las luces seleccionadas cuando se activa el sistema de seguridad.
- Las salidas de contacto seco permiten controlar de manera remota las puertas de garage automatizadas, o bien, otra integración.

»RRD-VCRX-WH · US\$ 426.99

Receptor y Controlador Principal 120 V, Programación Vía Software



Soporta 100 Dispositivos y 4 Repetidores

Características:

- El repetidor principal ofrece integración abierta con otros sistemas, dispositivos e internet.
- El reloj astronómico incluido permite controlar el sistema.
- Un sistema completo de 200 dispositivos de RadioRa[®] 2, soporta dos RRMAINREP, cada uno le permite agregar 100 dispositivos y 4 repetidores de señal RRAUXREP.
- Para conectar y controlar el sistema RadioRa[®] 2 de forma remota y uso de app, es necesario el CONNECT-BDG2-1.
- Entrada ethernet y RS-232.

»RR-MAIN-REP · US\$ 699.99

Repetidor Auxiliar para Controlador Principal RRMAINREP, 120 V



Características:

- Repetidor auxiliar 120 V.
- El repetidor auxiliar amplía el rango de radiofrecuencia (RF) del sistema en aplicaciones de mayor tamaño, espacios al aire libre y entre edificios. Se puede usar de manera inalámbrica dentro del hogar o se puede tender cableado hacia otro repetidor para abarcar distancias más grandes.
- Un sistema completo de RadioRa[®] 2, soporta 2 RRMAINREP, cada uno de ellos soporta 4 RRAUXREP; en total el sistema RadioRa[®] 2 soporta 8 repetidores.

»RR-AUX-REP · US\$ 429.99

Kit de Inicio para Proyecto o Solución de RadioRa2 Control de Iluminación



Incluye:

- RR-MAIN-REP HUB controlador principal
- Connect Bridge CONNECT-BDG2-1

»RR-CONNECT-PKG · US\$ 909.99

Accesorios para Línea de Automatización



Hub para Conexión Remota a RRMAINREP

Características:

- Uso de app.
- Este equipo le permite integrar con SIRI de iOS y otros sistemas de terceros.



»CONNECT-BDG2-1 · US\$ 366.99

Control Remoto, Placa de Pared y Tapa -Kit-

Características:

- Control remoto inalámbrico (PJ2-3BRL-WH-L01R-9).
- Placa de pared para control remoto inalámbrico (PICO-WBX-ADAPT).
- Tapa para placa (CW-1-WH).



»PJ2-WALL-WH-L01 · US\$ 41.00

Atenuador Dimmer PRO para Línea Radio Ra® 2 y RA2® Select

Características:

- Dimmer PRO para línea Radio Ra® 2 y RA2® Select, el cable neutro es opcional.
- 250W LED/ CFL.
- No incluye la tapa de pared, considerar el siguiente modelo CW-1-WH.



»RRD-PRO-WH · US\$ 231.99

Teclado Híbrido SeeTouch®

Características:

- La botonera híbrida montada en la pared se instala en lugar de un interruptor de luz estándar para ofrecer atenuación de la iluminación a la que está conectada.
- Los botones pueden programarse para que controlen cualquier otro dispositivo de control de iluminación, además de las cortinas.
- 6 botones.
- 2 botones para subir y bajar intensidad.
- 120 V/ 450 W.
- Color blanco.



»RRD-H6BRL-WH · US\$ 629.99

Sensor Inalámbrico de Esquina OCC/ VAC

Características:

- Funciona con los controles de iluminación RadioRA® 2 u otras líneas de LUTRON® para encender las luces cuando alguien entra a una habitación, y las apaga automáticamente cuando la habitación está vacía.
- Disponibles en configuraciones de montaje en techo, esquina y pasillo para lograr la cobertura adecuada de sensores en cualquier habitación.



»LRF2-OKLB-P-WH · US\$ 113.00

Dimmer (Atenuador) de 1 Polo

Características:

- Instalar un atenuador de pared en lugar de un interruptor de luz estándar para controlar la atenuación de las luces.
- Multilocalización 120 V/ 1000 W INC/ MLV dimmer, color blanco.
- No requiere cable neutro.
- 120 V~ 50/ 60 Hz.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.



»RRD-10D-WH · US\$ 243.99

Switch On/ Off de 1 Polo, Encienda/ Apague e Ilumine

Características:

- Switch principal, un solo polo/ multilocalización 12 V/ 8 A o 1/4 HP, 5.8 A en motores.
- Requiere cable neutro.
- Ver su diagrama de instalación en la sección de recursos.
- No incluye tapa, contemplar modelo CW1WH.



»RRD-8ANS-WH · US\$ 119.99

Switch On/ Off de Doble Voltaje, un Solo Polo 12 V

Características:

- Switch de doble voltaje, equivale al modelo RRD-8S-DV-WH.
- En iluminación 8 A, motores 1/10HP 3A.
- Integrelo al HUB RRSELREP2BL (este soporta hasta 100 dispositivos) o RR-MAIN-REP (200 dispositivos usando 2).
- Control de iluminación por App desde su celular.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.



»RRD-8SDV-WH · US\$ 239.99

Accesorios para Línea de Automatización



Sensor Fotoeléctrico de Luz Inalámbrico

Características:

- Es capaz de controlar lo siguiente:
 - Todas las zonas de interruptores y atenuadores maestro.
 - Todas las zonas de interruptores PowPak.
 - Todos los módulos atenuadores PowPak con control de 0 a 10 V.
- Hasta 2 zonas por cada módulo atenuador PowPak con EcoSystem.
- * Se muestra el montaje de sensores a 2.1 m la altura de montaje debe estar entre 1.6 y 2.4 m.



»LRF2DCRBWH · US\$ 199.99

Sensor de Techo Ocupado/ Vacante 360°

Características:

- Funciona con los controles de iluminación Radio RA® 2 u otras líneas de LUTRON® para encender las luces cuando alguien entra a una habitación, y las apaga automáticamente cuando la habitación está vacía.
- Disponibles en configuraciones de montaje en techo, esquina y pasillo para lograr la cobertura adecuada de sensores en cualquier habitación.



»LRF2-OCR2B-P-WH · US\$ 126.00

Control de Pared para 6 Zonas, Centraliza Cargas de Iluminación Inalámbrica

Características:

- Caja de pared para 6 zonas. El módulo de potencia (carga) Wallbox controla hasta 6 zonas de iluminación.
- Ideal para centralizar las cargas de iluminación en un solo lugar de forma inalámbrica.
- Para ver el tipo de carga y tipo de iluminación ir a recursos, descargar hoja de especificaciones.
- Comunicación con RRMAINREP de RadioRa® 2 es de forma RF con LUTRON® Wireless Clear Connect.



Compatible con Botoneras y Controles Remotos Pico®

»LQRJ-WPM-6P · US\$ 1,409.99

GRAFIK Eye® Qs, Unidad de Control para 6 Zonas

Características:

- Las unidades de control GRAFIK Eye® QS inalámbrico ofrecen un control integrado de múltiples grupos de luminarias y grupos de cortinas dentro de una habitación sencilla.
- Las cargas de iluminación individuales y los grupos de cortinas pueden controlarse directamente desde los controles de la unidad, ocultos detrás de una cubierta abisagrada.



Control de Múltiples Grupos de Luminarias o Cortinas Pico®

»QSGRJ-6P-WH · US\$ 1,829.00

Control Remoto para Puertas de Garage e Iluminación

Características:

- Control de 3 botones de batería, que permite controlar las luces, las cortinas y/o motores para los portones del garage desde el automóvil.
- La compatibilidad con HomeLink® en el receptor del control para el visor permite que los botones incorporados de su automóvil puedan ajustar las luces y las cortinas.
- Se le pueden programar escenas en donde se enciendan las luces de afuera y se abran o los portones al mismo tiempo, con el receptor de control se pueden abrir hasta 4 portones de manera individual.



Uso en Visera de Automóvil

»LR-3B-H-SW · US\$ 64.99

Teclado SeeTouch® de 5 Botones; 2 para Subir/ Bajar

Características:

- Color blanco.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.
- Las botoneras SeeTouch® montadas en la pared se instalan en una caja de pared estándar para controlar las luces y/o las cortinas individualmente o en escenas predefinidas.
- Cuenta con botones retroiluminados y grabado personalizado.



Programa Escenas Diferentes en Cada Botón

»RRD-W5BRL-WH · US\$ 389.00

Teclado SeeTouch® de 6 Botones; 2 para Subir/ Bajar

Características:

- Color blanco.
- No incluye tapa, contemplar el modelo CW1WH.
- Las botoneras SeeTouch® montadas en la pared se instalan en una caja de pared estándar para controlar las luces y/o las cortinas individualmente o en escenas predefinidas.
- Cuenta con botones retroiluminados y grabado personalizado.



Programa Escenas Diferentes en Cada Botón

»RRD-W6BRL-WH · US\$ 406.99

Teclado SeeTouch® Sobremesa; 5 Botones con Botonera Retroiluminada

Características:

- Las botoneras SeeTouch® de sobremesa funcionan con baterías "AAA" estándar o con el adaptador enchufable incluido.
- Las botoneras de sobremesa permiten un control portátil y conveniente del sistema y cuentan con botones retroiluminados y grabado personalizado.



Programa Escenas Diferentes en Cada Botón

»RR-T5RL-SW · US\$ 682.00

Termostato TouchPro® Inalámbrico Integrado al Equipo RRMAINREP para Control de Clima

Características:

- Termostato TouchPro® inalámbrico.
- Clima centralizado.
- Complementarlo si fuera necesario con el sensor de temperatura LRF2-TWRB-SW.



»LR-HWLV-HVAC · US\$ 559.00

Adaptador para Electrodomésticos

Características:

- 15 A.
- Módulo On/ Off.



»RR-15APS-1SW · US\$ 206.99

Sistemas Domóticos para su Confort y Seguridad

Control de Persianas

somfy.

Soluciones de Automatización Somfy®

Control Remoto para Motor de Persiana

Características:

- Controles remotos Situ RTS en versiones monocanal y multicanal de radiofrecuencia.
- Emite instrucciones: subir, bajar y detener, con posición favorita programada «my».
- Botón de programación ubicado en la parte trasera del control remoto que permite memorizar la programación del transmisor en uno o varios receptores.
- Compatible con todos los motores con Radiotecnología Somfy (RTS) integrada.



»SITU01RTSSILVER · US\$ 91.00
 »SITU02RTSPURE · US\$ 114.00

Microdimmer y On/ Off Inalámbrico, Compatible con HUB Central de SOMFY

Características:

- Numero de canales/ salidas: 2.
- Entrada de control local: 4*
- Control de cargas de iluminación: 2 (uno para cada circuito de iluminación).
- Entradas de control para escenas: 2 (cada una con comandos para pulso corto o pulso largo).
- Voltaje nominal: 100 a 240 Vca, 50 a 60 Hz.
- Consumo máximo por canal: 250 W.



»182-2537 · US\$ 195.99

INTEO HUB, Controlador RTS

Incluye:

- RRSELREP2BL.
- RRD6CLWH (este modelo no incluye la tapa, es la que incluye el kit CW1WH).
- RRD8SWH (este modelo no incluye la tapa, es la que incluye el kit CW1WH).
- 2 CW1WH (tapas).



»1811-529 · US\$ 294.00

Interfaz Universal RTS II, Integrable con el Módulo CONNECTLI

Características:

- Requiere el complemento CONNECTLI.
- RadioRA® 2, 16 canales por antena (5 antenas URTSII).
- Compatible con sistemas inteligentes con protocolo RS-232, RS-485.



»URTSII · US\$ 503.00

Traductor Universal Somfy Connect

Características:

- Integre con RadioRA® 2 de LUTRON®.
- Solicitar el configurador herramienta previamente.



»CONNECTLI · US\$ 659.00

Kit para Cortina Automática, Abre del Centro a los Lados

Características:

- Alimentación: 90 a 255 CA.
- Corriente máxima: 0.4 A a 240 V.
- Consumo menor a: 1 W.
- Riel de 4.8 m.



»GLY352L · US\$ 1,469.00

Motor Inalámbrico de Baterías para Implementación en Persianas y Cortinas



Características:

- Ideal para aplicaciones interiores que van desde pequeños hasta tratamientos de ventanas más grandes.
- Ideal para áreas donde el cableado es un desafío.
- Calidad superior respaldada por 5 años de garantía.

» SONESS-E30 · US\$ 399.00

Motor Tubular con Señal RTS



Características:

- Motor señal RTS 50MM para persiana de 3 m de ancho, 4 m de alto.

»LT50E · US\$ 655.00

Motor Inalámbrico de Baterías para Implementación en Persianas y Cortinas



Características:

- Modo "sleep": sólo consume energía mientras está operando.
- Sin cables eléctricos, libre de riesgos por estrangulamiento.
- Calidad y garantía Somfy.
- Movimiento suave con velocidad ajustable.

»ALTUS28 · US\$ 293.00

Para más Información de los productos de Somfy® consulte: www.syscom.mx



2022



Sistemas de Intrusión

Seguridad Electrónica | *Guía de Soluciones*

Sistemas de Intrusión

Seguridad para su Hogar o Negocio



Elementos que Integran un Sistema de Alarma Electrónico

Panel de Control:

Tarjeta electrónica que funciona como el cerebro del sistema y tomará decisiones dependiendo de la actividad en cada sensor, así como de su estado actual de activación. Se encargará de comunicar los eventos de forma local o remota, utilizando los medios de comunicación disponibles en la instalación. Su capacidad se mide en zonas de detección.

Teclado:

Interfaz entre el usuario y el sistema de alarma. Puede incluir funciones extras a la de seguridad, como automatización.

Detectores y Sensores:

Son los dispositivos que se encargan de avisar al panel de control sobre el estado del sistema, así como de alertar en caso de una situación fuera de lo normal.

Clasificación:

Tipos de Alarmas

- Intrusión y Automatización.
- Detección de Incendio.



Tipos de Monitoreo

- Telefónico.
- Por radio.
- Por internet.
- Convencional.
- Por celular.
- Por celular GPRS.

Tipos de Instalación

- Cableado.
- Inalámbrico.

Tipos de Detectores:



Movimiento:

Detectan la presencia de un intruso dentro de un área específica.

Contacto (Magnéticos):

Detectan la apertura de puertas o ventanas.

Humo:

Detectan la presencia de humo en un área específica.

Quebradura de Cristal:

Detectan la vibración y/o sonido que genera un cristal al romperse.

Para Exterior:

Detectan la presencia de un intruso dentro de un área específica, por lo general son de doble tecnología.

Pánico:

Dispositivos activados manualmente en una situación de pánico.

Especializados:

Existen muchos tipos de detección especializada como gas, calor, niveles de agua, entre otros.

Sirena:

Dispositivo de anunciación audible local para alertar a los habitantes de la residencia y a los vecinos de una posible intrusión.

Es muy Importante Consultar a un Profesional

¿Por qué es importante acudir con un profesional/ integrador de sistemas de seguridad?

Como en cualquier otra actividad, la rama de la seguridad se ha especializado y cada vez la tecnología ha tenido avances de los cuales sólo un profesional puede estar al tanto, y no sólo ello, sino que puede determinar qué es lo más conveniente en cuanto a características, calidad y precio. La delincuencia también se ha especializado; usted debe estar bien asesorado.

¿Por qué es importante elegir una marca confiable?

Ante tanta inseguridad han aparecido muchísimas marcas en el mercado, la gran mayoría de menor calidad, fácilmente violables y presentando muchas falsas alarmas. Sólo las marcas de prestigio: Honeywell, PIMA, CROW, RISCO, 3i CORPORATION, ROSSLARE y S-FIRE tienen la tecnología, experiencia y calidad que usted merece a precios razonables.





Paneles de Alarma Touch y Accesorios

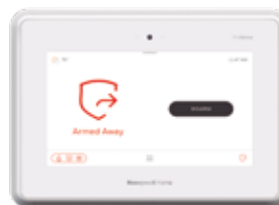
Panel de Alarma con Pantalla Touch de 7" Compatible con Total Connect 2.0

El panel de seguridad todo en uno ProSeries de 7", es un panel único e independiente que reúne una pantalla táctil capacitiva en color brillante, un potente controlador inalámbrico, un comunicador, un micrófono, un altavoz y una sonda de 85 dB.

Diseñado para instalaciones profesionales y actualizaciones en hogares y empresas, el panel de seguridad todo en uno altamente escalable sirve como un poderoso centro central para la seguridad y automatización comercial y residencial.

>>PROA7PLUS · US\$ 499.00

Honeywell Home
from **resideo**

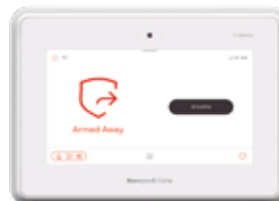


Teclado Inalámbrico para Panel de Alarma ProSeries

ProSeries ofrece seguridad y seguridad instaladas profesionalmente, detectando intrusos, incendios, inundaciones y monóxido de carbono. Con un monitoreo profesional durante todo el día, los socorristas pueden ser llamados en busca de ayuda cuando más lo necesita.

ProSeries hace que su hogar sea más inteligente y permite que se administre en conjunto, desde un sistema. ProSeries conecta su hogar con paneles de pantalla táctil y asistente de voz incorporado de Amazon Alexa.

>>PROWLTOUCH · US\$ 349.00



Teclado Inalámbrico para Panel de Alarma ProSeries

- Pantalla alfanumérica de 2 x 16 con botones dedicados a bomberos, policía y médicos
- El teclado alfa inalámbrico sirve como teclado remoto inalámbrico para controlar las funciones de seguridad del controlador ProSeries.
- Fácil inscripción en el Panel
- Armado con un solo botón
- Se monta en una pared o en un soporte de escritorio opcional (PROSIXLCDDM).
- Alcance de 300 pies
- Alimentado por un adaptador de corriente externo de entrada de 110 Vca/ salida de 9 Vcc (incluido)
- El paquete de batería (7,2 V CC) proporciona energía de respaldo las 24 horas (incluido)

>>PROSIXCDKP · US\$ 165.00



>>PROA7DM · US\$ 39.00



>>PROWLTOUCHDM · US\$ 39.00



>>PROTAKEOVER · US\$ 117.00

Montaje para escritorio colocable en un ángulo de 60 o 30°

Kit de montaje para escritorio compatible con teclado PROWLTOUCH

Compatible con panel ProSeries para recibir sensores inalámbricos de la serie 5800, Bosch, 2GiG, ITI/Qolsis y DSC

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Accesorios para Paneles de Alarma

Honeywell Home
from **resideo**

Contacto Magnético para Panel ProSeries



Características:

- Terminales de contacto normalmente cerrados cableados e interruptor de láminas lateral.
- Batería: litio CR123A 3 V.
- Imán incluido.
- Dimensiones: 1" de alto x 3,13" de largo x 1,61" de ancho

»»PROSIXCT · US\$ 35.99

Mini Contacto Magnético Inalámbrico para Panel ProSeries



Características:

- Mini contacto magnético inalámbrico para panel ProSeries

»»PROSIXMINI · US\$ 55.00

Sensor de Movimiento con Cámara para Panel ProSeries



Características:

- Sensor de movimiento con cámara para panel ProSeries

»»PROINDMV · US\$ 142.00

Sensor de Movimiento Inalámbrico para Panel ProSeries



Características:

- Sensor de movimiento inalámbrico para panel ProSeries

»»PROSIXPIR · US\$ 77.00

Detector Inalámbrico de Rotura de Cristal



Características:

- Detector inalámbrico de rotura de cristal

»»PROSIXGB · US\$ 124.00

Sirena con Estrobo Inalámbrico para Panel ProSeries



Características:

- Sirena con estrobo inalámbrica para panel ProSeries

»»PROSIXSIREN · US\$ 199.00

Sirena Inalámbrica con Estrobo para Exterior, Compatible con Panel ProSeries



Características:

- Sirena inalámbrica con estrobo para exterior, compatible con panel ProSeries

»»PROSIXSIRENO · US\$ 206.00

Control Inalámbrico de 2 Vías, Compatible con Panel ProSeries



Características:

- Control inalámbrico de 2 vías compatible con panel ProSeries

»»PROSIXFOB · US\$ 44.00

Botón Inalámbrico de Emergencia Médica, Compatible con Panel ProSeries



Características:

- Sirena con estrobo inalámbrico para panel ProSeries

»»PROSIXMED · US\$ 72.00

Sensor Inalámbrico de Humo y Temperatura para Panel ProSeries

Características:

- Sensor inalámbrico de humo y temperatura para panel ProSeries



»»PROSIXSMOKEV · US\$ 124.00

Comunicador GSM para Panel ProSeries

Características:

- El módulo de comunicaciones inalámbricas de la Serie PROLTE está diseñado para proporcionar paneles de control de la Serie PRO, compatibles con una conexión celular y la estación central de monitoreo



»»PROLTE-A · US\$ 204.00

Paneles de Alarma Inalámbricos

Serie LYNX Plus

Honeywell Home
from **resideo**

Sistema:

- Programación rápida y precisa.
- Puede enviar eventos de alarma a AlarmNet™.
- Anuncio por voz del estado del sistema y la zona.
- Registro de eventos.
- Sirena tipo piezoeléctrica de 85 dB.
- Batería de respaldo de 7.2 V.
- Puede ser configurado desde el software Compass Downloader.

Zonas:

- Zona cableada.
- Zonas inalámbricas.
- Supervisión total de los sensores y detectores inalámbricos.

Usuarios:

- Sistema de armado rápido.
- Aviso de puerta abierta con voz (chime).

1
Año



Total Connect 2.0



Modelo	LYNX-Plus	L5210-PK	L5210-LA	L7000-LAK (en español)
Zonas en Tarjeta	1	1	1	1
Zonas Inalámbricas	24	63	63	80
Particiones	1	1	1	1
Comunicador Telefónico	Sí	Sí		No
Tamaño de Pantalla	LCD alfanumérico	Touch de 4.3"	Touch de 4.3"	Touch de 7"
Visualización de Cámara en Pantalla	No	Compatible con Total Connect™	Compatible con Total Connect™	Compatible con Total Connect™
Salidas Programables	No	1	1	1
Compatible con Wi-Fi	No	Sí	Sí	Sí
Total de Zonas	25	64	64	80
Comunicación Vía AlarmNet™	Sí (con módulo DCIDEXT)	Sí (requiere comunicador)	Sí	Sí (requiere comunicador)
Usuarios	8	32	16	48
Automatización	X10 (requiere 1332X10)	Z-WAVE® (requiere módulo L5100-ZWAVE)	Z-WAVE® (requiere módulo L5100-ZWAVE)	Z-WAVE® (requiere módulo L5100-ZWAVE)
Dimensiones	223.5 x 172.7 x 48.2 mm	216 x 155 x 44 mm	216 x 155 x 44 mm	241 x 190 x 55 mm
Precio	US\$ 319.00	US\$ 499.00	US\$ 279.99	US\$ 519.99

Cada paquete incluye (excepto panel L5210LA): 3 contactos magnéticos 5816, sensor de movimiento 5800PIR inmune a mascotas y control remoto de 4 botones 5834-4

Accesorios para LYNX Plus Touch: L5200/ L7000



»L5100-Wi-Fi · US\$ 109.00
Tarjeta de red inalámbrica

Facilita la comunicación dentro de una red inalámbrica



»L5100-ZWAVE · US\$ 54.99
Interfaz de automatización Z-WAVE®

Permite el control de apagadores, tomacorrientes, termostatos, cerraduras y más dispositivos Z-WAVE®.



»LYNXRCHKIT-SC · US\$ 33.00
Batería de 7.2V 1100 mA de respaldo para paneles LYNXPLUS y LYNXTOUCH



»RBSNT-TL · US\$ 29.00
Módulo de relevador ultrasensitivo

Ideal para aplicaciones de control de potencia, como activación de luces, sirenas y estrobos, a través de sus salidas de relevador de doble polo y doble tiro.

Paneles de Alarma Residenciales y Comerciales

Serie VISTA 48/ 21iP

Sistema:

- Programación por teclado alfanumérico y software Compass Downloader.
- Salida de sirena de 2 A.
- Detección de corte de línea telefónica.
- Entrada de alimentación de 16.5 Vca.
- Supervisión del sistema inalámbrico al 100%.
- Alcance de hasta 60 m en la serie inalámbrica 5800.
- Funciones de automatización con relevador o Z-WAVE®.

Usuarios:

- Sistema de armado rápido.
- Aviso de puerta abierta (chime).
- Diferentes niveles de autoridad: instalador, maestro, estándar y coacción.
- Diferentes niveles de armado: total, parcial, instantáneo y máximo.

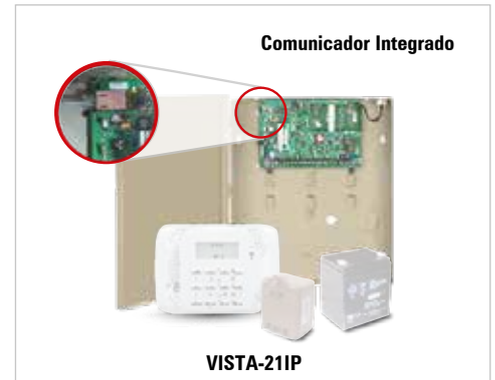
Comunicación:

- Comunicador telefónico interconstruido para comunicación con la Central Receptora de Alarmas.
- Formatos de comunicación soportados: Contact ID y 4+2.
- Soporta opción de reporte dual y dividido.

Honeywell Home
from **resideo**



Total Connect 2.0



Modelo	VISTA-48/6162RF	VISTA-48/64SP	VISTA-21iP/6150
Teclado	6162RF	6164SP	6150
Zonas en Tarjeta		8	
Zonas Dobladas		Sí	
Zonas Inalámbricas		40	
Zonas V-Plex®		No	
Particiones		3	2
Comunicador IP Integrado		No	Sí
Compatible con Total Connect™	Sí		Sí
Zonas en Teclado		Sí	No
Teclado Programador		Sí	No
Receptor Inalámbrico en Teclado	Sí		No
Total de Zonas		48	
Precio	US\$ 151.99	US\$ 179.99	US\$ 299.99

Comunicador GSM 4G Compatible con el Panel Serie VISTA-21iP

Características:

- Puerto de conexión directo en el panel con tornillo.
- Alimentado directamente por el panel, no requiere respaldo.
- Incluye SIM compatible con Telcel® y Movistar®, no requiere contratos.
- Requiere pago de anualidad de Total Connect™.
- Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™.
- Programación directa en el panel de alarma.
- Dimensiones: 10 x 5.5 cm.

»VISTA-GSM-4G · US\$ 229.99



Paneles de Alarma Residenciales y Comerciales

Serie VISTA 50P/ 128BPT

Honeywell Home
from **resideo**

Sistema:

- Programación por teclado alfanumérico y software Compass Downloader.
- Máximo 31 dispositivos periféricos, como teclados, módulos de expansión inalámbrica y relevadores.
- Soporta teclados sensibles al tacto.
- Entrada de alimentación de 16.5 Vca.
- Salida de sirena de 12 Vcd 1.7 A.
- Soporta módulo de expansión de zonas 4208U.
- Salida de corriente auxiliar de 750 mA
- Función de autoarmado y desarmado.

Zonas:

- 3 métodos de expansión: cableado, inalámbrico y V-Plex®.
- Soporta 16 sensores de humo de 2 hilos en la zona 1.
- Supervisión del sistema inalámbrico.
- Alcance hasta 60 m en la serie inalámbrica 5800 Honeywell.

Usuarios:

- 6 niveles de autoridad: instalador, maestro, estándar, invitado, sólo armar y coacción.
- Sistema de armado rápido
- Aviso de puerta abierta (CHIME).



Modelo	VISTA-50P	VISTA-128BP-T
Zonas en Tarjeta	9	9
Zonas Dobladas	No	No
Zonas Inalámbricas	77	119
Zonas V-Plex®	Sí	Sí
Particiones	8	8
Cantidad de Usuarios	75	250
Comunicador IP Integrado	No	No
Compatible con Total Connect™	No	Sí
Total de Zonas	87	128
Precio	US\$ 339.99	US\$ 539.99

Teclados Compatibles con Paneles Serie VISTA 50P/ 128BPT



Modelo 6162RF



Modelo 6164SP

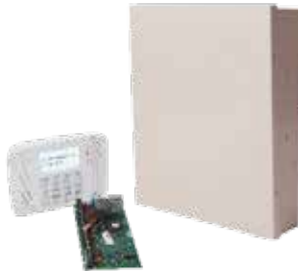


Modelo 6460S

Kits de Sistemas de Alarma Compatibles con ALARM.COM®

Honeywell Home
from **resideo**

Sistema de Alarma VISTA-20P con Teclado Alfanumérico y Receptor Inalámbrico Interconstruido



Características:

- Programación por teclado alfanumérico, software Downloading.
- Máximo 8 teclados, soporta teclados alfanuméricos, de íconos y sensibles al tacto; máximo 2 (se sugiere fuente de poder auxiliar).
- Tiempo de entrada definido por el instalador.
- 2 zonas programables de entrada y salida con distintos tiempos.
- Funciones de automatización.
- Función de autoarmado y desarmado.
- Soporta módulo de relevadores 4204, máximo 4.
- 250 eventos en memoria. La memoria se puede leer con el software COMPASS Downloading.
- 2 particiones
- Confirmación de armado y desarmado.
- Autoarmado parcial configurable.
- Salida de sirena de 2 A.
- 2 salidas de voltaje programables.
- Detección de corte de línea telefónica.
- Corriente auxiliar de 600 mA
- Entrada de alimentación de 16 Vca.

»»VISTA20P/6162RF · US\$ 145.00

Sistema de Alarma VISTA-20P con Comunicador ALARM.COM®



Características:

- Programación por teclado alfanumérico, software Downloading.
- Máximo 8 teclados, soporta teclados alfanuméricos, de íconos y sensibles al tacto; máximo 2 (se sugiere fuente de poder auxiliar).
- Tiempo de entrada definido por el instalador.
- 2 zonas programables de entrada y salida con distintos tiempos.
- Funciones de automatización.
- Función de autoarmado y desarmado.
- Soporta módulo de relevadores 4204, máximo 4.
- 250 eventos en memoria. La memoria se puede leer con el software COMPASS Downloading.
- 2 particiones
- Confirmación de armado y desarmado.
- Autoarmado parcial configurable.
- Salida de sirena de 2 A.
- 2 salidas de voltaje programables.
- Detección de corte de línea telefónica.
- Corriente auxiliar de 600 mA
- Entrada de alimentación de 16 Vca.

»»VISTA20P/ALARM.COM · US\$ 429.00

Sistema de Alarma VISTA48LA, Alimentado por Celda Solar, Incluye Teclado con Receptor Inalámbrico



Incluye:

- Panel de alarma VISTA de 48 zonas, VISTA48/ 6162RF.
- Teclado alfanumérico con receptora inalámbrico 6162RF
- Botón de emergencia SS075CQ.
- Módulo fotovoltaico 85 W 12 V, policristalino PRO8512.
- Controlador EPSOLAR PWM 12/24 V 10 A, salida USB LS1024EU.
- Acumulador tecnología VRLA AGM. 12 V 100 Ah para aplicación fotovoltaica.

Usuarios:

- 48 códigos de usuario.
- 6 niveles de autoridad: instalador, maestro, estándar, invitado, sólo armar y coacción.
- Sistema de armado rápido.
- 5 niveles de armado: total, parcial, noche, instantáneo y máximo.
- Aviso de puerta abierta (CHIME).
- Programación por teclado alfanumérico, software Downloading.
- Máximo 8 teclados, soporta teclados alfanuméricos, de íconos y sensibles al tacto; máximo 2 (se sugiere fuente de poder auxiliar).

»»VISTA48SOLAR · US\$ 729.00

Sistema de Alarma VISTA21IP con Comunicador IP Interconstruido en Kit Inalámbrico



Incluye:

- Panel de alarma VISTA21IP de 48 zonas con comunicador IP integrado.
- Teclado alfanumérico con receptor inalámbrico 6162RF.
- Transformador de 16.5 Vca / 40 VA.
- Sensor inalámbrico de movimiento 5800PIR.
- 3 contactos magnéticos inalámbrico 5816.
- 3 imanes 5899/1.
- Llavero inalámbrico 58344.
- Batería de respaldo 12 V 4 Ah PL4.512.

Incluye:

- 48 códigos de usuario.
- 6 niveles de autoridad.
- Sistema de armado rápido.
- 5 niveles de armado total, parcial, parcial noche, instantáneo y mixto.

· Programación por teclado alfanumérico o software Downloading, por línea telefónica o IP con compatibilidad de AlarmNet™

»»VISTA21IP-ECO-RF · US\$ 649.00

Comunicador, Cámaras y Videoportero Compatibles con Varias Marcas



Comunicador ALARM.COM® GSM para Paneles VISTA-20P (Acepta Z-WAVE®, LUTRON®, Yale®)

Características:

- Máxima resolución: 1920 x 1080p.
- Compresión de grabación: H.264, MPEG-4.
- Sensor de imagen: 1/2.9" CMOS, 2.12 MP, 1920 x 1080p.
- Lente: 2.8 mm, F1.85.
- Ángulo de visión: 113°.
- Baja sensibilidad a la luz: 0 lux con IR.
- Rango IR: hasta 5 m.
- Ajuste de imagen: brillo, contraste, saturación y nitidez.
- Detección de movimiento: 3 ventanas, sensibilidad ajustable y umbral.
- Conexión inalámbrica: 802.11 b/ g/ n/ ac, 2.4 & 5 GHz.
- Conexión ethernet: 10/ 100 Mbps RJ-45.
- Usuarios simultáneos: 10.
- Rango de temperatura: 0 a 40 °C (32 a 104 °F).
- Nivel de humedad: 20 a 80% (no condensación).
- Máximo nivel de consumo: 12 V/ 5 W.
- Dimensiones: 6.98 x 5.23 x 9.32 cm.



»SEMVISTA · US\$ 279.00

Cámara Wi-Fi, HD 1080p para Exterior con HDR

Características:

- 117° campo de visión.
- Alto rango dinámico (HDR).
- Wi-Fi (2.4 o 5 GHz).
- Resistente al agua y al polvo.



»ADC-V723-CIA-INT · US\$ 174.00

Cámara IP, Fija para Interior 1080p

Características:

- Máxima resolución: 1920 x 1080p.
- Compresión de grabación: H.264, MPEG-4.
- Sensor de imagen: 1/2.9" CMOS, 2.12 MP, 1920 x 1080p.
- Lente: 2.8 mm, F1.85.
- Ángulo de visión: 113°.



»ADC-V523 · US\$ 169.00

Cámara HD 1080p, Tipo Torreta para Exterior

Características:

- Alimentación a través de ethernet.
- Visión nocturna IR.
- Video HD 1080p.
- IP67, resistente al agua y al polvo.



»ADC-VC836 · US\$ 184.00

Cámara Bullet HD 1080p para Interior y Exterior

Características:

- Alimentación a través de ethernet.
- Potente visión nocturna por infrarrojos.
- Video HD 1080p.
- Resistente al agua y al polvo con clasificación IP67.



»ADC-VC736 · US\$ 214.00

Videoportero Wi-Fi

Características:

- Timbre con cámara integrada.
- Sensor de movimiento PIR.
- Micrófono digital y altavoz.
- Grabar clips activados por el timbre.
- Establecer reglas de automatización activadas por movimiento.
- Reciba alertas en tiempo real.



»ADC-VDB101 · US\$ 284.00

Teclados Compatibles con Paneles de Alarma Serie VISTA

Teclado Tuxedo Wi-Fi

Características:

- Controlador de la serie 232 Z-Wave® 500 integrado.
- 8 cámaras IP visibles directamente en pantalla: vista simple o cuádruple (4 cámaras).
- Pantalla TFT de 7" de alta resolución WSVGA de 7", 1024 x 600 p.
- Diseño delgado similar a una tableta: sólo a 1" de la pared.
- Pantalla táctil intuitiva con iconos claros identificables.
- Anuncio de voz del estado del sistema (listo para armar/ no listo para armar).
- Se pueden activar 10 escenas por hora, día, acción o condiciones.
- El servidor web incorporado permite el control local de su Tuxedo a través de dispositivos habilitados para Wi-Fi.

»TUXEDOW · US\$ 579.99



Módulo para Automatización con Servidor Web Integrado

Características:

- Permite a los usuarios del VAM el control local o por internet desde cualquier dispositivo móvil (iPhone, iPad, Android™, Blackberry®, TV con internet, PC, tablet, etc).
- Soporta hasta 232 dispositivos Z-WAVE® compatibles.
- Notificaciones por e-mail de eventos del sistema.
- Acepta hasta 4 e-mails.
- Compatible con la mayoría de los paneles VISTA.
- Compatible con Total Connect™.
- Dimensiones: 209 x 152 x 12.7 mm.

»VAM · US\$ 239.99



Teclado Programador Alfanumérico con Receptor Inalámbrico

Características:

- Pantalla LCD de matriz ancha y fácil de leer (sólo alfanumérico).
- Programación inteligente serie VISTA (VIP).
- Opción de programación basada en menús (sólo alfanumérico).
- Opción de armado con un solo botón.
- Alimentación de 12 Vcd.
- Pantalla de 34 x 65 mm.
- Dimensiones: 177 x 124 x 26 mm.

»6162-RF · US\$ 139.99



Teclado Programador con Pantalla Alfanumérica LCD

Características:

- Pantalla alfanumérica de 32 caracteres.
- Teclas suaves iluminadas al tacto.
- Bocina que indica estado del sistema.
- 4 teclas de función programables como macros o pánico.
- 3 teclas de pánico.
- Incluye un expansor de 4 zonas cableadas.
- Incluye un relevador para funciones de automatización.
- Dimensiones: 187 x 137 x 32 mm.

»6164-SP · US\$ 179.99



Teclado Inalámbrico Alfanumérico de Palabras Fijas

Características:

- Menor tiempo de instalación.
- Compatible con todos los sistemas LYNX y Serie VISTA-10P y 48LA.
- Incluye 3 baterías "AA".
- Teclado iluminado de teclas suaves.
- Dimensiones: 159 x 120 x 35 mm.
- Para los paneles VISTA requiere el receptor 5883H.
- Compatible con el repetidor 5800RP.

»5828 · US\$ 177.00



Teclado con Pantalla Táctil de 7"

Características:

- Pantalla táctil de 7".
- Compatible con los paneles VISTA

»6290W · US\$ 399.99



Teclado con Pantalla en Español

Características:

- Pantalla de LCD en español con palabras fijas.
- Compacto y fácil de instalar.
- Teclas de goma suaves al tacto con iluminación para una mejor visibilidad.
- 3 teclas de pánico.
- 2 LED de estatus del sistema.
- Pantalla sin iluminación.

»6148-SP · US\$ 56.99



Teclado LCD de Palabras Fijas

Características:

- Compacto y fácil de instalar.
- Totalmente compatible con paneles de la serie VISTA.
- Teclas de goma suaves al tacto, retroiluminadas continuamente para una mayor visibilidad.
- 4 teclas de función programables.
- 2 LED del estado del sistema.
- Pantalla iluminada.

»6150 · US\$ 66.49



Para más información de estos productos y aplicaciones consulte al departamento de ingeniería.

Accesorios para Alarmas Compatibles con Serie VISTA

Expansores e Interfaces

Honeywell Home
from **resideo**

Módulo de Expansión Cableado

Características:

- Adiciona un máximo de 8 zonas con resistencia de supervisión de fin de línea.
- Puede ser instalado dentro del panel de control o en un punto remoto.
- Se conecta directamente como si fuera un teclado.
- Dimensiones: 108 x 163 x 30 mm.



»4219 • US\$ 76.99

Módulo de Expansión y Automatización Cableado

Características:

- Adiciona un máximo de 8 zonas con resistencia de supervisión de fin de línea.
- Puede ser instalado dentro del panel de control o en un punto remoto.
- Integra 2 relevadores tipo "C" totalmente programables por el instalador.
- Se conecta directamente como si fuera un teclado.
- Dimensiones: 108 x 163 x 30 mm.



»4229 • US\$ 85.49

Módulo de Expansión de 4 Relevadores Tipo C

Características:

- Totalmente programable por el instalador.
- Se conecta de igual forma que un teclado.
- Requiere direccionamiento.
- Puede ser instalado dentro del panel de control o en un punto remoto.
- Dimensiones: 108 x 163 x 30 mm.

»4204 • US\$ 76.99



Módulo de Comunicación de Bus ECP para Paneles VISTA

Características:

- Se monta directamente en el gabinete del panel de control utilizando cinta de doble cara (incluida).
- RS-232 o 4 hilos interfaz RS-422 de 3 cables a equipos externos.
- 4 LED de estado para la solución de problemas del sistema.
- Se requiere el software del controlador para utilizar este módulo. El software se proporciona por separado.
- Para obtener controladores, consultar al proveedor de terceros con los que tiene que trabajar.

»4232-CBM • US\$ 167.99



Software Compass Downloader para Paneles de Alarma



»Compass Downloader 2.0 • GRATIS

Accesorios para Alarmas Serie Inalámbrica 5800

Honeywell Home
from **resideo**

Módulos de Expansión

Características:

- Receptores de la Serie 5800.
- Se conectan a líneas de datos del teclado de 4 cables.
- Admiten todos los dispositivos inalámbricos no bidireccionales de la Serie 5800.
- Dimensiones: 111 x 187 x 35 mm.

»5881ENH · US\$ 73.49 Receptor de zonas ilimitadas

»5883H · US\$ 121.99 Transceptor de zonas ilimitadas compatible con dispositivos bidireccionales

Estos receptores son compatibles con los paneles: VISTA-10P, VISTA-48LA, VISTA-50P, VISTA-128BP, VISTA-32FB, VISTA-128FBP, VISTA-250FB



Repetidor

Características:

- Amplía el alcance de dispositivos inalámbricos Serie 5800.
- Recibe mensajes de alarma, estado y control desde dispositivos RF 5800 y los repite al panel de control a través del receptor principal.
- Compatible con todos los dispositivos inalámbricos serie 5800 (incluidos los bidireccionales).
- Listado por UL contra robos residenciales.
- Alimentación Vca (no incluida) con respaldo de batería de 6 h.
- Dimensiones: 111 x 187 x 35 mm.

»5800-RP · US\$ 149.99 Repetidor

»K10145WH-1 · US\$ 21.99 Transformador de 9 a 15 Vca

»K0257 · US\$ 38.49 Batería de reemplazo



Contacto Magnético Inalámbrico Ultrapequeño

Características:

- Indicadores LED de transmisión de señal y batería baja:
- LED azul: asegura la colocación óptima del imán.
- LED verde: el sensor está transmitiendo.
- LED rojo: advertencia de batería baja.
- Fácil de abrir no requiere herramientas especiales.
- Protección contra manipulación de la carcasa.
- Ideal para ventanas con doble ventanilla.
- Dimensiones: 6.4 x 25.4 x 6.4 mm.



»5800MINI · US\$ 49.99

Transmisor Embutido Pequeño

Características:

- Montaje embutido para protección oculta.
- Incluye batería "AAA" de litio de fácil reemplazo.
- Transmisor: 19 (diámetro) x 76 (largo) mm.
- Imán: 9 mm (diámetro) x 12 mm (largo).



»5818-MN · US\$ 76.00

Transmisor Inalámbrico de 3 Zonas, Fuego e Intrusión

Características:

- Incluye 2 lazos cableado, NC y NO.
- Especial para estaciones de jalón (protección RFL).
- Incluye un lazo magnético inalámbrico.
- Dimensiones: 40 x 89 x 30 mm.



»5817-CBXT · US\$ 134.99

Transmisor de 2 Zonas para Puertas y Ventanas

Características:

- Transmisor de 2 zonas.
- Caja de fácil apertura (no requiere herramienta).
- Incluye batería reemplazable supervisada por el panel.
- Requiere imán.
- Dimensiones: 39 x 78 x 30 mm.



»5816 · US\$ 32.49

Contacto Magnético Ultradelgado para Puerta o Ventana

Características:

- El estuche fácil de abrir no requiere herramientas especiales.
- Protección antisabotaje.
- Batería de litio AAA fácil de reemplazar.
- Dimensiones: 76.2 x 2.7 x 20.3 mm.



»5820L · US\$ 39.00

Transmisor de 3 Zonas con Batería de Larga Duración

Características:

- Incluye batería reemplazable supervisada por el panel.
- Admite NO y NC.
- Admite tipo de zona de rápida respuesta.
- Dimensiones: 40 x 89 x 30 mm.



»5817-XT · US\$ 148.99

Sensor de Impacto

Características:

- Protege todo tipo de vidrios.
- Protege un radio de hasta 3 m.
- Montaje rápido y sencillo sin necesidad de quitar la cubierta.
- No requiere ajustes.
- Dimensiones: 40 x 40 x 20 mm.



»5800-SS1 · US\$ 109.99

Transmisor de 2 Zonas para Puertas y Ventanas

Características:

- Transmisor de puerta o ventana de empotrar.
- Con magneto.



»5816WH · US\$ 37.99

Transmisor para Empotrar en Puertas y Ventanas

Características:

- Transmisor de puerta o ventana de empotrar.
- Alimentación de batería de litio de 3 V CR1620.
- Tiempo de duración de la batería aproximadamente de 7 años.



»5800-RPS · US\$ 113.00

Paquete de Magnetos

Características:

- 4 magnetos para transmisores inalámbricos 5816, 5817.



»5899 · US\$ 18.00

Accesorios para Alarmas Serie Inalámbrica 5800

Módulo de Apertura de Puertas de Garage

Compatible con LYNX Touch

El kit de apertura de puertas de garage permite abrir la puerta de forma local o remota, cuando se abre remotamente proporciona un aviso audible y visible por medio de una sirena/ estrobo. El sistema de alarma puede ser armado cuando la puerta está abierta y al cerrarse se vuelve a integrar con el armado del sistema. Si se utilizan los servicios remotos de Total Connect™ se puede saber el estatus de la puerta a través de iconos y ahí mismo se puede realizar el control total de la puerta.

Honeywell Home
from **resideo**



»5877-GDPK • US\$ 151.00

Módulo de Relevador Inalámbrico 5800RL para Paneles LYNX

Características:

- Activación inalámbrica de sirenas.
- Apertura remota de chapas eléctricas.
- Se alimenta con 12 Vcd/ 100 mA o 9 Vca 15 VA.
- Relevador tipo C que soporta hasta 2 A, 28 Vca/ Vcd.
- Dimensiones: 70 x 125 x 27 mm.

Nota: Compatible sólo con los paneles LYNX.



»5800-RL • US\$ 145.00

Detector de Quiebre de Vidrios

Características:

- 4 configuraciones de sensibilidad seleccionables (máxima, alta, baja y mínima).
- Alcance de 7.6 m sin alcance mínimo.
- Apto para todos los tipos de vidrios.
- Activación remota del modo de prueba.
- Duración de la batería de hasta 10 años de fácil reemplazo.
- Dimensiones: 78 x 126 x 28 mm.



»5853 • US\$ 119.00

Detector Inalámbrico de Calor

Características:

- Contiene un transmisor incorporado que puede enviar mensajes de alarma, supervisión y condición de la batería al receptor o unidad de control del sistema.
- Alimentado por una batería de litio de 3 V. Si el voltaje de la batería es demasiado bajo, el 5809 envía una señal de batería baja al panel de control.
- Cuenta con un interruptor de sabotaje.
- Homologado por UL para uso comercial.



»5809SS • US\$ 139.99

Detector Fotoeléctrico de Humo y Calor con Transmisor Interconstruido

Características:

- Se activa a 57 °C, o cuando la temperatura aumenta más de 15 °C por minuto.
- Ideal para uso comercial y residencial.
- Incluye sensor de calor integrado.
- Limpieza sin necesidad de desinstalar.
- Prueba automática de sensibilidad del detector.
- Ahorros en costos de instalación.
- Batería CR-123A.
- UL 268.
- Dimensiones: 135 mm (diámetro).



»5808-W3 • US\$ 131.99

Detector Fotoeléctrico de Humo

Características:

- Para aplicaciones residenciales, comerciales e industriales.
- 2 LED de notificación de estatus.
- Sensor de bajo perfil.
- Requiere de batería de 3 V de litio.
- Notificación de suciedad (requiere de receptor 5881ENH para esta función).
- Aprobaciones: UL y NFPA 72.
- Temperatura de operación: 0 a 37.8 °C.
- Dimensiones: 135 mm (diámetro).



»5806-W3 • US\$ 123.99

Detector de Monóxido de Carbono

Características:

- Ideal para aplicaciones residenciales y comerciales.
- Fácil de instalar.
- Alimentación: 3 V.
- Batería de litio CR123A.
- 2 LED de estatus del sistema.
- Supervisión total del sistema.
- Botón de prueba.
- Dimensiones: 112 mm (diámetro).



»5800-CO • US\$ 249.00

Accesorios para Alarmas Serie Inalámbrica 5800

Detector de Movimiento con Inmunidad a Mascotas de hasta 36 kg

Características:

- Patrón de cobertura de 11 x 12 m.
- Compensación de temperatura.
- Protección UV en el lente.
- Tamper en la parte frontal y trasera.
- Temperatura de operación: -10 a 50 °C.
- Alerta por baja temperatura.
- Batería de litio 3 V (no incluida).
- Dimensiones: 87 x 61 x 39 mm.



»5800-PIR · US\$ 59.99

Detector Magnético para Exterior 58160D

Características:

- Sensor para exterior.
- Cubierta NEMA 4X.
- Utiliza baterías de litio "AA".
- Incorpora un contacto magnético e imán.
- Espacio vacío de 4.8 cm.
- Entrada para contacto seco tipo "C", N/O y N/C.
- Montaje de superficie o para poste de 2".



»5816-0D · US\$ 104.99

Detector de Activos Contra Robo

Características:

- Utiliza un acelerómetro para detectar el movimiento.
- Detección rápida y ajustable de 1 a 3 seg.
- Detección normal de 4 a 8 seg.
- Modo de protección anti-inclinación ajustable.
- Compatible con la serie 5800 de Honeywell.
- Temperatura de operación: -10 a 50 °C.
- Incluye batería CR2.
- Dimensiones: 45.7 x 43.1 x 16 mm.



»5870API-WH · US\$ 163.99 En color blanco

»5870API-GY · US\$ 163.99 En color gris

Controles Remotos para Paneles de Alarma Serie VISTA

Características:

- 4 botones programables.
- LED de estado del sistema.
- Teclas que reducen las falsas activaciones.
- Batería de litio de larga vida.
- Dimensiones: 57 x 31.7 x 12.7 mm.



»5834-4 · US\$ 42.99

Sirena Inalámbrica

Compatible con los paneles LYNX, teclados con receptor integrado y paneles Serie VISTA con receptor 5883H

Características:

- Sirena de 95 dB.
- Alimentación: 110 Vca.
- Batería de respaldo de 12 horas.
- Temperatura de operación: 0 a 50 °C.
- Incluye transformador.
- Dimensiones: 114 x 191 x 57 mm.



»5800-WAVE · US\$ 183.99

Honeywell Home

from **resideo**

Detector de Movimiento DUAL TEC®

Características:

- Patrón de cobertura de 15 x 18 m.
- Compensación de temperatura.
- Banda de microondas K.
- Inmunidad a mascotas de hasta 22 kg.
- Temperatura de operación: -20 a 60 °C.
- Baterías "AA" (no incluidas).
- Dimensiones: 49 x 75 x 20 mm.



»5898 · US\$ 239.99

Detector de Movimiento para Exterior

Características:

- Se puede ajustar para alterar la gama de detección.
- Utiliza batería de litio AA.
- Incluye tamper de protección.
- Supervisión total del sistema.
- Discrimina animales pequeños.



»5800PIR-0D2 · US\$ 399.99

Sensor Inalámbrico para Inundación/ Temperatura, Compatible con la Serie 5800

Características:

- Dos rangos de temperatura (alta, baja).
- Hasta 5 años de duración de la batería, lo que reduce el mantenimiento del usuario.
- Completamente inalámbrico, lo que reduce el tiempo de instalación y maximiza opciones de ubicación.
- Capaz de monitorear la temperatura y detección de inundaciones simultáneamente.



»5800FLOOD · US\$ 53.99

Botón Personal de Pánico

Características:

- Puede ser usado en diferentes maneras: como reloj, colgante o engancharlo en el cinturón (incluye collar y pulsera).
- A prueba de agua.
- LED que le indica al usuario que la transmisión ha sido enviada.
- Batería de litio: 3 V, 2032 reemplazable.
- Diámetro de 3.9 mm.



»5802-WXT · US\$ 32.99

Accesorios para Alarmas Serie V-Plex®

Contacto Automático Inteligente

Características:

- Contacto de identificación de punto, direccionable para montaje sobre superficies.
- Estilo 39" tradicional con cubierta a presión para ocultar los tornillos del montaje.
- Espacio vacío estándar: 3.18 cm (1.25").
- Sellado con sustancias epóxicas para protegerlo de la humedad y los impactos.
- Se programa desde el teclado VISTA.
- Dimensiones: 63 x 12 x 13 mm.



- »»4939-SN-GR · US\$ 34.99 Color gris
- »»4939-SN-WH · US\$ 34.99 Color blanco

Contacto Magnético de Uso Rudo

Características:

- Compatible con paneles de control con capacidad de número de serie para polling loop multiplexado.
- Cubierta de aluminio rugoso e imán con soporte tipo "L" ajustable.
- Espacio vacío de 5.1 cm (2").
- Sellado con sustancias epóxicas para protección contra calor, humedad e impacto.
- Programable desde un teclado VISTA o en modo de aprendizaje.
- Dimensiones: 114 x 50 x 10 mm.



- »»4959SN · US\$ 49.99

Detector de Quiebre de Cristal

Características:

- Procesamiento FlexCore™.
- Accesible por número de serie.
- 4 opciones de sensibilidad ajustables.
- Alcance de 7.6 m sin alcance mínimo.



- »»FG-1625SN · US\$ 146.99

Detector de Movimiento Doble Tecnología con Función Antimáscara

Características:

- Rango de cobertura: 15 m.
- Altura de instalación: de 2.1 a 2.7 m.
- Protección de tamper en tapa y para pared.
- Protección antimáscara.
- Dimensiones: 116 x 70 x 43 mm.



- »»IS-3050ASN · US\$ 145.99

Sensor de Movimiento V-Plex®

Características:

- Sensor de movimiento V-Plex® con doble tecnología.



- »»DT8050A-SN · US\$ 223.99

Detector Fotoeléctrico de Humo y Temperatura

Características:

- Reporte automático de mantenimiento.
- Diseño aerodinámico.
- Con sensor de calor integrado de hasta 57 °C.
- Fácil instalación de 2 hilos.
- Programable por Dip Switch o número de serie.
- Dimensiones: 140 (diámetro) x 44 (alto) mm.



- »»5193-SDT · US\$ 145.49

Módulo de Expansión de Zona

Características:

- Zona clase B, estilo B con resistencia de fin de línea.
- Integra un relevador tipo "C" para aplicaciones de automatización.
- Compatible únicamente con los paneles que utilizan tecnología V-Plex®.
- Placa electrónica montada en una carcasa plástica pequeña.



- »»4101SN · US\$ 99.99

Módulo de Expansión de 8 Zonas

Características:

- Adiciona un máximo de 8 zonas con resistencia de supervisión de fin de línea.
- Se conecta con un par de cables a la salida inteligente V-Plex®.
- Tecnología de direccionamiento por Dip Switch o número de serie.
- Compatible únicamente con los paneles que utilizan tecnología V-Plex®.
- Dimensiones: 108 x 163 x 30 mm.



- »»4208U · US\$ 77.99

Módulo Amplificador de Señal

Características:

- Proporciona 128 mA adicionales a la salida del panel.
- Adiciona lazos aislados selectivamente.
- Requiere transformador para alimentación de 16 Vca y batería de respaldo.
- Compatible únicamente con los paneles que utilizan tecnología V-Plex®.
- Dimensiones: 108 x 163 x 30 mm.



- »»4297 · US\$ 102.99

Módulos de Expansión de 2 Zonas

Características:

- Zona supervisada con resistencia de fin de línea y otra no supervisada.
- Mini expansor para montajes ocultos o en estaciones de jalón.
- Compatible únicamente con los paneles que utilizan tecnología V-Plex®.
- Dimensiones: 6 (largo) x 150 (cable) mm.



- »»4193-SN · US\$ 16.99

Módulos de Expansión de 2 Zonas

Características:

- Zona supervisada con resistencia de fin de línea y otra no supervisada.
- Placa electrónica montada en una carcasa plástica pequeña para zonas de respuesta rápida.
- Compatible únicamente con los paneles que utilizan tecnología V-Plex®.
- Dimensiones: 55 x 82 x 25 mm.



- »»4190SN · US\$ 89.99

Equipos Compatibles con AlarmNet™ y Total Connect™

Honeywell Home
from **resideo**

Receptora IP para Monitoreo de Alarmas en la Nube de AlarmNet™

Características:

- Instalación cerca de Firewall sin comprometer la seguridad de la red.
- Fácil conexión a la red.
- Compatible con 7847iE.
- Comunicación al software de monitoreo por puerto serial.
- Capacidad de 9,999 cuentas en AlarmNet™.



»8810IR · US\$ 1,339.00

Módulo TCP/IP, Compatible con los Paneles Serie VISTA 48-LA, 20P y 128BP/T

Características:

- Conexión en paralelo al teclado comunicación ECP.
- Alimentado directamente por el panel.
- No requiere de abrir puertos en los ruteadores.
- Requiere pago de anualidad de Total Connect™.
- Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™.
- Para su configuración requiere teclado 7720P.
- Dimensiones: 213 x 203 x 51 mm.



»7847i · US\$ 194.99

Comunicador Dual Ethernet, GSM 4G, Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™

Características:

- Conexión en paralelo al teclado comunicación ECP.
- Alimentado directamente por el panel por lo que no requiere respaldo.
- Requiere pago de anualidad de TotalConnect™.
- Compatible con AlarmNet® y TotalConnect™.
- Para su configuración requiere teclado 7720P.



»LTE-IA · US\$ 379.00

Comunicador GSM 3G, Compatible con Paneles LYNX Touch L5200 y L7000

Características:

- Puerto de conexión directa con el panel a través de tornillo.
- Se alimenta directamente del panel de alarma.
- Incluye SIM Card Multicarrier, no requiere contrato.
- Requiere pago de anualidad de Total Connect™.
- Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™.



»LTE-XA · US\$ 303.99.00

Módulo TCP/IP, Compatible con Panel LYNX Touch

Características:

- Conexión directa al panel.
- Alimentado directamente por el panel por lo que no requiere respaldo.
- No requiere de abrir puertos en los ruteadores.
- Requiere pago de anualidad de Total Connect™.
- Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™.
- Configuración directa del panel.
- Dimensiones: 57 x 120 mm.



»ILP5 · US\$ 83.99

Comunicador GSM 3G Compatible con Paneles LYNX Touch L5200 y L7000

Características:

- Puerto de conexión directa con el panel a través de tornillo.
- Se alimenta directamente del panel de alarma.
- Incluye SIM Card Multicarrier, no requiere contrato.
- Requiere pago de anualidad de Total Connect™.
- Compatible con AlarmNet™ y Total Connect™.



»3GL · US\$ 254.00

Teclado Programador para Interfaz IP y GSM

Características:

- Permite la configuración de los módulos 7847i, GSMX4G y iGSMV4G.



»7720-P · US\$ 289.99

Antenas GSM para Comunicadores de Alarma

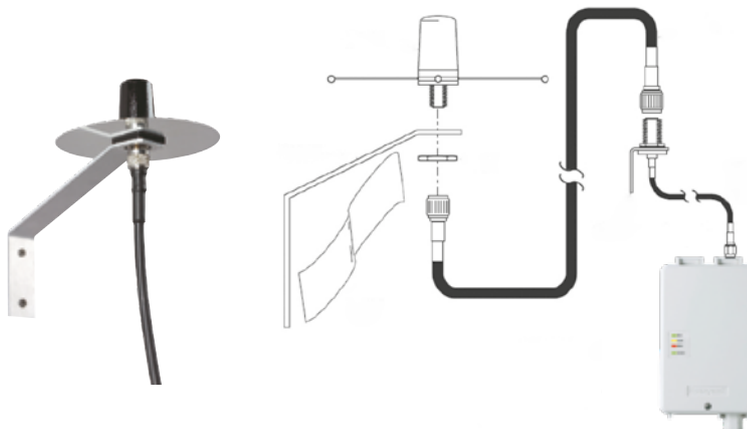
Honeywell Home
from **resideo**

Antenas GSM para Exterior

Diagrama de Aplicación

Características:

- Rango de frecuencia: 821 a 896 MHz/ 1850 a 1990 MHz.
- Ganancia: 3 dBi.
- Potencia máxima: 100 W.
- Impedancia nominal: 50 Ohm.
- Patrón: omnidireccional.
- Terminación: N Hembra.
- Temperatura de funcionamiento: -40 a 85 °C.
- Totalmente resistente a la intemperie para uso al aire libre.



Modelo	CELL-ANT-3DB	CELL-3DB-KT	CELL-3DB-50KT
Incluye:	Antena para exterior con 3 dBi de ganancia		
	Adaptador U.FL a SMA hembra. 140 mm		
	N/A	Adaptador de cable con conector SMA a conector N	
	N/A	N/A	15 m de cable coaxial
Precio	US\$ 176.99	US\$ 159.00	US\$ 1,799.00

Antenas GSM para Interior

Características:

- Rango de frecuencia: 824-896 MHz/
1850-1990 MHz.
- Ganancia: 1 dBi.
- Potencia máxima: 10 W.
- Impedancia nominal: 50 Ohm.
- Patrón: omnidireccional.
- Terminación: SMA macho.
- Sólo para uso en interiores.



Modelo	CELL-ANT	CELL-ANT-HB	CELL-EXT
Incluye:	Antena interior tipo navaja	Antena interior tipo navaja	Adaptador U.FL a SMA hembra. 140 mm
	Adaptador U.FL a SMA hembra. 140 mm		N/A
	1.8 m de cable con conector SMA	N/A	
Precio	US\$ 56.99	US\$ 34.99	US\$ 21.99

Tabla de Compatibilidad de Accesorios para Paneles de Alarma

Honeywell Home
from **resideo**

No incluidos en los paquetes

Modelos	LYNX Plus	VISTA-21iP	VISTA-10P	VISTA-48LA	VISTA-50P	VISTA-128BPT	VISTA-32FBT	VISTA128-FBPT	VISTA-250FBPT
Transformadores X10									
1361X10	No	Sí	No	Sí	Sí	Sí	No	No	No
1332X10	Sí	No	No	No	No	No	No	No	No
Módulos de Expansión Inalámbrica									
5881ENM	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
5881ENH	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
5883H	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
5800RP	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Transformadores Convencionales									
RT1015	Sí	No	No	No	No	No	No	No	No
RT1640L	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No	No
Baterías									
WALYNXRCHBSC	Sí	No	No	No	No	No	No	No	No
PL4.512	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
PL712	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Sirenas									
WAVE2	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
WAVE2EX	Sí	No	No	No	No	No	No	No	No
Teclados									
Tuxedo Touch™	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No	Sí	No
6270	No	Sí	No	Sí	No	No	No	Sí	Sí
6164SP	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No	No
6150RF	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí
6160RF	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
6148SP	No	Sí	Sí	Sí	No	Sí	No	No	No
6148ICON	No	Sí	Sí	Sí	No	Sí	No	No	No
5828	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No
Módulos de Expansión y Relevadores									
4219	No	Sí	No	Sí	No	No	No	No	No
4229	No	Sí	No	Sí	No	No	No	No	No
4208U	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4297	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4193SN	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4190SN	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4209U	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4101SN	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí
4204	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
4100SM	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí

Tabla de Especificaciones de Paneles de Alarma VISTA-48LA/ 21iP/ 50P

Honeywell Home
 from **resideo**

Honeywell	VISTA-21iP	VISTA-48LA	VISTA-50P
Capacidad Máxima de Zonas	48	48	86
Zonas Cableadas Estándar con Duplicación de Zonas	8 (15)	8 (15)	9
Expansión Máxima de Cableado	40	40	86
Expansión Máxima de Sistema Inalámbrico	40	40	86
Zonas de Llaveros (No Utilizan Zonas)	16	16	0
Particiones	2	3	8
Códigos de Usuario	48	48	86
Registro de Eventos	250	250	250
Expansión Máxima de Detectores de Humo de 2 Cables	16	16	16
Características de Prevención de Falsas Alarmas:			
Lógica de Errores de Salida	Sí	Sí	Sí
Restablecimiento de Retraso de Salida	Sí	Sí	Sí
Conteo Regresivo de Retraso de Salida	Sí	Sí	Sí
Zonas Cruzadas	Sí	Sí	Sí
Verificación de Alarma - Incendio	Sí	Sí	Sí
Apagado de Oscilador	Sí	Sí	Sí
Permanencia Automática Ocupada	Sí	Sí	Sí
Verificación de Cancelación de Alarma	Sí	Sí	Sí
Configuración del Sistema:			
Asistencia de Teléfono Interactivo	Sí	Sí	Sí
Reloj en Tiempo Real	Sí	Sí	Sí
Campana Temporal	Sí	Sí	Sí
Supervisión de Campana	Sí	Sí	Sí
Monitor de Línea Telefónica	Sí	Sí	Sí
Activadores	2	2	0
Relés Admitidos	16	16	16
Dispositivos X-10 Admitidos	16	16	16
Características Adicionales:			
Partición (1r a)	Sí	X	No
Activación Nocturna	Sí	Sí	Sí
Supervisión de RF por Transmisor	Sí	Sí	Sí
Partición de Área Común	Sí	Sí	Sí
Tipo de Zona Configurable	Sí	Sí	Sí
Ahorrador de Batería	Sí	Sí	Sí
Activación de Llave de Contacto	Sí	Sí	Sí
Programas de Acceso	Sí	Sí	Sí
Programas de Dispositivos de Salida	Sí	Sí	Sí
Características de Conveniencia:			
Salida Rápida	Sí	Sí	Sí
Macros de Teclado	Sí	Sí	Sí
Registro de Eventos Visible en el Teclado	Sí	Sí	Sí
Pantalla de Hora y Fecha	Sí	Sí	Sí
Activación/ Desactivación Automática	Sí	Sí	Sí
Soporte de Teclado Gráfico	Sí	Sí	Sí
Reporte por Ethernet y GPRS (Internet)	AlarmNet™ Sí (comunicador ethernet incluido)	AlarmNet™ Sí (requiere comunicador)	AlarmNet™ Sí (requiere comunicador y módulo DCIDEXT)

Paneles de Alarma Inalámbricos y Equipos Inalámbricos Compatibles

HIKVISION

Panel de Alarma Inalámbrico, Soporta 48 Zonas, Compatible con los Accesorios AXPRO

Características:

- Soporta hasta 48 zonas o salidas de alarma (permite combinar entre salidas y zonas).
- Soporta hasta 8 lectores tags o teclados (permite combinar entre lectores y teclados).
- Soporta hasta 4 sirenas inalámbricas.
- Soporta hasta 16 mandos (controles) y 16 tags.
- Soporta hasta 2 repetidores.

- Soporta visualización de video del evento a través del cliente móvil y correo electrónico.
- Indicación de voz para la configuración y operación.
- Configuración a través de web, cliente de móvil o software cliente.
- Envía notificación de alarma a través de notificaciones push y correo electrónico.
- Soporta notificaciones push.

»»DS-PWA48-E-WB · US\$ 183.00

»»DS-PWA48-M-WB · US\$ 299.99 GSM, IP y Wi-Fi



Detector PIR Inalámbrico Interior, Inmunidad a Mascotas, Rango de Detección de 15 m

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Voltaje de operación: 1 x CR123A (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 5 años.
- Tamper antisabotaje.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 65.5 x 103 x 48.5 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDC15-EG2-WB · US\$ 65.00

Detector PIR Inalámbrico Interior, Inmunidad a Mascotas, Rango de Detección de 12 m

Características:

- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 12 m.
- Ángulo de detección: 85.9°.
- Voltaje de operación: 2 x CR123A (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 5 años.
- Tamper antisabotaje.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 65.5 x 103 x 48.5 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDD12P-EG2-WB · US\$ 92.00

Detector PIR Inalámbrico Interior, Inmunidad a Mascotas, Rango de Detección de 12 m

Características:

- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 12 m.
- Ángulo de detección: 85.9°.
- Inmunidad contra mascotas: 30 kg.
- Resolución máxima de la cámara: 640 x 480p.
- Voltaje de operación: 3 x CR123A (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 6 años.
- Tamper antisabotaje.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDPC12P-EG2-WB · US\$ 133.00

Sensor PIR de Movimiento con Cobertura de 360°, Inalámbrico Uso en Interior

Características:

- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 12 m.
- Ángulo de detección: 85.9°.
- Voltaje de operación: 2 x CR123A (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 5 años.
- Tamper antisabotaje.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 65.5 x 103 x 48.5 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDCL12-EG2-WB · US\$ 41.00

Botón de Pánico Inalámbrico

Características:

- Botón de pánico simple.
- Interior.
- Voltaje de operación: 1 x CR2450 (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 3 años.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 63.8 x 63.8 x 17.9 mm.
- Peso: 45.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDEB1-EG2-WB · US\$ 24.50

Botón de Pánico Inalámbrico Doble

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Alimentación: 1 x CR2450 (incluida).
- Dimensiones: 63.8 x 63.8 x 17.9 mm.
- Peso: 45.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDEB2-EG2-WB · US\$ 25.00

Contacto Magnético Inalámbrico

Características:

- Comunicación de 2 vías.
- Contiene un LED indicador.
- Tamper: soportado en carcasa frontal y tapa trasera.
- Alimentación: 1 x CR123A.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones:
 - Sensor: 22.5 x 103 x 23.2 mm.
 - Barra magnética: 13 x 34.4 x 11.4 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDMC-EG2-WB · US\$ 29.50

Contacto Magnético Inalámbrico Slim

Características:

- Comunicación de 2 vías.
- Contiene un LED indicador.
- Tamper: soportado en carcasa frontal y tapa trasera.
- Alimentación: 1 x CR2450.
- Temperatura de operación: 10 a 55 °C.
- Dimensiones:
 - Sensor: 29 x 69 x 10 mm.
 - Barra magnética: 14 x 69 x 10 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDBG8-EG2-WB · US\$ 24.99

Equipos Inalámbricos para Paneles de Alarma

HIKVISION

Botón de Pánico Inalámbrico Portátil

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Alimentación: 1 x CR2032 (incluida).
- Dimensiones: 38 x 12 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PDEBP1-EG2-WB · US\$ 24.99

Botón de Pánico Inalámbrico Portátil, IP54, LED Indicadores

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Alimentación: 1 x CR2032 (incluida).
- Dimensiones: 38 x 12 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PDEBP2-EG2-WB · US\$ 48.99

Pulsera para Botón de Pánico Portátil

Características:

- Pulsera compatible con botón de pánico portátil (DS-PDEBP1-EG2-WB / DS-PDEBP2-EG2-WB).
- La correa permite colocar el botón de pánico portátil en la muñeca.
- Dimensiones: 38 x 255 x 12 mm.
- Peso: 15 gramos.
- Garantía: 2 años


»DS-PDB-IN-WRISTBAND · US\$ 8.99

Teclado Inalámbrico para Panel de Alarma AXPRO

Características:

- Tecnología inalámbrica bidireccional.
- Permite realizar operaciones de armado, desarmado, limpiar alarma, etc.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Panel con touch screen para la manipulación.
- Voltaje de operación: 4 baterías AA (no incluidas).
- Tiempo útil de la batería: 2 años.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Garantía: 2 años.


»DS-PK1-E-WB · US\$ 75.99

Contacto Magnético Inalámbrico para Exterior

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Voltaje de operación: 1 x CR123A (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 5 años.
- Tamper antisabotaje.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 65.5 x 103 x 48.5 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PDMCX-E-WB · US\$ 47.50

Sirena Inalámbrica Interior, 110 dB

Características:

- Buzzer 110 dB.
- 3 tipos de sonidos de alarma: alarma de fuego, alarma de pánico.
- Datos inalámbricos protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: 3 CR123A (no incluidas, modelo recomendado: CR123AP).
- Temperatura soportada: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 88 x 88 x 32 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PS1-I-WB · US\$ 58.99

Sirena Inalámbrica con Estrobo Rojo para Exterior, 110 dB

Características:

- Buzzer 110 db.
- Indicador LED color rojo cuando sucede un evento al activarse la sirena (estrobo).
- Datos inalámbricos protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: 4 CR123A (no incluidas, modelo recomendado: CR123AP o puede trabajar con fuente de 12 Vcd).
- Temperatura soportada: -20 a 60 °C.
- Protección: IP65.
- Dimensiones: 190 x 200 x 47.3 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PS1-E-WB/R · US\$ 103.99

Sirena Inalámbrica con Estrobo Azul para Exterior, 110 dB

Características:

- Buzzer 110 db.
- Indicador LED color azul cuando sucede un evento al activarse la sirena (estrobo).
- Datos inalámbricos protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: 4 CR123A (no incluidas, modelo recomendado: CR123AP o con fuente de 12 Vcd).
- Temperatura soportada: -20 a 60 °C.
- Protección: IP65.
- Dimensiones: 190 x 200 x 47.3 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PS1-E-WB/B · US\$ 103.99

Tag de Desarmado y Armado para Panel de Alarma

Características:

- Frecuencia de operación: 13.56 MHz.
- Distancia de lectura: 2 a 4 cm.
- Temperatura de operación: -10 a 50 °C.
- Dimensiones: 26 x 50 x 5 mm.
- El tag funciona como llavero para armar y desarmar el panel de alarma de Hikvision AX PRO.


»DS-PT-M1 · US\$ 2.99

Lector de Tag Inalámbrico, Permite Armar y Desarmar

Características:

- Buzzer e indicador LED.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: 4 pilas AA (no incluidas).
- Temperatura soportada: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 75 x 124 x 21 mm.
- Garantía: 2 años.


»DS-PT1-WB · US\$ 55.99

Equipos Inalámbricos para Paneles de Alarma

HIKVISION

Detector de Fugas de Agua Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Tamper antisabotaje.
- Voltaje de operación: 1 x CR2450 (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 3 años.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Peso: 85.5 g.
- Dimensiones: 62.4 x 62.4 x 14.6 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDWL-E-WB · US\$ 59.00

Detector Inalámbrico de Ruptura de Cristal, Rango de Detección de 8 m, Ángulo de 120° de Cobertura

Características:

- Sensor de micrófono omnidireccional de alta calidad.
- Método de enrollamiento múltiple y diseño de instalación fácil.
- Batería fácilmente reemplazable con PCB protegida.
- Permite instalación en pared o techo.
- Rango de detección: 8 m.
- Tamper antisabotaje.
- Dimensiones: 38.8 x 107.0 x 24.5 mm.
- Peso: 83 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDBG8-EG2-WB · US\$ 24.99

Sensor de Movimiento y Rotura de Cristal Inalámbrico, Rango de Detección PIR de 12 m

Características:

- Rango de detección PIR: 12 m/ 85.9°.
- Rango de rotura de vidrio: 8 m/ 120°.
- Hasta 30 kg de inmunidad a mascotas
- Método de enrollamiento múltiple y diseño de instalación fácil
- Batería fácilmente reemplazable con PCB protegida
- Dimensiones: 65.5 x 103 x 48.5mm.
- Peso: 134 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDPG12P-EG2-WB · US\$ 89.99

Detector de Impacto Inalámbrico para Panel de Alarma AX PRO

Características:

- Contacto magnético combinado con detección de golpes e inclinación.
- Método de enrollamiento múltiple y diseño de instalación fácil.
- Método de detección: apertura/ impacto.
- Dimensiones:
22.5 x 103 x 23.2 mm (maestro)
13 x 34.4 x 11.4 mm (esclavo).
- Peso: 60 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDMCK-EG2-WB · US\$ 47.99

Repetidor de Señal AX PRO

Características:

- Comunicación inalámbrica bidireccional de 433 MHz estable y segura.
- Indicador LED, muestra los diferentes estatus del dispositivo con fácil comprensión.
- Hasta 35 horas de respaldo de batería después de la pérdida de energía principal.
- Encuentra y conecta detectores automáticamente, emparejamiento automático inteligente.
- Fácil instalación debido nuevo diseño.



»»DS-PR1-WB · US\$ 105.50

Relevador Inalámbrico, Entrada de Alarma, Salida de Relevador

Características:

- Pantalla LED, muestra el estado del dispositivo: encendido/ apagado.
- Diseño de caja pequeña, que se puede esconder fácilmente.
- Configuración de escenarios por diferentes eventos
- Usando la entrada de alarma, se puede utilizar como entrada de zona para el panel.
- Dimensiones: 38 x 25 x 18 mm.
- Peso: 25.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PM1-01L-WB · US\$ 42.99

Interruptor Inalámbrico, Salida de Relevador

Características:

- Comunicación inalámbrica bidireccional de 433 MHz/ Cifrado AES-128.
- Pantalla LED, muestra el estado del dispositivo: encendido/ apagado.
- Diseño de caja pequeña, que se puede esconder fácilmente.
- Operación de automatización, botón de encendido/ apagado desde: aplicación/ control/ teclado
- Configuración de escenarios por diferentes eventos.



»»DS-PM1-01H-WB · US\$ 49.99

Detector de Temperatura Inalámbrico AX PRO

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Distancia soportada: 800 metros (área abierta).
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: 2 baterías AAA (no Incluidas).
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDTPH-E-WB · US\$ 40.99

Detector de Humo Inalámbrico para Panel de Alarma, Soporta Funcionalidad Autónoma

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: CR17450 3 V (incluida).
- Temperatura de operación: -10 a 60 °C.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDSMK-S-WB · US\$ 70.99

Control Remoto para Panel de Alarma

Características:

- Tecnología inalámbrica bidireccional.
- Permite realizar operaciones de armado y desarmado.
- Voltaje de operación: 1 x CR2032 (incluida).
- Tiempo útil de la batería: 3 años.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Peso: 16 g.
- Dimensiones: 35.2 x 63.2 x 11.3 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PKF1-WB · US\$ 25.00

Panel de Alarma Híbrido IP Wi-Fi

Compatible con



Características:

- 8 zonas cableadas.
- Expandible hasta 56 zonas inalámbricas o cableadas agregando expansores.
- Soporta expansores de 8 zonas inalámbricas (DS-PM-RSWR-433).
- Soporta expansores de 8 zonas cableadas (DS-PM-RS18).
- Soporta 1 sirena cableada directa al panel, 2 sirenas inalámbricas agregando el expansor DS-PM-RSWR-433.
- Soporta hasta 8 controles remotos para armar y desarmar agregando el módulo DS-PM-RSWR-433.

- Notificaciones por medio de la aplicación Hik-Connect, SMS y local.
- Hasta 8 particiones.
- Soporta módulos de relevador (DS-PM-RS04 o DS-PM-RS04-H revisar las capacidades de cada módulo).
- IVAAS (Intruder Verification As A Service): soporta agregar 4 cámaras al panel para una grabación 7 segundos al accionar un sensor (2 megapixel máximo).
- Soporta hasta 9 teclados.
- El panel incluye batería de respaldo (12 horas de funcionamiento).

»DS-PHA64-W4P2 · US\$ 169.00

Teclado LCD Alámbrico, Compatible con el Panel DS-PHA64-W4P

Características:

- Pantalla LCD 80 x 25 mm.
- Pantalla de 2 líneas.
- Soporta armado y desarmado por medio de tarjetas deslizantes.
- Soporta armado y desarmado remoto por medio de llavero.
- Muestra el estado y los eventos de las zonas en la pantalla LCD.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Alimentación: 12 Vcd/ 1.8 W.
- Peso: 272 g.
- Garantía: 2 años.



»DS-PK-LRT · US\$ 77.99

Teclado Cableado

Características:

- Indicador de 8 zonas.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Peso: 149 g.
- Dimensiones: 133.9 x 74.9 x 27.7 mm.



»DS-PKG-H8L · US\$ 41.99

Extensor Inalámbrico con 8 Entradas para RS-485

Características:

- Voltaje de operación: 12 Vcd.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 161 x 105 x 28 mm.
- Peso: 195 g.



»DS-PM-RSWR-433 · US\$ 38.99

Extensor Inalámbrico con Entrada de Alarma

Características:

- Alimentación: CR123.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Uso interior.
- Dimensiones: 84 x 25 x 21 mm.
- Peso: 38.5 g.
- Garantía: 2 años.



»DS-PM-WI1 · US\$ 27.00

Expansor Cableado RS-485, 4 Salidas

Características:

- Voltaje de operación: 12 Vcd.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 144 x 232 x 31.2 mm.



»DS-PM-RS04-H · US\$ 121.00

Expansor de Entradas RS-485, 8 Entradas

Características:

- Soporta 8 entradas de alarma.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 132.5 x 74 x 28 mm.
- Peso: menor a 1 kg.



»DS-PM-RS18 · US\$ 55.00

Control Remoto

Características:

- Indicador LED.
- Consumo eléctrico: 3 Vcd/ 210 mA.
- Dimensiones: 63 x 49 x 16 mm.
- Garantía: 2 años.



»DS-19K00-Y · US\$ 19.00

Botón de Pánico Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- El botón recibe la señal inalámbrica del panel de alarma.
- Alimentación: 3 V.
- Dimensiones: 72 x 30 x 20 mm.
- Garantía: 2 años.



»DS-PD1-EB-WS2 · US\$ 60.49

Equipos Compatibles con Paneles de Alarma

HIKVISION

Detector de Impacto Cableado

Características:

- Voltaje de alimentación: 12 Vcd 30 mA.
- Temperatura de operación: -10 a 50 °C.
- Dimensiones: 30 x 108 x 22 mm.
- Detector de impacto con ajuste de sensibilidad.



»»DS-PDSK-P · US\$ 19.00

Detector PIR Cableado para Interior, Inmunidad a Mascotas, Rango de Detección de 18 m

Características:

- Inmunidad de mascotas de hasta 10 kg.
- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 18 m.
- Ángulo de detección: 90°.
- Tamper antisabotaje.
- Dimensiones: 82 x 50 x 41 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDP18-EG2(P) · US\$ 10.49

Detector PIR Cableado para Interior, Inmunidad a Mascotas 10 kg, Detección de 12 m

Características:

- Inmunidad de mascotas de hasta 10 kg.
- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 12 m.
- Ángulo de detección: 85.9°.
- Tamper antisabotaje.
- Dimensiones: 103.8 x 65.7 x 45.5 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDD12P-EG2 · US\$ 28.00

Detector de Humo Fotoeléctrico No Direccional de 4 Hilos

Características:

- Diseño de carcasa elegante y de perfil bajo
- Voltaje de funcionamiento 12 Vcd.
- Fácil instalación y bajo mantenimiento, no requiere programación
- Cámara de detección de humo fotoeléctrica estable
- Diseño de placa de circuito de dispositivo de montaje en superficie
- LED duales para una visibilidad de 360°.
- Salida de relevador de alarma N/C o N/O.



»»DS-PDSMK-4 · US\$ 16.49

Detector de Rotura de Cristal para Panel de Alarma

Características:

- Sensor de micrófono omnidireccional de alta calidad.
- Método de enrollamiento múltiple y diseño de instalación fácil.
- Batería fácilmente reemplazable con PCB protegida.
- Permite instalación en pared o techo.
- Rango de detección: 8 m.
- Ángulo de detección: 120°.
- Dimensiones: 38.8 x 107.0 x 24.5 mm.
- Peso: 83 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PDBG8-EG2 · US\$ 25.00

Detector Dual-Tech Cableado para Exterior

Características:

- Voltaje de operación: 12 a 24 Vcd.
- Rango de detección: 12 m, 85 °C.
- Inmunidad de mascotas hasta 24 kg.
- Temperatura de operación: -30 a 50 °C.
- Peso: 300 g.
- Altura para instalación: 1 a 1.5 m.



»»DS-PD2-T12AME-EL · US\$ 102.99

Sirena Estrobo Cableada, Ideal para Cualquier Panel de Alarma

Características:

- Tecnología inalámbrica bidireccional.
- 105 db.
- Indicador LED color azul cuando sucede un evento al activarse la sirena (estrobo).
- Alimentación: fuente de 12 Vcd.
- Temperatura soportada: -25 a 60 °C.
- Protección: IP54
- Dimensiones: 220.5 x 205.2 x 46 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PS1-B · US\$ 22.00

Sirena Estrobo Cableada, Ideal para cualquier Panel de Alarma

Características:

- Tecnología inalámbrica bidireccional.
- 105 db.
- Indicador LED color azul cuando sucede un evento al activarse la sirena (estrobo).
- Alimentación: fuente de 12 Vcd.
- Temperatura soportada: -25 a 60 °C.
- Protección: IP54
- Dimensiones: 220.5 x 205.2 x 46 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PS1-R · US\$ 21.99

Contacto Magnético Cableado

Características:

- Material: ABS,NC.
- Dimensiones: 63.5 x 12.5 x 15.7 mm (maestro), 63.5 x 12.5 x 12.5 mm (esclavo).
- Peso: 30 g.



»»DS-PD1-MC-WS · US\$ 2.99

Contacto Magnético Cableado de Uso Rudo

Características:

- Material: metal.
- N/C.
- Dimensiones: 108 x 40 x 8 mm (maestro), 88 x 20 x 21 mm (esclavo).
- Peso: 215 g.



»»DS-PD1-MC-RS · US\$ 15.49

Equipos Compatibles con Paneles de Alarma

HIKVISION

Módulo de Comunicación 3G/4G

Características:

- Módulo 3G/4G para panel híbrido Hikvision.
- Soporte a múltiples operadores celulares.
- Requiere una tarjeta SIM (no incluida).
- Modo de comunicación dual-band UMTS/HSDPA/HSPA + B1/B8 GSM/GPRS/EDGE 900/1800 MHz.


»»DS-PMA-S2 · US\$ 109.99

Sensor PIR de Movimiento con Cobertura de 360°, Uso en Interior

Características:

- Respuesta en 2.5 seg.
- Voltaje de operación: 12 Vcd.
- Uso interior.
- Altura recomendada para instalación: 2.4 a 4 m.


»»DS-PD2-P12QE-C · US\$ 18.99

Detector de Vibración

Características:

- Voltaje de alimentación: 12 Vcd.
- Temperatura de operación: - 35 a 70 °C.
- Dimensiones: 88 x 58 x 25 mm.


»»DS-PD1-SKM · US\$ 103.00

Botón de Pánico

Características:

- Material retardante al fuego ABS.
- N/O, N/C.
- Dimensiones: 49.5 x 53.5 x 32.5 mm.


»»DS-PD1-EB · US\$ 3.09

Montaje para Sensor PIR

Características:

- Montaje para sensores PIR.
- El montaje es compatible con los modelos: DS-PD2-P10P-W, DS-PD1-P10P.


»»DS-PDB-IN-W · US\$ 1.49

Sirena y Estrobo Cableada, 105 dB

Características:

- Material: ABS.
- 105 dB.
- Voltaje de operación: 12 Vcd.
- Peso: 400 g.


»»DS-PMA-BELL · US\$ 20.99

Sensor de Movimiento Cableado con Inmunidad a Mascotas

Características:

- Inmunidad de mascotas de hasta 25 kg.
- Alarma de intrusión.
- Rango de detección: 18 m.
- Angulo de detección: 85.9°.


»»DS-PDP18-PEG2 · US\$ 8.99

Detector de Quiebre de Cristal

Características:

- Voltaje de operación: 9 a 16 Vcd.
- Rango de detección: sensibilidad alta 9 m, sensibilidad baja 5 m.
- Temperatura de operación: - 10 a 80 °C.
- Dimensiones: 92 x 67 x 26.4 mm.
- Peso: 100 g.


»»DS-PD1-BG9 · US\$ 26.00

Botón de Pánico de Pedal

Características:

- Botón de pánico tipo pedal.
- Material: metal.
- N/O, N/C.
- Dimensiones: 333 x 88 x 145 mm.
- Peso: 1 kg.


»»DS-PD1-EB-PF · US\$ 35.50

Equipos Inalámbricos Compatibles con el Panel de Alarma Híbrido de HIKVISION

HIKVISION

Detector de Desplazamiento Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- IP66.
- Dimensiones: 60 x 31 x 10 mm.
- Peso: 22 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-PM-W · US\$ 44.99

Detector PIR Inalámbrico, Inmunidad a Mascotas

Características:

- Inmunidad de mascotas de hasta 24 kg.
- Rango de detección: 10 m.
- Ángulo de detección: 85°.
- Voltaje de operación: CR123A 3 V.
- Tiempo de vida de la batería: 2 años.
- Temperatura de operación: -10 a 40 °C.
- Dimensiones: 117 x 69 x 50 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD2-P10P-W · US\$ 56.99

Sirena Inalámbrica, Interior, 110 dB

Características:

- 110 db.
- 3 tipos de sonidos de alarma: alarma de fuego, alarma de pánico.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Fuente de alimentación: 4 baterías CR123A (no incluidas).
- Temperatura soportada: -10 a 60 °C.
- Protección: IP54.
- Dimensiones: 90 x 90 x 30 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PSG-WI · US\$ 49.99

Sirena Inalámbrica con Estrobo para Exterior

Características:

- Tecnología inalámbrica bidireccional.
- 110 db.
- Indicador LED color azul cuando sucede un evento al activarse la sirena (estrobo).
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.



»»DS-PSG-W0433 · US\$ 89.00

Detector de Temperatura Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: CR2450 3 V.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 73 x 52 x 21 mm.
- Peso: 61.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-TP-W · US\$ 104.00

Detector de Fugas de Agua Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: CR2450 3 V.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 73 x 52 x 21 mm.
- Peso: 64.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-WL-W · US\$ 83.00

Contacto Magnético Inalámbrico

Características:

- Tamper: soportado en carcasa frontal y tapa trasera.
- Consumo eléctrico: 3 V, duración 2 años.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 84 x 25 x 20.99 mm.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-MC-WWS · US\$ 29.99

Botón de Pánico Inalámbrico AX HUB

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: CR2450 (incluida).
- Uso interior.
- Dimensiones: 63.8 x 63.8 x 17.9 mm.
- Peso: 46 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-EB-WR(S) · US\$ 25.99

Detector de Humo Inalámbrico

Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Los datos inalámbricos están protegidos por el cifrado AES-128.
- Alimentación: CR123A 3 V.
- Temperatura de operación: -10 a 55 °C.
- Dimensiones: 90 x 32 mm.
- Peso: 111.5 g.
- Garantía: 2 años.



»»DS-PD1-SMK-W · US\$ 82.99

Radars, Detector Dual-Tech Inalámbrico y Accesorios

HIKVISION

Radar Perimetral, 120 m de Distancia, 120° de Cobertura, Nema 4X, 16 Zonas, 4 Salidas de Alarma, PoE y RS-485


Características:

- Máximo 4 líneas de disparo y 16 zonas.
- Banda de frecuencia seleccionable.
- Vincula hasta 4 domos PTZ para el seguimiento automático del objetivo.
- Varios radares pueden conectarse a un domo PTZ.
- Capaz de detectar movimientos ultralentos, movimientos en cuclillas o arrastrándose.
- Muestra la distancia, la dirección y la posición del objeto detectado en el software del cliente.
- 24/7 funcionando correctamente.
- Alarma de excepción: alarma de falla de comunicación, alarma antimovimiento y alarma de manipulación.
- Protección IP67 (exterior) / IK09.

>>>DS-PRI-120 · US\$ 4,318.00

Radar Perimetral, 60 m de Distancia, 100° de Cobertura, IP67, IK09, Nema 4X, 8 Zonas, 4 Salidas de Alarma y PoE


Características:

- Máximo 4 líneas de disparo y 8 zonas.
- Banda de frecuencia seleccionable.
- Vincula hasta 4 domos PTZ para el seguimiento automático del objetivo.
- Varios radares pueden conectarse a un domo PTZ.
- Admite 3 relés de bajo voltaje, 1 relé de alto voltaje.
- Alimentación: 12 Vcd/ 6 W/ PoE (802.3at).
- Temperatura de operación: -40 a 65 °C.
- Dimensiones: 206 x 228 x 61 mm.
- Protección IP67 (exterior) / IK09.
- Altura de instalación: 1.2 a 4 m.

>>>DS-PRI-60 · US\$ 2,738.00


Modelo	DS-PRB-1110	DS-PRB-1200	DS-PRB-1310	DS-PRB-1120	DS-PRB-2200
Precio	US\$ 37.99	US\$ 61.00	US\$ 79.99	US\$ 21.00	US\$ 84.00
Descripción	Montaje de Pared para Radar	Montaje de Aro para Poste / Compatible con Radar	Montaje para Poste con Montaje para Pared / Compatible con Radar	Montaje para Radar / Combinación para PTZ	Montaje para Poste para PTZ y Radar
Característica principal	Material: Metal	Material: Metal	Material: Metal	Material: aleación de aluminio	Material: Metal.
Protección	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Dimensiones	200 x 130 x 115 mm	120 x 130 x 85 mm	200 x 130 x 70 mm	96 x 56 mm	200 x 130 x 160 mm

Detector Dual-Tech Inalámbrico para Exterior AX HUB


Características:

- Comunicación inalámbrica con el panel de alarma.
- Microondas + 2 PIR independientes.
- Inmunidad a mascotas (35 kg).
- Alimentación: 2 baterías de litio de 3 V 4700 mAh (baterías incluidas).
- Protección IP55.
- Dimensiones: 188 x 77 x 84 mm.
- Garantía: 2 años.

>>>DS-PD2-T12P-WEL · US\$ 225.00


Modelo	DS-PDB-EX-F	DS-PDB-EX-W	DS-PDB-EX-WALLBRACKET	DS-PDB-EX-A
Precio	US\$ 29.99	US\$ 19.00	US\$ 18.00	US\$ 10.99
Descripción	Montaje Fijo para Sensor PIR Exterior, Compatible con DS-PD2-T12P-WEL	Montaje para Sensor PIR Exterior, Compatible con DS-PD2-T12P-WEL	Montaje para Sensor PIR Exterior, Compatible con DS-PD2-T12P-WEL	Adaptador para Sensor PIR Exterior, Compatible con DS-PD2-T12P-WEL
Característica principal	Ideal para colocar 2 sensores DS-PD2-T12P-WEL	Ajustable a 45° a la derecha y a la izquierda	Admite cableado oculto. -10 a 30° vertical ajustable ± 45° horizontal ajustable	Extiende la cobertura de movimiento a 90°
Protección	N/A	Interior	Interior	No
Dimensiones	65 x 192 x 115 mm	71 x 101 x 85 mm	71 x 101 x 85 mm	65 x 112 x 60 mm

Detectores de Rayo Fotoeléctrico

El detector fotoeléctrico se comunica de manera inalámbrica con el panel de alarma

HIKVISION

Detector de Rayo Fotoeléctrico, 2 Rayos, 4 Frecuencias de Operación, 100 m

Características:

- 4 canales de frecuencia de operación para seleccionar.
- Rango de detección: 100 m.
- 2 rayos.
- Alimentación: 12 a 24 Vcd.
- Temperatura de operación: -25 a 60 °C
- Dimensiones: 194.5 x 83 x 82 mm.
- Peso: 850 g.

»DS-PI-D100/FM · US\$ 149.99



Detector de Rayo Fotoeléctrico, 3 Rayos, 4 Frecuencias de Operación, 100 m

Características:

- 4 canales de frecuencia de operación para seleccionar.
- Rango de detección: 100 m.
- 3 rayos.
- Alimentación: 12 a 24 Vcd.
- Temperatura de operación: -25 a 55 °C.
- Dimensiones: 270 x 90 x 90 mm.
- Peso: 1970 g.

»DS-PI-T100/FM · US\$ 239.00



Detector de Rayo Fotoeléctrico, 4 Rayos, 4 Frecuencias, 100 m, Exterior

Características:

- 4 canales de frecuencia de operación para seleccionar.
- Rango de detección: 100 m.
- 4 rayos.
- Alimentación: 12 a 24 Vcd.
- Temperatura de operación: -25 a 55 °C.
- Dimensiones: 270 x 90 x 90 mm.
- Peso: 1100 g.

»DS-PI-Q100/FM · US\$ 339.00





Teclados y Expansores para Paneles

Teclado Programador Alfanumérico de 32 Caracteres

Características:

- Compatible con los paneles Captain y serie Hunter.
- Pantalla y teclado retroiluminado.
- Teclas de goma suave.
- Descripción de 32 zonas en pantalla.
- Teclado programador.
- Conexión directa al panel de alarma.
- Pantalla monocromática.
- Dimensiones: 150 x 120 x 20 mm.

»RXN-400 · US\$ 93.99



Teclado de LED para 6 Zonas

Características:

- Compatible únicamente con el panel Captain y Hunter-6.
- 2 LED de notificación de estatus del sistema.
- Teclado retroiluminado.
- Teclas de goma suave.
- Conexión directa al panel de alarma.
- Dimensiones: 150 x 120 x 20 mm.

»RX-406 · US\$ 38.99



Teclado Básico para 6 Zonas

Características:

- Compatible sólo con los paneles Captain versiones 5 en adelante y Hunter-6.
- 3 LED muestran el estado del sistema, fallas y zonas anuladas
- El estatus de las zonas se muestra en el teclado numérico.
- Conexión directa al panel de alarma.
- Teclas de goma suave retroiluminadas.
- Tapa para protección del teclado.
- Dimensiones: 75 x 130 x 25 mm.



»RX6 · US\$ 33.00

Tarjeta de Control para Panel de Alarma de 6 Zonas Cableadas

Características:

- 6 zonas cableadas.
- 8 usuarios.
- Comunicación radio, teléfono, GSM.
- 2 particiones.
- 2 salidas PGM.



»HUNTER6-PCB · US\$ 69.99

Paneles de Alarma Contra Intrusión Serie Hunter



3 y 5 Modos de Comunicación a la Central de Monitoreo



Sistema:

- Programación por teclado alfanumérico y software COMAX.
- Función de autoarmado.
- Capacidad para conectar lectoras de proximidad PIMA.
- Soporta teclados alfanuméricos y de LED.
- Tiempo de entrada programable de 1 a 254 seg.
- Detección de corte de línea telefónica.
- Entrada de alimentación de 16.5 Vca.

Zonas:

- Configurables con o sin resistencia de fin de línea.
- Las primeras zonas se pueden configurar de respuesta rápida o lenta.
- Soporta detectores de humo de 4 hilos.

Usuarios:

- Armado rápido con código corto
- Información en telcado alfanumérico de: estatus de zonas, tiempo de salida, hora, fecha y bitácora de eventos.
- Aviso de puerta abierta (CHIME).
- Beep configurable en teclados.

Comunicación:

- Comunicador telefónico interconstruido para comunicación con la Central Receptora de Alarmas.
- Formatos de comunicación soportados: Contact ID, 4+2, PAF, NEW PAF y PID.
- Soporta comunicación vía radio. Requiere radio TRU100DP-H,M,HH (no incluido).
- Capacidad de reportes dobles y divididos y de reportar por radio y teléfono simultáneamente.

Líder Mundial Indiscutible en Alarmas por Radio



App PIMA



Serie Hunter-6LA

Modelo	H6RX6K	H6RXN406K	H6RXN400K
Panel	HUNTER6PCB		
Teclado	RX6	RX406	RX400
Gabinete	SGRPRU		
Zonas en Tarjeta	6		
Zonas Dobladas	No		
Zonas Inalámbricas	No		
Particiones	2		
Armado Remoto	No		
Cantidad de Usuarios	8		
Lectora de Proximidad	No		
Memoria de Eventos	40		
Comunicación con GSM200	Por canal de voz		
Envío de SMS con GSM200	No		
Total de Zonas	6		
Precio	US\$ 124.99	US\$ 134.99	US\$ 179.99

Paneles de Alarma Híbridos

Serie FORCE

PIMA
PANELES DE ALARMA



Panel de Alarma Híbrido FORCE, 8 a 144 Zonas, Conexión IP en Tarjeta Compatible con App PIMALink 2.0 Gratis

FORCE



Características:

- Incluye gabinete metálico con tamper.
- Conexión IP interconstruida.
- 8 a 144 zonas (8 zonas en tarjeta con doblaje a 16 zonas).
- 64 zonas inalámbricas.
- 144 usuarios.
- 16 particiones y 16 teclados.

»CFH-500 · US\$ 224.00

Panel Híbrido FORCE Lite, 8 a 64 Zonas, Conexión IP con Gabinete Metálico

FORCE Lite



Características:

- Puerto ethernet interconstruido.
- 8 zonas en tarjeta expandible a 16 con doblaje.
- Hasta 64 zonas, usando expansores cableados o inalámbricos.
- Hasta 24 zonas inalámbricas.
- Hasta 8 teclados.

»CLW532 · US\$ 154.00

Panel Híbrido FORCE 32C, 8 a 64 Zonas, Conexión IP con Gabinete Metálico

FORCE 32C



Características:

- Puerto ethernet interconstruido.
- 8 zonas en tarjeta expandible a 16 con doblaje.
- Hasta 32 zonas, usando expansores cableados o inalámbricos.
- Hasta 24 zonas inalámbricas.
- Hasta 8 teclados.

»CFW632 · US\$ 177.99

Panel Híbrido 8 a 16 Zonas Conexión IP Compatible con App PIMALink

· La Serie FORCE presenta los revolucionarios sistemas de alarma híbridos profesionales de PIMA. FORCE, el sistema completo con las máximas características y todos los canales de comunicación; FORCE16, una versión más rentable diseñada para proporcionar una solución donde no se requiere conectividad a través de línea telefónica (PSTN), un sistema económico diseñado para casas particulares y pequeñas empresas.

Características:

- Puerto ethernet interconstruido.
- 8 zonas en tarjeta expandible a 16 con doblaje.
- Hasta 8 zonas inalámbricas.
- Hasta 8 teclados.
- Enviar notificación a la aplicación PIMALink 3.0.



»CFB-516 · US\$ 149.99

Paneles de Alarma Híbridos de 8 a 144 Zonas con Conexión IP en Tarjeta



Teclado LED para Armar/ Desarmar, Compatible con Panel Serie FORCE, Teclas Touch



Características:

- 4 LED de indicación: armado/ listo/ CA/ alerta/ falla.
- Zumbador para varias indicaciones de estado del panel.
- 23 teclas.
- Identificación del teclado en ForceBus.

»KLA-500 · US\$ 45.00

Teclado Programador Ultradelgado con Teclas Touch, Compatible con Panel Serie FORCE



Características:

- Pantalla gráfica de 7 líneas.
- 4 LED de estatus.
- Control de volumen, iluminación y brillo.
- Zumbador.
- Tamper incluido.

»KLT-500 · US\$ 109.00

Teclado Programador LCD Ultradelgado, Compatible con Panel Serie FORCE



Características:

- Pantalla LCD gráfica, 128 x 64p.
- Luz de fondo.
- 4 LED de indicación: armado/ listo/ CA/ alerta/ falla.
- Zumbador para varias indicaciones de estado del panel.
- 23 teclas.
- Material: caucho de silicona.
- Control local de la luz, contraste, volumen del zumbador y la identificación del teclado en ForceBus.

»KLR-500 · US\$ 111.00

Aplicación PIMAlink 3.0



PIMAlink 3.0 es una aplicación de teléfono inteligente basada en la nube para los sistemas FORCE, Hunter-Pro Series y Captain 8. Lo que lo pone en control de su sistema de alarma FORCE en cualquier momento y en cualquier lugar, lo que significa máxima comodidad.

Colocando a la aplicación a la vanguardia de la tecnología ya que no se guardan códigos ni contraseñas en la nube PIMA, por lo que los usuarios no tienen que temer a los piratas informáticos, a las violaciones de seguridad, etc.

La interfaz móvil intuitiva garantiza una interacción fácil con el sistema FORCE, lo que le permite de forma remota:

- Ver el estado del sistema.
- Armar/ desarmar todo el sistema o particiones designadas.
- Revisar el estado de las zonas.
- Zonas de desvío.
- Leer registro de eventos.
- Encender/ apagar un electrodoméstico.



PIMAlink 3.0



Módulo Expansor de Salidas Tipo Relay, Compatible con Panel Serie FORCE

Características:

- 8 entradas de zona (puede ser supervisado por EOL).
- Rango de voltaje de funcionamiento: 10 a 15 Vcd.
- Consumo de corriente: 30 mA.
- Tamaño: 19 x 15 x 4.5 cm (tarjeta únicamente: 8.2 x 15 cm).

»OEX-508 · US\$ 79.00



Accesorios Paneles de Alarma Híbridos Serie FORCE

Detector PIR Inalámbrico con Inmunidad a Mascotas de 25 kg


Características:

- Frecuencias (MHz): DPS/DPP143: 433.92.
- Batería: 1X CR123A, 3.0 Vcd, litio.
- Duración estimada de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 11 x 5.5 x 5.5 cm.
- Peso: 110 g.
- Cumple con la normativa CE.
- Temperaturas de operación: -10 a 55 °C.

»DPP143 · US\$ 59.99

Detector PIR Inalámbrico Tipo Cortina


Características:

- Frecuencias (MHz): DPC143: 433.92, DPC187: 868.35.
- Batería: 1X CR123A, 3.0 Vcd, litio.
- Duración de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 9 x 3.5 x 4 cm.
- Peso: 110 g.

»DPC143 · US\$ 61.00

Sirena Inalámbrica para Exterior


Características:

- Frecuencias (MHz): SRO143: 433.92, SRO187: 868.95.
- Potencia sonora: 105 dB a 1 m.
- Batería: 3X 1.5 V, tipo 'C', alcalina.
- Duración esperada de la batería: 2 años (en uso típico).
- Grado de protección IP55.
- Dimensiones: 28.5 x 10.5 x 7.5 cm.
- Peso: 1.1 kg.

»SRO143 · US\$ 143.00

Estación Inalámbrica de Armado


Características:

- Frecuencias (MHz): KAS143: 433.92, KAS187: 868.95.
- Voltaje de funcionamiento: 3 Vcd.
- Consumo de corriente: 8µ A en espera, 110 mA activo.
- Baterías: 4 X 1.5 V, AAA.
- Dimensiones: 13.5 (23 con la cubierta extendida) x 7.5 x 3 cm.

»KAS143 · US\$ 79.00

Contacto Magnético Inalámbrico para Puertas


Características:

- Frecuencias (MHz): DCM143: 433.92.
- Batería: 2X 1.5 V, AAA, alcalina.
- Duración de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 8.5 x 3.5 x 1.4 cm.
- Magneto: 4 x 1 x 1.5 cm.
- Peso: 60 g.

»DCM143 · US\$ 46.99

Detector Inalámbrico de Humo/ Calor


Características:

- Frecuencias (MHz): DSH 143: 433.92, DSH 187: 868.95.
- Batería: 1X 3 Vcd, Panasonic® CR123A/ Duracell® DL123A (o cualquier batería compatible), litio.
- Duración estimada de la batería: hasta 1 año.
- Consumo de corriente en reposo: 25 µA.
- Consumo de corriente en alarma: 60 mA (máx.)
- Dimensiones: 12 x 5.75 cm.
- Peso: 200 g.

»DSH143 · US\$ 87.99

Repetidor Serie Inalámbrica FORCE


Características:

- Frecuencias (MHz): o WRP143: 433.92 o WRP187: 868.95.
- Comunicación unidireccional.
- Fuente de alimentación: entrada 100 a 240 Vca, salida 12 Vcd/ 1 A.
- Duración de la batería de respaldo: hasta 24 horas.
- Rango: hasta 500 m en línea de vista 1.
- Dimensiones: 15 x 12 x 3 cm.
- Peso: 245 g.

»WRP143 · US\$ 109.00

Expansor Cableado, 8 Zonas, Compatible con Panel FORCE


Características:

- 8 entradas de zona (puede ser supervisado por EOL).
- Rango de voltaje de funcionamiento: 10 - 15 Vcd.
- Consumo de corriente: 30 mA.
- Tamaño: 19 x 15 x 4.5 cm (tarjeta únicamente: 8.2 x 15 cm).
- Peso: 345 g (con su caja).
- Cumple con CE.
- Temperatura de funcionamiento: -10 a 55 °C.

»ZEX-508 · US\$ 87.49

Receptor Inalámbrico Serie FORCE


Características:

- Frecuencia de operación: 433.92 MHz.
- Cumple con CE.
- Voltaje de operación de entrada: 9 a 15 Vcd.
- Medidas: 15 x 12 x 3 cm.
- Peso: 200 g.
- Temperatura de funcionamiento: -10 a 55 °C.
- Humedad (máx.): 93% R.H., no condensado.

»WRF143 · US\$ 89.99

Accesorios para Paneles de Alarma Híbrido PIMA®



Control Remoto Inalámbrico, 4 Botones Tipo Llavero, Compatible con Panel PIMA®

Características:

- Frecuencias (MHz): RMC143: 434.92.
- Vida de la batería: hasta 3 años (uso normal).
- Tamaño: 5.5 x 3.5 x 1.2 cm.
- Peso: 35 g.
- Batería: 1X CR2032, 3 V, litio.
- Cumplimiento CE.
- Temperatura: -10 a 55 °C.



»RMC-143-B · US\$ 41.00

Botón de Pánico Inalámbrico Tipo Collar

Características:

- Frecuencias (MHz): RPB143: 433.92, RPB187: 868.95.
- Batería: 1X CR2032, 3 Vcd, Litio.
- Duración estimada de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 5.5 x 3.5 x 1.2 cm.
- Peso: 50 g.
- Cumple con la normativa CE.
- Temperaturas de operación: -10 a 55 °C.



»RPB-143-W · US\$ 39.00

Detector Inalámbrico de Inundación Serie FORCE

Características:

- Frecuencias (MHz): DFL143: 433.92, DFL186: 868.35.
- Baterías: 2X 1.5 V, AAA, alcalina.
- Duración de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 8.5 x 3.5 x 1.4 cm.
- Longitud del cable del sensor: 2 m.
- Peso: 70 g



»DFL143 · US\$ 56.99

Transmisor Inalámbrico Universal Serie FORCE

Características:

- Frecuencias (MHz): UTX143: 433.92.
- Baterías: 2X 1.5 V, AAA, alcalina.
- Duración de la batería: hasta 3 años (en uso típico).
- Dimensiones: 8.5 x 3.5 x 1.4 cm.
- Peso: 50 g.
- Cumple con la normativa CE.
- Temperaturas de operación: -10 a 50 °C.
- Humedad (máx.): 93 % R.H., sin condensación.



»UTX143 · US\$ 49.00

Detector Inalámbrico de Gas

Características:

- Frecuencias (MHz): DGS143: 433.92.
- Sensibilidad: Cumple con UL-1484 y EN-50194, antes del 25% del LEL.
- Duración estimada de la batería: hasta 5 años (en uso típico).
- Dimensiones: 11.9 x 8 x 4.4 cm.
- Peso: 200 g.



»DGS143 · US\$ 141.00

Detector PIR Inalámbrico

Características:

- Frecuencias (MHz): DPS143: 434 MHz/ DPS186: 868 MHz
- Rango de detección: 12 m/ 90°
- Rango de transmisión: 500 m en espacio abierto (en línea de vista).
- Batería: 3 V CR123A, litio.
- Dimensiones: 11 x 5.5 x 5.5 cm.
- Peso 110 g.
- Temperaturas de operación: -10 a 50 °C.



»DPS143 · US\$ 55.00

Expansor Cableado 8 Zonas Local, Compatible con Panel Serie FORCE

Características:

- 8 entradas de zona (pueden estar supervisadas por EOL).
- Rango de voltaje de funcionamiento: 10 a 15 Vcd.
- Consumo normal: 30 mA.
- Tamaño: 8.2 x 7.5 cm.
- Peso: 80 g.
- Cumple con CE.



»ZEL-508 · US\$ 43.00

Transmisor GSM/ GPRS Serie FORCE

Características:

- Doble SIM.
- Soporte a múltiples operadores celulares.
- Requiere una tarjeta SIM (no incluida).
- LED indicadores de estado.



»CLM422 · US\$ 169.00

Transmisores de Radio de Largo Alcance para Monitoreo de Alarmas

Comunicadores de Radio de la Serie TRU-100

Aunque el ladrón corte la línea telefónica, el sistema de radio PIMA® envía los eventos a la Estación Central de Monitoreo, ¡esta es la diferencia!

Los transmisores TRU-100 se conectan directamente a los paneles de alarma Hunter-6 LA y Hunter-Pro y se instalan en el gabinete del panel; esto sin ocasionar interferencia. La comunicación es de forma directa a la Central PIMA.

Radios

Características:

- Consumo de corriente en reposo: 10 mA.
- Consumo de corriente en transmisión: 1.5 A.
- Alimentación de 12 a 13.8 Vcd.
- Potencia de transmisión: 2.5 W.
- Conector de antena tipo BNC Hembra.
- No incluye antena.
- Dimensiones: 8.6 x 7 x 2.5 cm.

»TRU-100-DPM · US\$ 169.00 De 435 a 470 MHz

»TRU-100-DPH · US\$ 157.99 De 470 a 500 MHz

»TRU-100-DPHH · US\$ 169.00 De 480 a 510 MHz



Antena Compatible con los Radios

Características:

- Antena con rango de frecuencia de 435 a 510 MHz.
- Conector BNC macho.
- Antena ajustable a la frecuencia.
- Dimensiones: 19 cm de longitud.



La antena debe cortarse a la frecuencia que se esté utilizando en el radio PIMA.

»611-0004 · US\$9.99

Interfaz de Radio Universal SAT-9 con Protocolo PID - Full Data



El SAT-9 PID es una interfaz de línea telefónica a adaptador de radio que se conecta a la salida telefónica de cualquier panel de alarma que no sea marca PIMA®, para transmitir por radiofrecuencia todos los eventos que son generados en el sistema de alarma.

Características:

- Nuevo protocolo PID Full Data (Contact ID por radio).
- Envía todos los eventos que son generados por el sistema de alarma.
- Puede trabajar como respaldo, como vía principal de comunicación o ambos.
- Compatible con cualquier marca de panel de alarma que utilice el protocolo Contact ID, 4+2 o ADEMCO Express.
- Para recibir en PID se requiere de la Mcard PimaGuard bajo Windows®.

- Simula una línea de teléfono para darle tono al panel.
- Autotest programable por horas o días.
- Monitoreo de línea telefónica y protección contra subida de voltaje y descargas electrostáticas.
- Requiere radio TRU-100 y antena para UHF (no incluidos).
- Dimensiones: 14.6 x 12.7 x 3.4 mm.

»SAT9PID · US\$ 64.49

Requiere radio PIMA de la Serie TRU-100

Accesorios de Programación Rápida para Paneles

Los paneles PIMA Captain y Hunter-Pro requieren del teclado alfanumérico para su programación, pero con el fin de facilitar aún más la instalación ponemos a su disposición las siguientes herramientas:

Software COMAX

Características:

- Programación más rápida y visual.
- Programación desde la misma Central de Monitoreo, ahorrando el tiempo de traslado y eliminando gastos (gasolina y horas-hombre).
- El instalador no se entera de códigos ni tipos de zona. Su trabajo es estrictamente instalar.
- Control absoluto de la información; sus clientes se sentirán más seguros.
- Modificación de programación desde la Central.
- Respaldo de la programación de todos sus clientes.
- Diseño y planeación de la programación desde su escritorio.
- Clientes más satisfechos que recomendarán a su empresa y a usted como auténtico profesional.

El software es sumamente amigable y le permitirá familiarizarse rápidamente con su operación; además cuenta con la ayuda del manual del usuario que lo guiará paso a paso en la programación.

»471-0001 · ¡Gratis!



Programe los paneles desde su oficina

Lleve la programación de sus paneles al siguiente nivel y ubique a su compañía de alarmas a la vanguardia. Con el Downloader COMAX de PIMA su Central de Alarmas tendrá enormes ventajas.

Características:

- El software COMAX nos permite la programación remota o local en español.
- Sistema operativo compatible con Windows® XP y Windows® 7.
- Requiere de un puerto serial y uno para impresora.
- Es compatible con el módem PIMA®, necesario para programar los paneles remotamente por línea telefónica.
- Compatible con la interface de programación local LCL-11A.
- Compatible con paneles PIMA, SAT-8, SAT-9 y net4pro.

Software de Programación para Paneles de la Serie FORCE



Aplicación basada en Windows® para una experiencia de programación sencilla, así como para la gestión de bases de datos.

Características:

- Programación más rápida y visual.
- Programación desde cualquier conexión de internet, gracias a la nube de PIMA®.
- Comunicación encriptada.
- Canales de comunicación.
- Ethernet y GPRS.
- Método de la llamada: FORCE Call.
- El usuario debe iniciar la conexión de panel a PC.
- FORCE Manager identifica automáticamente el panel conectado.
- Sistema operativo compatible con Windows® 7, 8 y 10.

»FORCE-MANAGER · ¡Gratis!

Interfaz USB para Programación

Características:

- Interfaz tipo USB.
- Para programación de los transmisores de radio TRU-100, las interfaces SAT-8, SAT-9 y SAT-N y los dispositivos para programación rápida PRG-22 y PRG-896 a través del software COMAX a partir de la versión 3.33 en adelante.



»DPUN · US\$ 142.99

Control Total de su Hogar

Armo, Desarmo y brindo seguridad a lo que más quiero con la aplicación móvil



Paneles de Alarma Residencial/ Comercial

Híbrido: Cableado/ Inalámbrico con Funciones de Control de Acceso



Sistema:

- Opción de programación con el teclado de íconos de 8 zonas.
- Opción de programación por cable USB directo a la PC con software Upload/ Download.
- Soporta 8 teclados.
- Capacidad de conectar lectoras de proximidad CROW®.
- Función de autoarmado y autodesarmado.
- Memoria de 255 eventos.
- Entrada de alimentación de 14 Vca.

Zonas:

- Opción de duplicación de zonas con resistencia.
- Soporta detectores de humo de 4 hilos.
- Las zonas se pueden configurar con o sin resistencia de fin de línea.
- Admite varios valores de resistencia para facilitar la instalación.
- Aviso de zona sin actividad durante el tiempo que el panel está desarmado.

Usuarios:

- 100 códigos de usuario.
- Los códigos de usuario pueden ser de 4 o 6 dígitos.
- Código de coacción.
- Hasta 100 tarjetas de proximidad relacionadas con armado, desarmado y control de acceso.



Modelo	RUNNER4/8	RUNNER8/16	RUNNER8/16-II
Gabinete		Plástico	
Teclado		ICON 8 K/B	
Detectores	SWANQUAD (1)		SWANQUAD (2)
Zonas en Tarjeta	4		8
Zonas Dobladas	Sí		Sí
Zonas Inalámbricas	8		16
Particiones	2		16
Lectoras de Proximidad	Sí		Sí
Salidas Programables	2		4
Total de Zonas	8		16
Precio	US\$ 109.99	US\$ 149.99	US\$ 143.99

Accesorios Inalámbricos para Paneles de Alarma



Teclado Intuitivo de LED

Características:

- 10 LED de estatus del sistema.
- 8 LED de estatus de zonas.
- 3 teclas de pánico en el teclado: médico, fuego y policiaico.
- Teclas suaves.
- Teclado con tapa.
- Compatible con el Runner 4/ 8 y 8/ 16.
- Dimensiones: 75 x 130 x 25 mm.



»»ICON8K/B • US\$ 55.00

Módulo de Comunicación IP y Control de Paneles Serie Runner

Características:

- Transmite eventos de alarma de cualquier panel de alarma que comunique por Contact ID.
- Recibir notificaciones push para las activaciones de alarma, batería baja, falla de CA y alarmas de pánico.
- Con un solo toque se puede desarmar el sistema de alarma.
- Ver el estatus de las zonas.
- Comprobar los eventos en la memoria (16 eventos).
- Personalizar la aplicación móvil Elite Control con foto y nombre.



»»IAAP • US\$ 129.99

Transceptor Inalámbrico 916 MHz de 2 Vías

Soporta dispositivos inalámbricos de 1 y 2 vías para el sistema de alarma Runner de CROW. Incluye transceptor RF integrado y una interfaz con el sistema de canal bus, puede ser instalado dentro del gabinete del sistema de alarma Runner.

Características:

- Interfaz receptora inalámbrica.
- Tecnología a 916 MHz.
- Módulo de conexión directa al panel de alarma.
- Soporta todos los accesorios freewave inalámbricos.
- Instalación en el mismo gabinete.
- Soporta la totalidad de las zonas del panel.
- Los controladores tipo llavero no ocupan zonas.



»»FWTRANS9F • US\$ 39.99

Contacto Magnético de 2 Zonas, Incluye Imán

Totalmente supervisado, de baja corriente con 2 vías de comunicación con el panel de alarma, que incluye un protocolo de RF avanzado para una operación del sistema segura y confiable, además tiene un código de identificación único programado de fábrica (24 bits), que por el registro se establece en la memoria del transceptor.

Características:

- Para puerta o ventana.
 - Tecnología a 916 MHz.
 - Opera con batería de litio.
 - Salida auxiliar para conexión de sensores de contacto seco.
- Nota:** Para su implementación en el panel Runner se requiere transceptor FWTRANS9F.



»»FW2MAG9F • US\$ 49.99

Detector de Movimiento con Exclusión a Mascotas de Hasta 25 kg

Totalmente supervisado, de baja corriente con 2 vías de comunicación con el panel de alarma, que incluye un protocolo de RF avanzado. La transmisión de 2 vías permite que el sensor tenga una respuesta del panel para que no tenga que repetir la transmisión.

Características:

- Tecnología: 916 MHz.
- Alimentado con batería de litio CR-123A.
- Zonas de detección: 84.
- Compensación de temperatura.
- Rango de temperatura: -20 a 60 °C.
- Cobertura hasta 15 x 15 m.

Nota: para su implementación en el panel Runner se requiere transceptor FWTRANS9F.

»»FW2NE09F • US\$ 59.99



Detector Inalámbrico de Humo

Características:

- Operado con batería de litio.
- Tecnología a 916 MHz.
- Indicador de batería baja.
- Hasta 2 años de duración de la batería.



»»FW2SMK • US\$ 91.99

Cable de Programación Directa



Características:

- Para los paneles Runner.
- Conexión directa a puerto USB.
- Requiere del software de Upload/ Download Runner.

»»CRPW16D • US\$ 26.99

Control Remoto de Función Predeterminada



Características:

- Tecnología a 916 MHz.
- 4 botones.
- Funciones predefinidas.
- Operando con batería de litio.

Nota: para su implementación en el panel Runner se requiere transceptor FWTRANS9F.

»»FW2RMT-NC9F • US\$ 32.00

Productos no compatibles con receptor FWRCV

Botón de Pánico



Características:

- Kit resistente al agua.
- Tipo pulsera o collar.
- Único botón de activación.
- Opera con 2 x 1.5 V.

»»FW2PANIC-9FB • US\$ 49.99

Tabla de Especificaciones Técnicas de Paneles de Alarma



Modelos	PIMA			Honeywell® Home from resideo®					CROW	
	Hunter-6	Hunter-8	Hunter-Pro 32	LYNX	VISTA- 10P	VISTA- 21iP	VISTA- 48LA	VISTA-50	4/ 8	8/ 6
Zonas Directas en Tarjeta	6	8	8	No	6	8	8	9	4	8
Total de Zonas	6	16	32	40	22	48 + 16	48 + 16	86	8	16
Expansión de Zonas Cableadas	No	Requiere IO8N	Requiere IO8N y IO16N	No	No	4219/ 4229	4219/ 4229	4208U	No	No
Expansión de Zonas Inalámbricas	No	Requiere I/OW	Requiere I/OW	24 robo 16 control	16	Requiere 5881ENL, M, H y 5883NH			Requiere FW-TRANS9F	Requiere FW-TRANS9F
Tecnología V-Plex®	No	No	No	No	No	No	No	67	No	No
Zonas Dobladas	No	Sí	Sí	No	No	7	7	No	Sí	Sí
Particiones	2	4	16	No	No	2 + 1 común	3	8	2	2
Partición Lobby	No	No	No	No	No	1	1	1	No	No
Salidas de PGM	2	1	2	No	No	2	2	No	2	4
Soporta Módulos de Relevadores	No	No	Requiere OUT-1000	X10 Sí	Requiere 4204	Requiere 4204 (4) X10			Out Expander	Out Expande
Autoarmados	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Autodesarmados	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Código de Usuario	8	30	32	8	16	48	48	86	100	100
Código de Coacción	1	1	1	1	1	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Memoria de Eventos	40	128	500	24	32	240	240	240	255	255
Calendarización	No	No	No	Sí	No	Sí	Sí	Sí	No	No
Reporte Dividido	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Reporte Dual	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Comunicador Telefónico	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Monitoreo de Línea Telefónica	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Módulo de Voz	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No	No	CRPW-16 VOICE	
Función Sígueme a Número Celular	Sí	Sí	Sí	No	No	Sí	Sí	No	Sí	Sí
Comunicador Vía Radio	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No	No	No	No
PID Vía Radio	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No	No	No	No
4 + 2 DMF	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
PAF/ NPAF	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No	No	No	No
Comunicación de 3a. Generación	GSM-200	Requiere GSM200 y net4pro		Sí	Compatible con 3i					
Contact ID	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Salida de Sirenas	Sí	Sí	2	1	1	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Monitoreo de Sirena	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Detectores de Humo de 2 Hilos	No	No	No	No	No	Sí	Sí	Sí	No	No
Resistencia de Fin de Línea	Sí	Sí	Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Programación Remota Up/Download	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Programación Local por Software	Sí	Sí	Sí	No	No	No	No	No	Sí	Sí

Alarma Doméstica

Protección para el Hogar



Kit de Solución Integrada de Seguridad Inalámbrica

La solución de alarmas de la marca EZVIZ es un sistema completo y funcional para clientes distinguidos en donde la conexión con los dispositivos (sensores, contacto magnético, botón de emergencia, sirena y sensor PIR) y su concentrador (hub) es por medio de una conexión inalámbrica, esta solución hace que el sistema sea un diferenciador principal con respecto a los equipos dedicados para alarmas que por lo general la solución es cableada.

El kit de alarmas es compatible con la aplicación móvil EZVIZ para su monitoreo, podemos recibir notificaciones push al momento de que el detector PIR detecte movimiento para que nos pueda avisar que algo está sucediendo, podemos habilitar la sirena desde la aplicación móvil, entre otras funciones más, de igual manera es compatible con el sistema de videovigilancia con las cámaras EZVIZ que se pueden integrar a la misma aplicación, podemos tener el sistema de alarmas y videovigilancia en una misma aplicación.

Kit de Alarma Inalámbrica, Incluye: 1 Hub, 1 Sensor PIR, 1 Detector de Movimiento con Acelerómetro y 1 Control Remoto, Monitoreo por Aplicación Móvil

Los kit de alarma incluye:

- **Concentrador (hub):** Es la base receptora donde se van a colocar todos los dispositivos de manera inalámbrica, podemos agregar hasta 32 dispositivos por cada concentrador. Cada dispositivo puede ser una sirena, sensor PIR, contacto de movimiento, botón de emergencia o contacto magnético.
- **Sensor PIR:** Es el sensor inalámbrico que va a detectar el movimiento para que nos pueda notificar hacia la aplicación por medio de una notificación push o que pueda sonar la sirena, cuenta con inmunidad a mascotas.
- **Contacto de movimiento:** Es el contacto inalámbrico que se se recomienda colocarlo en las puertas o ventanas para que al momento de ser abierta la ventana o la puerta cuando el sistema este activado nos pueda alertar que sucedió un evento a la aplicación móvil y pueda activar la sirena.
- **Control remoto:** Nos permite activar o desactivar el sistema. Monitoreo por aplicación móvil EZVIZ.



»BS-113A/K · US\$ 249.99

Accesorios opcionales (no incluidos en el kit): sirena, botón de emergencia y contacto magnético

Kit de Solución Integrada de Seguridad Inalámbrica

Panel de Alarma y Accesorios

Panel de Alarma Inalámbrico, Soporta Hasta 32 Dispositivos, Incluye 1 Control Remoto, Configuraciones Mediante App

Incluye:

- 1 concentrador (hub): Es la base receptora donde se van a colocar todos los dispositivos de manera inalámbrica, podemos agregar hasta 32 dispositivos por cada concentrador.
- Cada dispositivo puede ser una sirena, sensor PIR, contacto de movimiento, botón de emergencia o contacto magnético.
- 1 control remoto: nos permite activar o desactivar el sistema.



»CS-A1-32W · US\$ 136.99

Contacto Magnético Inalámbrico, Compatible para Uso en Interior

Características:

- Contacto magnético inalámbrico.
- Compatible con el kit de alarmas de EZVIZ.
- Distancia de alarma al separar el contacto: 30 mm ± 5 mm.
- Usa batería modelo CR 2450 con 2 años de vida útil.
- Uso en interior.
- Dimensiones: 71.9 x 50 x 18.5 mm.
- Peso: 30 g.



»CS-T2-A · US\$ 33.00

Control Remoto Inalámbrico Compatible

Características:

- Control remoto compatible con el kit de alarma EZVIZ.
- Cuenta con botón de pánico para activar la sirena y enviar una notificación a la aplicación móvil EZVIZ.
- Cuenta con batería modelo CR2032 con 1 año de vida útil.
- Permite armar o desarmar la casa.
- Garantía: 1 año.



»CS-K2-A · US\$ 18.99

Detector con Acelerómetro para Múltiples Usos

Características:

- Detector de movimiento inalámbrico.
- Cuenta con batería interna recargable (incluye cable para alimentación).
- 3 meses de vida útil si está cargado completamente.
- Si el detector se mueve 3° de su posición fija, dispara la alarma.
- Uso en interior.
- Dimensiones: 83 x 30 x 12 mm.
- Peso: 30 g.
- Garantía: 1 año.



»CS-T6-A · US\$ 46.99



Enchufe Inteligente, Inalámbrico, Control a través de la Aplicación Móvil. ¡Conecte los Dispositivos del Hogar!

Incluye:

- Control remoto mediante la aplicación
- Conexión Wi-Fi
- Horarios y temporizador
- Resistencia al fuego
- Ahorro de energía
- Control por voz mediante Alexa y Asistente de Google
- Material resistente a alta temperatura hasta 104°.
- 1 año de garantía.



»T30 · US\$ 15.00

Sirena/ Estrobo Inalámbrico, Compatible para Uso en Interior

Características:

- Sirena inalámbrica que se conecta hacia el concentrador (hub) para recibir la alerta y poder disparar la sirena.
- Compatible con el kit de alarma de EZVIZ.
- Sonido de alarma: 85 dB (tomando 3 m de referencia).
- Alimentación: 5 Vcd (incluye cable de 1 m y transformador).
- Dimensiones: 121 x 67 x 33 mm.
- Peso: 77 g.
- Garantía: 1 año.



»CS-T9-A · US\$ 54.00

Botón de Emergencia Inalámbrico Compatible

Características:

- Botón de emergencia inalámbrico, compatible con el kit de alarma EZVIZ.
- Podemos activar la sirena y nos puede llegar una alerta hacia la aplicación móvil EZVIZ de que algo está sucediendo.
- Usa batería modelo CR2450 con 2 años de vida útil.
- Dimensiones: 63.5 x 61 x 17 mm.
- Garantía: 1 año.



»CS-T3-A · US\$ 36.00

Sensor de Movimiento PIR Inalámbrico Compatible, Cuenta con Inmunidad a Mascotas

Características:

- Sensor PIR con inmunidad para mascotas de hasta 25 kg.
- Compatible con el kit de alarma EZVIZ.
- Rango de detección: 12 x 12 m.
- Ángulo visión horizontal: 88.5°
- Usa batería modelo CR123 con duración de 2 años de vida.
- Temperatura de operación: -10 a 60 °C.
- Dimensiones: 99 x 66 x 38 mm.
- Peso: 68 g.



»CS-T1-C/12M · US\$ 64.00

Contactos Magnéticos



Contacto Magnético de Superficie en Color Blanco

Características:

- Contacto N/C.
- Montaje de tornillos.
- Placa aislante.
- Cubierta de cables y tornillos.
- Para puertas y ventanas.
- Dimensiones switch: 63 x 19 x 15 mm, orificios: 52 mm.
- Dimensiones de imán: 63 x 12 x 16 mm, orificios: 52 mm.



GAP 33 mm

»»SF-2031 · US\$ 3.79

Contacto Magnético de Superficie en Color Café

Características:

- Contacto N/C.
- Montaje de tornillos.
- Placa aislante.
- Cubierta de cables y tornillos.
- Para puertas y ventanas.
- Dimensiones switch: 63 x 19 x 15 mm, orificios: 52 mm.
- Dimensiones de imán: 63 x 12 x 16 mm orificios: 52 mm.



GAP 33 mm

»»SF-2031BR · US\$ 4.49

Contacto Magnético de Superficie

Características:

- Contacto N/C.
- Montaje de tornillos.
- Tapa para ocultar los tornillos.
- Dimensiones del switch: 50 x 14 x 12.3 mm.
- Dimensiones del imán: 50 x 14 x 12.3 mm.



GAP 36 mm

»»SF-2033 · US\$ 3.50

Sirena/ Estrobo Inalámbrico, Compatible para Uso en Interior

Características:

- Contacto N/C.
- Montaje de tornillos.
- Tapa para ocultar los tornillos.
- Dimensiones del switch: 65.5 x 11.1 x 13.6 mm.
- Dimensiones del imán: 65.5 x 11.1 x 13.6 mm.



GAP 36 mm

»»SF-2034 · US\$ 5.49

Sensor Magnético Cableado

Características:

- Magneto para el sensor magnético cableado SF2033



GAP 33 mm

»»SF-MAGN · US\$ 1.50

Contacto Magnético para Puertas de Gran Tamaño

Características:

- Contacto N/C.
- Montaje de tornillos.
- Entre tornillo y tornillo: 88 mm.
- Dimensiones del switch: 110 x 14 x 14 mm.
- Dimensiones del imán: 110 x 14 x 14 mm.



GAP 70 mm

»»SF-2041 · US\$ 7.29

Contacto Magnético Empotrable

Características:

- Contacto N/C.
- Para empotrar en puertas de madera o metal.
- 30 cm de cable color blanco.
- Se recomienda broca de 3/4".
- Dimensiones: 19 (diámetro interior), 24 (diámetro exterior) y 29 (largo) mm.



GAP 19 mm

»»SF-1021 · US\$ 3.89

Contacto Magnético Empotrable en Puertas de Madera

Características:

- Contacto N/C.
- Para empotrar en puertas de madera.
- 30 cm de cable color blanco.
- Se recomienda broca de 3/8".
- Dimensiones: 11 (diámetro interior) y 27 (largo) mm.



GAP 14 mm

»»SF-1012 · US\$ 4.29

Contacto Magnético Empotrable en Puertas de Madera

Características:

- Contacto N/C.
- 30 cm de cable calibre 22.
- Para montaje en madera
- Se recomendación de instalación: broca 3/8".
- Dimensiones: 11 (diámetro), 20 (largo de contacto) y 35 (largo de magneto) mm.



GAP 25 mm

»»SF-1017 · US\$ 3.79

Contacto Magnético Empotrable en Puertas de Madera, Color Café

Características:

- 30 cm de cable calibre 22.
- Para montaje en madera.
- Se recomienda para instalación, broca de 3/8".
- Dimensiones: 11 (diámetro), 20 (largo de contacto) y 35 (largo de magneto) mm.



GAP 25 mm

»»SF-1017BR · US\$ 4.19

Contactos Magnéticos

Montajes con Tornillos

Mini Contacto Magnético

Características:

- 30 cm de cable calibre 22.
- Dimensiones del switch: 17 x 8 x 4 mm.
- Dimensiones del imán: 17 x 8 x 4 mm.

»SF-2023 · US\$ 4.29



GAP 13 mm



Honeywell Home
from **resideo**

Contacto Magnético de Tamaño Compacto

Características:

- 45 cm de cable calibre 22.
- Cinta adhesiva (incluida).
- Separación entre orificios de montaje: 19 mm.
- Dimensiones del switch: 28 x 12 x 7 mm.
- Dimensiones del imán: 28 x 12 x 7 mm.

»SF-2012 · US\$ 4.49



GAP 29 mm

Contacto Magnético para Cortina Metálica

Características:

- 55 cm de cable calibre 22.
- Separación entre orificios de montaje switch 88 cm.
- Separación de orificios de imán: 50.8 mm.
- Dimensiones del switch: 88.9 x 25.5 x 11.5 mm.
- Dimensiones del imán: 73.2 x 30 x 30 mm.
- Contacto NA/ NC modelo SF-3014-C.
- Contacto NC modelo SF-3014-J.

»SF-3014-J · US\$ 16.19

»SF-3014-C · US\$ 19.19



GAP 75 mm

Contacto Magnético con Montaje "L" para Cortina Metálica

Características:

- 55 cm de cable calibre 22.
- Separación entre orificios de montaje switch: 56 cm.
- Separación de orificios de imán: 88 mm.
- Dimensiones del switch: 106 x 15.5 x 38 mm.
- Dimensiones del imán: 106 x 15 x 16 mm.
- Placa de montaje de "L".mm.

»SF-3012 · US\$ 14.99



GAP 75 mm

Contacto Magnético de Superficie para Puertas de Madera

Características:

- 45 cm de cable calibre 22.
- Separación entre orificios de montaje 22.4 mm.
- Dimensiones del switch: 25 x 6.6 x 4.6 mm.
- Dimensiones del imán: 25 x 6.6 x 4.6 mm.

»SF-2061 · US\$ 4.29



GAP 13 mm

Contacto Magnético de Superficie con Protección Metálica en el Cable

Características:

- 45 cm de cable calibre 22.
- Separación entre orificios de montaje: 35 mm.
- Dimensiones del switch: 50 x 17 x 9.8 mm.
- Dimensiones del imán: 50 x 17 x 9.8 mm.

»SF-2071-AR · US\$ 8.99



GAP 42 mm

Contacto Magnético de Superficie

Características:

- Salida con imán: N/C.
- Aisladores de superficie.
- Color blanco.
- Tipo de montaje: superficie.
- Separación entre orificios de montaje: 47 mm.
- Dimensiones: 64 x 13 x 13 mm.

»7939WH · US\$ 6.89 c/u

»US\$ 329.00 Paquete con 50 unidades



GAP 22 mm

Contacto Magnético de Superficie de Bajo Perfil

Características:

- Salida con imán: N/C.
- Color blanco.
- Tipo de montaje: superficie con adhesivos o tornillos.
- Separación entre orificios de montaje: 44 mm.
- Dimensiones: 55 x 12 x 12 mm.

»PALT · US\$ 6.89

»US\$ 335.000 Paquete con 50 unidades



GAP 28.5 mm

Contacto Magnético Dual

Características:

- Salida con imán: N/C o N/O.
- Aisladores de superficie.
- Color blanco.
- Tipo de montaje: superficie.
- Separación entre orificios de montaje: 47 mm.
- Dimensiones: 64 x 13 x 15 mm.

»79-392 · US\$ 18.99



GAP 25 mm

Contactos para Cortinas Metálicas

Características:

- Salida con imán: N/C.
- Tipo de montaje: en piso.
- Cable blindado: 60 cm.
- Color aluminio.
- Separación entre orificios de montaje: 35 mm.
- Dimensiones del contacto: 108 x 44 x 12 mm.
- Dimensiones del magneto: 100 x 51 x 51 mm.

»958 · US\$ 27.99



GAP 25 mm

Cordón de Puerta de Desconexión

Características:

- Ideal para proteger áreas tales como puertas superiores de garage y enrollables.

- Se puede usar como contacto o como combinación de contacto y derivación de circuito.
- Contiene un enchufe polarizado y cadenas especiales de alivio de esfuerzo que protegen los cables del cordón de la puerta.

»69 · US\$ 34.99

Sensor de Vibración Serie SC100

Honeywell Home
from **resideo**



Serie SC100

» SC100 • US\$ 109.99 Sensor de vibración

La gama de sensores de vibración Serie SC100 se han diseñado para detectar vibraciones causadas por robos o intentos de intrusión contra allanamiento a unidades de almacenamiento de objetos de gran valor.

La serie SC100 ofrece diversas características exclusivas que reducen el tiempo de instalación, por ejemplo: resistencias de final de línea (RFL) integradas y LED de indicación de ruido ambiental integrado. Los detectores de esta serie tienen las dimensiones más reducidas del mercado.

Aplicaciones:

- Puertas/ puertas acorazadas.
- Cajeros automáticos.
- Depósitos nocturnos.
- Cámaras acorazadas modulares.

- Cámaras acorazadas de gran resistencia.
- Cajas fuertes sin encastrar (externas).
- Ventanas.
- Trampillas.
- Cofres.

Especificaciones:

- Alimentación: 12 Vcd.
- Temperatura de operación: -40 a 70 °C.
- Dimensiones: 80 x 60 x 21 mm.

Accesorios



SC110



SC111



SC112



SC113



SC114



SC115



SC116



SC117



SC118

Referencias para Pedido:

SC100	US\$ 109.99	Sensor vibración (ver tabla superior)	SC112	US\$ 67.99	Kit de protección de cerraduras	SC116	US\$ 133.99	Caja de montaje empotrado en pared
SC105	US\$ 134.99	Sensor vibración (ver tabla superior)	SC113	US\$ 25.99	Transmisor de test interno	SC117	US\$ 199.00	Caja de montaje empotrada en el suelo
SC110	US\$ 27.99	Placa de montaje	SC114	US\$ 36.99	Kit de cable blindado de 1.80 m (8 hilos)	SC118	US\$ 63.00	Placa espaciadora para el kit de protección para llave
SC111	US\$ 84.99	Kit de montaje día/noche	SC115	US\$ 145.99	Transmisor de test externo			

Para más información de estos productos y aplicaciones consulte al departamento de ingeniería

Detectores de Quiebre de Cristal y Vibración

Detector de Quiebre de Vidrio con Alcance de 7.6 m Sin Alcance Mínimo

Características:

- Procesamiento FlexCore™.
- Montaje de superficie.
- Nuevo diseño de carcasa con bisagra: apertura casi 180°.
- 4 opciones de sensibilidad ajustables.
- Activación remota de modo de prueba.
- PCB protegido.
- Listado por UL para vidrio recubierto y de doble cristal.
- Alimentación: 12 Vcd.
- Dimensiones: 83 x 126 x 38 mm.

» FG-1625 • US\$ 66.99



Contacto para Vibración

Características:

- Protección para techos, paredes, gabinetes y ventanas.
- Sensibilidad a la vibración ajustable.
- Pequeño y discreto.
- Color blanco.
- Operación: 24 V.
- Dimensiones: 19 x 75 x 20 mm.

» 11WH • US\$ 6.99



Sensor de Impacto

Características:

- Cobertura de 2.4 m en cualquier tipo de cristal.
- Grosor máximo del cristal: 1 cm.
- Dimensiones: 35 x 22 x 10 mm.



» ASCSS1 • US\$ 26.99

Simulador de Quiebre de Vidrios

Características:

- Compatible con todos los detectores de quiebre de vidrio de la marca de IntelliSense y ADEMCO.
- Salida de señal calibrada para permitir la verificación de cierto rango.
- Anuncio de voz de batería baja.
- Sonido de rotura de cristales producida digitalmente.



» FG-701 • US\$ 109.99

Detectores de Movimiento

Detector Infrarrojo de 360°

Características:

- Cobertura: 360°, diámetro de 11 m.
- Consumo: 18 mA.
- Zonas de detección: 12.
- Compensación automática de temperatura.
- Rango de temperatura: 0 a 50 °C.
- Alimentación de 12 Vcd.
- Dimensiones: 33/8" x 1".



»»997 · US\$ 51.99

Sensor de Movimiento Doble Tecnología de Largo Alcance

Características:

- Rango de cobertura: 37 x 3 o 61 x 5 m.
- Inmunidad a mascotas pequeñas: roedores, pájaros, víboras, etc.
- Función de antimáscara.
- Protección de tamper.
- Salida de relevador tipo "C".
- Compensador de temperatura.
- Máxima altura de instalación: 3.6 m
- Detección de zona cero.
- Dimensiones: 200 x 170 x 150 mm.



»»DT906 · US\$ 379.99

Detector de Movimiento con Inmunidad a Mascotas

Características:

- Cobertura: 12 x 17 m.
- Exclusión de mascotas de hasta 36 kg.
- Consumo: 12 mA.
- Detección de zona 0.
- Rango de temperatura: -10 a 55 °C.
- Alimentación de 12 Vcd.
- Dimensiones: 86 x 57 x 43 mm.



»»IS-335T · US\$ 27.99

Detector Infrarrojo de Conexión Simple

Características:

- Cobertura: 12 x 17 m.
- Exclusión a mascotas de 36 kg.
- Consumo: 13 mA.
- Zonas de detección: 46
- Compensación automática de temperatura.
- Rango de temperatura: -10 a 55 °C.
- Tamper.
- Dimensiones: 57 x 98 x 43 mm.



»»IS3050 · US\$ 81.99

Soporte Giratorio en Techo para Sensores de Movimiento Serie IS, Color Blanco

Características:

- Soporte giratorio para techo.
- Compatible con la serie IS de Honeywell (sensores de movimiento).



»»SMB-10C · US\$ 40.99
Paquete con 5 piezas

Honeywell Home

from **resideo**

Sensor de Movimiento de 360°, Doble Tecnología, Instalable hasta 8 m de Altura

Características:

- Resistencias EOL incorporadas.
- Óptica de espejo.
- Cobertura de alta detección.
- Tira de terminales extraíble.
- Alarma y sabotaje.
- Señal DualCore avanzada.



»»DT8360CM · US\$ 159.99

Sensor de Movimiento Vplex Doble Tecnología con Función Antimáscara

Características:

- Haga trabajos más rápidos con menos cables y menos personas.
- Fácil acceso y conexión con extraíble.
- Los bloques de conectores hacen que la instalación sea simple.
- 1 año de garantía.
- Las características y el diseño familiar en múltiples tecnologías de sensores minimizan la curva de aprendizaje para los instaladores.



»»IS-3050ASN · US\$ 144.99

Detector de Movimiento Doble Tecnología con Función Antimáscara

Características:

- Haga trabajos más rápidos con menos cables y menos personas.
- Fácil acceso y conexión con extraíble.
- Los bloques de conectores hacen que la instalación sea simple.
- Las características y el diseño familiar en múltiples tecnologías de sensores minimizan la curva de aprendizaje para los instaladores.



»»DT-8050A · US\$ 119.00

Detector Infrarrojo y Microondas de Conexión Simple

Características:

- Cobertura: 12 x 17 m.
- Exclusión a mascotas de 45 kg.
- Consumo: 17 mA.
- Zonas de detección: 46.
- Compensación automática de temperatura.
- Rango de temperatura: -10 a 55 °C.
- Tamper.
- Dimensiones: 57 X 98 x 43 mm.



»»DT-8050 · US\$ 63.99

Soporte Giratorio para Pared

Características:

- Soporte giratorio para pared.



»»SMB-10 · US\$ 27.49
Paquete con 5 piezas



Detectores de Movimiento para Interior y Exterior

Detectores Duales de Movimiento de Doble Elemento, Resistentes al Clima Semiexterior



Características:

- Sorprendente fiabilidad en ambientes hostiles.
- Ignora animales, pájaros e insectos.
- Compensación automática de temperatura bidireccional.
- Inmunidad a luz blanca.
- Tecnología ASIC.
- Alta inmunidad a RF y EM.
- Norma IP45.
- Consumo de corriente 12 mA.
- Cobertura de 18 x 20 m.
- Rango de temperatura: -20 a 60 °C.
- Lentes intercambiables tipo cortina y largo alcance (opcional).
- Dimensiones: 85 x 135 x 43 mm.



»»DED · US\$ 65.99

Detector de Movimiento Inmune a Mascotas de 35 kg



Características:

- Lentes compactos esféricos intercambiables con filtro.
- LP para completa inmunidad a la luz visible.
- Espejo de reflexión difractivo para zona 0.
- Exclusivo PIR sensor de elemento Quad.
- Compensación de temperatura bidireccional.
- Libre de calibración en instalaciones entre los 1.5 y 3.6 m (5" y 12") de altura.
- Ajuste de sensibilidad.
- Alimentación de 12 Vcd.
- Consumo de corriente 15 mA.
- Cobertura de 30 x 18 m.
- Zona 0 de cobertura.
- Rango de temperatura: -20 a 60 °C.
- Tamper.
- Dimensiones: 68 x 106 x 57 mm.



»»SRPPET4 · US\$ 25.99

Detector de Movimiento y Microondas de 360°



Características:

- Diámetro de cobertura de 360°/ 18 m (54') cuando se instala a 3.6 m (12').
- Electrónica basada en ASIC.
- Apto para ambientes hostiles.
- Alta inmunidad a RF y EM.
- Modo I/O.
- Ajuste independiente de PIR y microondas.
- Inmunidad a roedores.
- Alimentación de 12 Vcd.
- Consumo de corriente: 18 mA.
- Rango de temperatura: -20 a 60 °C.
- Tamper.
- Dimensiones: 131(diámetro) x 57 (alto) mm.



»»SRX360 · US\$ 66.49

Detector Doble Tecnología Infrarrojo y Microondas para Exterior



Características:

- Inmune a mascotas de hasta 36 kg (80 lb).
- PIR de elemento Quad.
- Banda K (24.125 GHz).
- Forma C (NO, NC y COM).
- Norma IP55.
- Cobertura: 90°, 15 m a una altura de 2.4 m de instalación.
- Temperatura de operación: -35 a 55 °C (-31 a 131 °F).
- Voltaje de operación: 9.6 V a 16 Vcd.
- Protección de sobrevoltaje: 1 kV por IEC61000-4-5 y EN-50130-4.
- Contactos de relevo: 28 Vcd, 0.1 A.
- Dimensiones: 70 x 175 x 45 mm.



»»EDS2000AM · US\$ 105.99

Detector Doble Tecnología Infrarrojo y Microondas para Exterior



Características:

- Inmune a mascotas de hasta 36 kg (80 lb).
- Doble PIR de elemento Quad.
- Microondas banda K (24.125 GHz).
- Forma C (NO/ NC/ COM).
- Rango de cobertura de 90° ajustable dentro de 180°, detección ajustable de 3 a 18 m.
- Cubierta de policarbonato de alta dureza.
- Óptica y electrónica selladas.
- Niveles de sensibilidad ajustable por usuario.
- Temperatura de operación: -35 a 55 °C (-31 a 131 °F).
- Voltaje de operación: 9.6 V a 16 Vcd.
- Contactos de relevo: 28 Vcd, 0.1A.
- Dimensiones: 86 x 200 x 80 mm.



»»EDS3000 · US\$ 131.99

Detector Infrarrojo, Microondas y Quiebre de Cristal



Características:

- Cobertura: 18 x 18 m.
- Consumo: 12 mA.
- Detector PIR más detector de quiebre de cristal.
- 2 salidas de alarma por separado.
- PIR Quad.
- Exclusión de mascotas de 25 kg.
- Compensación de temperatura.
- Rango de temperatura: -20 a 60 °C.
- Ajuste de sensibilidad, tamper, digital.
- Dimensiones: 62 x 123 x 38 mm.



»»SWANPGB · US\$ 44.99

Detector Infrarrojo y Microondas Digital



Características:

- Tecnología MW y PIR Quad.
- Cobertura de 15 x 15 m.
- Zonas de detección: 84.
- Tamper.
- Consumo: 19 mA.
- Compensación de temperatura.
- Rango de temperatura: -20 a 50 °C.
- Contador de pulsos.
- Ajuste de sensibilidad del PIR y microondas.
- Protección RF - EM
- Dimensiones: 62 x 123 x 38 mm.



»»SWAN1000 · US\$ 41.49

Pared para Sensor

Características:

- Para sensor EDS2000 y EDS2000AM.



»»EDS2000B · US\$ 21.49

Equipos para una Máxima Seguridad de la Más Alta Calidad



Detectores de Movimiento para Exterior

Detector de Movimiento, 100% Exterior



Características:

- Hasta 12 m a 85° de cobertura.
- Instalación a 3 m.
- Altura de montaje: 2.5 a 3 m.
- Lógica inteligente y de detección.
- Circuito de procesamiento de señal dual.
- Lógica de compensación de la noche de verano.
- Lógica de compensación de temperatura avanzada.
- Lógica de análisis de balanceo de vegetación.

»»HX-40RAM · US\$ 309.99

»»HX-40 · US\$ 219.99

Detector de Movimiento, 100% Exterior



Características:

- 24 m.
- Tipo cortina.
- Altura de montaje 2.5 a 3 m.
- Antienmascaramiento digital IR activo.
- Configuración de área de detección flexible.
- Aletas para límite de larga distancia.
- Placas para enmascarar de corto alcance.
- Inteligente y lógica con un elemento piro único.

»»HX80N · US\$ 271.00

»»HX80NRAM · US\$ 379.99

PIR con una Cobertura de 24 m Tipo Cortina, IP55



Características:

- Batería (no incluida).
- Cobertura: 24 m (12 m por cada lado).
- Zonas de detección: 4 zonas (2 zonas por cada lado).
- Sensibilidad: 2.0 °C a 0.6 m/s.
- Velocidad de detección: 0.3 a 1.5 m/s.
- Fuente de poder: 3 a 9 Vcd, litio o batería alcalina.
- Período de alarma: 2 ± 1 seg.
- Temperatura de operación: -20 a 50 °C.

»»BX-80NR · US\$ 209.99

»»BX-80N · US\$ 175.99

Caja de Batería para Detectores VXI, HX, RAM y DRAM



Características:

- Portapilas para detectores con batería VXI-R, RAM, RDAM y BXS-R, RAM.
- Tiene espacio para las siguientes baterías: 3 x CR123A, 3 x CR2.
- Dimensiones: 185.9 x 71.3 x 41 mm.
- Portapilas para modelos con batería VXI-RX y BXS-R/RAM.

»»RBB-01 · US\$ 18.49



Detectores de Movimiento para Exterior

Detector de Movimiento Pasivo, Inalámbrico y Cableado, 100% Exterior



Características:

- Detector para exterior 12 m, ajustable.
- Análisis de señales digitales para una mayor fiabilidad.
- Adaptable a la mayoría de transmisores inalámbricos.
- Antienmascaramiento de infrarrojo activo.

»VXI-R · US\$ 209.99

»VXIAM · US\$ 244.99

»VXI-ST · US\$ 169.99

»VXIDRAM · US\$ 339.99

Sensor de Movimiento, 24 m de Detección, 100% Exterior



Características:

- Cortina PIR con hasta 12 m en cada lado con antienmascaramiento.
- Configuración de detección completamente independiente a cada lado.
- Diseño versátil y fácil de instalar.
- Inmune al entorno y los animales pequeños.

»BXS-ST · US\$ 249.00

Sensor de Movimiento PIR Alámbrico, Uso en Interior/ Exterior, 12 x 15 m Cobertura, Compatible con Cualquier Panel de Alarma



Características:

- Se utiliza para activar la iluminación o las cámaras.
- Blindaje conductivo doble.
- Patrones de detección seleccionables (Pet Alley o Multi-Level).
- Tiras de enmascaramiento de área.
- Interruptor de selección de sensibilidad.

»LX-402 · US\$ 79.99

Sensor de Movimiento Tipo Cortina, Doble Protección Conductiva, Ajuste de Detección de 2 o 5 m



Características:

- 100% exterior, inalámbrico (alimentación).
- Compatible con cualquier panel de alarma
- Proteja fachadas, puertas, ventanas, balcones.
- Lógica de superanálisis multidimensional.
- Detección de cortinas de corto alcance.
- Inmunidad perfecta a las mascotas.

»FTN-R · US\$ 154.99

Detector de Movimiento, 180° de Detección, Panorámico, Cableado, 100% Exterior, Compatible con Cualquier Panel de Alarma



Características:

- 180° de cobertura de pared a pared.
- Salidas de alarma individuales.
- Ajuste de sensado individual.
- Detección individual del tamaño del área.
- Función antienmascaramiento digital IR de autoaprendizaje.
- Cancelación de luz solar.

»WXI-ST · US\$ 278.99

Detector de Movimiento Pasivo, Altura de Montaje 0.8 a 2.7 m



QXI está recientemente diseñado con un diseño elegante y compacto que no arruina la apariencia de la casa y es difícil de encontrar por intrusos que intentan enmascarar.

Lógica SMDAAI analizar los patrones de detección y la información ambiental, SMDA mejora la inmunidad contra diversos factores de ruido, como los cambios climáticos y la vegetación, y puede distinguir entre la causa de las falsas alarmas molestas y las intrusiones genuinas.

Características:

- Se puede seleccionar un montaje alto (2.2 - 2.7 m) o un montaje bajo (0.8 - 1.2 m) dependiendo del sitio de instalación.
- Puede abrir y cerrar fácilmente la cubierta frontal sin un tornillo. Solo se necesita un destornillador (-) para abrirlo.

»QXI-ST · US\$ 119.99

»QXI-R · US\$ 159.99

Detectores Láser para Interior y Exterior



REDSKAN simplifica el monitoreo de video y reduce los costos de instalación. Puede detectar el tamaño, la velocidad y la distancia de un objeto en movimiento desde el detector y procesar esa información con un algoritmo exclusivo, que da como resultado la detección de alta confiabilidad de personas con falsas alarmas mínimas, ofreciendo soluciones de detección para línea de cerca, protección del edificio, techo y zona de límite estrecho con controles simplificados para una fácil configuración.

Detector Láser de Clase 1 con 30 m de Radio y Área de Detección de 190°

Características:

- Montaje vertical y horizontal.
- Algoritmo de detección único.
- Función de configuración de área automática.
- Circuito de descalificación ambiental.
- Función antienmascaramiento.
- 4 áreas de detección de ajuste independiente y 4 salidas vinculadas para control de cámara PTZ (conexión analógica e IP).
- Algoritmo de cancelación de niebla (patente incluida).

- 400 mA máx. (24 Vcd) 600 mA máx. (24 Vca).
- Salida de alarma forma C, IP y PoE.
- Temperatura de operación: -20 a 60 °C.
- Dimensiones: 144 x 334 x 155 mm.
- Peso: 2.4 kg.

»RLS3060SH · US\$ 8,579.99 Diferenciador

»RLS3060L · US\$ 7,129.99 Diferenciador



**** LAC-1 Herramientas necesarias para una correcta instalación ** Comuníquese al área de ingeniería para información de la certificación**

La serie RLS-2020 de REDSKAN es un detector de escaneo láser de próxima generación de corto alcance que proporciona detección de movimiento precisa para aplicaciones de seguridad en interiores. Amplía la galardonada serie de productos de sensores láser REDSKAN con los mismos beneficios probados de sus compañeros "más grandes", pero es más liviana, más compacta y tiene una gama de características adicionales de control y potencia similares a las que disfrutaron las cámaras y domos IP.

Detector Láser de Clase 1, 20 m de Radio con Área de Detección de 95°

Características:

- Área de detección: 20 x 20 m, 95°.
- Consumo de corriente de 500 mA máx. (12 Vcd), 250 mA máx. (24 Vcd), 6 W máx. (PoE).
- Montaje: en techo, pared, trípode, poste y hueco (opcional).
- Rango de detección: radio 21 m (aprox. 68') con una reflectividad del 10%.
- Resolución de detección/ tiempo de respuesta 0.25°/ dentro de 25 m/seg a 1 minuto.
- 0.125°/ dentro de 100 m/seg a 1 minuto (modo de alta resolución en interiores).
- Altura de montaje (modo vertical) interior: 2 m (6.7') o superior.

- Puerto de comunicación: ethernet RJ-45 10BASE-T/ 100BASE-TX (negociación automática).
- 3 salidas: 28 Vcd, 0.2 A máx., NO/ NC (seleccionable).
- Período de alarma: aprox. 2 seg de ret.
- Alimentación de 10.5 a 30 Vcd, PoE (IEEE802.3 af/at obediente).
- Temperatura de operación: -40 a 50 °C.
- Dimensiones: 146 x 160 x 160 mm.
- Peso: 1 kg.

»RLS2020I · US\$ 2,999.99 Uso en Interior

»RLS2020S · US\$ 3,779.99 Uso en Exterior



RLS-50100V forma parte de la serie REDSKAN Pro, compatibles con ONVIF-Profile S. Este sensor es LiDAR de largo alcance y proporciona una detección muy precisa de intrusos y objetos en movimiento dentro de un rango de 50 m x 100 m, sin dejar espacios desprotegidos y manteniendo la misma resolución de detección en el área cercana y lejana.

Sensor LiDAR REDSKAN Pro/ 50 x 10 Metros de Protección

Características:

- El RLS-50100V cuenta con una función de resistencia ambiental para reducir las falsas alarmas en entornos hostiles como puede ser niebla o nieve. Una función de ajuste automático del área permite que REDSKAN Pro, ajuste continuamente el área de detección para tener en cuenta cambios en el terreno, como la acumulación de nieve u hojas. El sensor puede operar de -20 a 60° y mediante una lente de reemplazo con calefactor puede extender su temperatura de operación a -40°.
- Analítica para reconocer tamaño, velocidad y distancia del objeto en movimiento

- largo alcance, 50 x 100, detección vertical u horizontal a la medida
- Cámara de asistencia incorporada para fácil instalación, verificación de eventos
- hasta 8 zonas que permiten configuraciones independientes

»RLS50100V · US\$ 12,099.00



Convierte salidas de relevador analógicas a código ASCII original (código de evento Redwall). Ahora puede conectarse a todas las plataformas líderes de VMS para controlar las cámaras IP, es compatible con PoE IEEE802.3 af/at que hace posible el suministro de energía mediante un concentrador o switch PoE.

Codificador PoE IP para las Series Redwall SIP, REDSKAN y Redbeam Fiber SenSys

Características:

- Cambie las señales de salida del relevador analógicas (N/C) al código ASCII original.
- Suministre energía a los detectores usando el concentrador o conmutador PoE.
- Integrado con plataformas líderes de VMS.
- Entrada de alimentación: PoE (IEEE802.3af/ en obediente).
- Salida de alarma: código de evento Redwall (UDP / TCP).
- Consumo actual: 24 Vcd, 800 mA máximo, 12 Vcd, 50 mA máx.
- Temperatura de operación: -40 a 140 °F.



»PIE1 · US\$ 273.99

Verificador Láser para las Series RLS

Características:

- Comprobador láser/ infrarrojo para la serie de detectores láser RLS.



»LAC1 · US\$ 293.99

Barreras Fotoeléctricas



Modelo	AX-330PLUS	AX-200TN	SL200QN	SL350QN	SL650QN	SL200QDP	SL350QDP	SL650QDP	SL350QFR	SL350QNR
Distancia Exterior (con tapa)	100 m	60 m	60 m	100 m	200 m	60 m	100 m	200 m	100 m	100 m
Cantidad de Rayos	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Canales de Frecuencia	N/A	4	4	4	4	4	4	4	4	4
LED Indicador	4 pasos					4 pasos con sonido de asistencia				
Método de Alineación	Viewfinder		Snipper Viewfinder o con el BAU-4 unidad de alineación automática							
Salida de Alarma	Relevador Tipo C									
Alimentación	12 o 24 Vcd			12 o 24 Vcd			12 o 24 Vcd		3.6 V 13 Ah LSH20	
Consumo	46 mA	45 mA	38 mA	39 mA	40 mA	24 mA	33 mA	33 mA	745 µA	745 µA
Tamper	Normalmente cerrado									
Temperatura de Operación	-35 a 60 °C			-35 a 60 °C			-35 a 60 °C		-35 a 60 °C	
Humedad	95%									
Clasificación IP	IP55			IP65						
Dimensiones	170 x 65 x 69.5 mm			448 x 79 x 96 mm					452 x 83 x 138 mm	
Montaje	Poste o pared									
Precio	US\$ 249.99	US\$ 339.99	US\$ 599.99	US\$ 669.99	US\$ 789.99	US\$ 609.99	US\$ 739.99	US\$ 799.99	US\$ 1,499.00	US\$ 1,199.00

Unidad de Alineamiento Automático para la Serie SL

La unidad de alineación del haz BAU-4 ajusta automáticamente y con precisión el eje óptico. Esto permite un rendimiento máximo y le da a un técnico la capacidad de alinear a 650 pies (200 m) el detector de la serie SL sin ayuda adicional.

Características:

- Entrada de alimentación:
- Batería alcalina tamaño D (1.5 Vcd) x 3 unidades.
- Consumo actual: aprox. 600 mA máx.
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C (32 a 104 °F)

»BAU4 · US\$ 1,369.99



Sensores para Exterior con Alta Tecnología Italiana



Sensores de Doble Tecnología PIR y Microondas Tipo Cortina



Características:

- Doble tecnología (PIR + microondas).
- La operación AND en la prevención de falsas alarmas.
- IP65 (interior y exterior).
- Rango IR ajustable de 0 a 12 m.
- MW ajustable de 0 a 12 m.
- Inmunidad de mascotas de hasta 10 kg.

»NATSENSOR · US\$ 145.99

Sensor Pasivo de Exterior para Intrusión, 100% Inalámbrico



Características:

- Doble tecnología (PIR + microondas).
- La operación AND en la prevención de "falsas alarmas".
- IP65 (interior y exterior).
- Rango IR ajustable de 0 a 10 m.
- MW ajustable de 0 a 10 m.
- Inmunidad de mascotas hasta 10 kg.
- Batería para una autonomía de hasta 24 meses.

»NATSENSORWS · US\$ 266.99

Barrera de Microondas



Características:

- Alcance máximo interior: 650 m.
- Alcance máximo exterior: 250 m.
- Frecuencias de funcionamiento: 24 GHz banda K.
- Alimentación: 110 Vca.
- Respaldo de alimentación.
- Batería de 12 Vcd hasta 7 Ah (no incluida).
- Consumo del circuito: Tx 200 mA / Rx 200 mA.

»MANAMW10250 · US\$ 2,099.99

Sensor de Vibración Inalámbrico para Exterior



Características:

- 9 tipos de funciones para el ajuste por medio de un selector interno.
- Alimentación por batería (incluida).
- La batería puede durar hasta 36 meses.
- Con la posibilidad de conexión a 12 Vcd.
- El consumo es de 0.05 mA en reposo/ 0.8 mA en alarma.
- Salida de alarma y tamper N/C.
- Grado de protección: IP66.

»GAPID6 · US\$ 204.99

Barrera Fotoeléctrica, Ultradelgada, 15 m de Protección, Operada por Baterías



Características:

- Distancia máxima de uso en exterior: 15 m.
- Distancia máxima de uso en interior: 30 m.
- Distancia máxima de llegada: 60 m.
- Óptica con doble rayo, lentes de 15 mm de AND.
- Sincronización por cable.

»SADRIN · US\$ 249.99

Detectores de Rayo Fotoeléctrico

Sin Falsas Alarmas por Sol



Modelo	ALES60	ALESWS	SMA-HY-210
No. de Rayos	2	2	4
Opción de Rayos	Paralelos	Paralelos	Paralelos/ Cruzados
Distancia Exterior	60 m	50 m	100 m
Distancia Interior	250 m	100 m	400 m
Canales	4	4	4
Alimentación	10 a 30 Vcd	10 a 30 Vcd	110 Vca
Consumo	90 mA	90 mA	N/A
Tiempo de Respuesta	50 a 750 ms	50 a 750 ms	51 a 750 ms
Salida de Alarma	Relay tipo C	Relay tipo C	Relay tipo C
Salida de Tamper	N/C	N/C	N/C
Grado de Protección IP	IP65	IP65	IP65
Rango de Temperatura	65 a 25 °C	70 a 10 °C	65 a 25 °C
Ángulo de Alineación	H 180°/ V 20°	H 180°/ V 20°	H 180°/ V 20°
Almacenaje de Batería	N/A	Sí	Sí
Capacidad de Batería	N/A	3.6 V 19 Ah	3.6 V 19 Ah
Duración de la Batería	N/A	3 años	16 semanas
Forma de Alineación	Visual/ Sonoro	Visual/ Sonoro	Visual/ Sonoro
Tipo de Sincronización	Óptico	Óptico	Óptico
Rango de Humedad que Soporta	100	100	100
Precio	US\$ 114.49	US\$ 303.99	US\$ 849.99

Detectores de Rayo Fotoeléctrico

de 2 y 3 Rayos Infrarrojos

Configurables y diseñados para exterior

La serie de detectores de rayo fotoeléctricos de S-FIRE cuentan con un exclusivo diseño de la cubierta que evita falsas alarmas por lluvia, nieve y reflejos producidos por el sol. Los canales de rayo fotoeléctricos son digitales, permitiendo una perfecta sincronización entre el transmisor y el receptor, evitando falsas alarmas por interferencias o equipos similares, un ajuste que garantiza el correcto funcionamiento mediante LED indicador. Los detectores fotoeléctricos S-FIRE son compatibles con cualquier panel de alarma o sistema de videovigilancia, ofreciendo:

- Protección inteligente contra intrusos.
- Evite falsas alarmas por viento, animales y lluvia.
- Diseños elegantes con acabados de alto nivel.



Modelo	E-931-S35RR	SF60P	SF100P	SFE50	SFE100
Distancia en Interior sin Tapa (m)	N/A	180	300	150	300
Distancia Exterior con Tapa (m)	11	60	100	60	100
Cantidad de Rayos		2		3	
Canales de Frecuencia	N/A		4 canales		
Tiempo de Respuesta (ms)	10	12 a 250		50 a 700	
Salida de Alarma			Relevador tipo C		
Alimentación	12 Vcd/ 24 Vca		12 a 24 Vcd/ 11 a 18 Vca		
Consumo	40 mA		100 mA		
Tamper			Normalmente cerrado		
Temperatura de Operación			-20 a 55 °C		
Humedad			95%		
Clasificación IP	IP66		IP65		
Dimensiones (mm)	66 x 40 x 20	80 x 77 x 195		90 x 100 x 270	
Montaje			Poste o pared		
Peso	200 g	1 kg		1.9 kg	
Precio	US\$ 109.99	US\$ 51.00	US\$ 59.99	US\$ 71.99	US\$ 75.99

Detectores SFH de 4 Rayos Fotoeléctricos Infrarrojos

Los modelos SFH le brindan mayor nivel de seguridad ya que ofrecen una protección con 4 rayos infrarrojos los cuales tienen que ser obstruidos simultáneamente para generar alarma.



Detectores Tipo Cortina de 2, 6 y 12 Rayos Infrarrojos

La protección que brindan es de 2, 6 y 12 rayos infrarrojos que los convierten en la protección perfecta para puertas y ventanas, activando el sistema de alarma antes que la propiedad sufra algún daño. Todos los modelos tienen un sistema de fácil alineación mediante LED y sonido que facilitan la instalación.



Modelo	SF50HO	SF150HO	SF250HO	SF100482I	SF1001086I	SF10020412I
Distancia en Interior Sin Tapa (m)	150	450	750	No	No	No
Distancia Exterior con Tapa (m)	50	150	250		100	
Cantidad de Rayos		4		2	6	12
Tiempo de Respuesta (ms)		35 a 700			40	
Salida de Alarma		Relevador tipo C			Normalmente cerrado	
Alimentación		12 a 24 Vcd, 11 a 18 Vca			10 a 18 Vcd	
Consumo		100 mA			50 a 100 mA	
Tamper			Normalmente cerrado			
Temperatura de Operación		-25 a 55 °C			-25 a 50 °C	
Humedad			95%			
Clasificación IP				IP65		
Dimensiones (mm)		110 x 105 x 345			480 x 2,040 x 200	
Montaje		Poste o pared			Pared	
Peso		2.8 kg			600 g	
Precio	US\$ 145.99	US\$ 159.99	US\$ 169.99	US\$ 44.99	US\$ 79.99	US\$ 129.99

Productos de protección perimetral ideales para aeropuertos, puentes, construcciones, subestaciones, centros de datos, gaseras, etc.

Analizador Autónomo de 2 Canales de Fibra Sensible de 500 m, Compatible con IP/XML

Características:

- 2 zonas totalmente independientes, cada una de las cuales puede soportar hasta 500 m de fibra sensible.
- El sensor de fibra óptica durable no se ve afectado por elementos químicos o eléctricos en el entorno, como corrosión, EMI y rayos.
- La interfaz TCP/IP que utiliza XML, además de un puerto de comunicaciones RS-232, garantiza la integración de alto nivel y las opciones de comunicación.
- Puede integrar completamente con nuestro software Fiber Commander™ como cámaras de video y otros dispositivos de terceros.
- Incluye el software de ajuste personalizado FD322.



»FD322 · US\$ 5,459.99

Sensor de Seguridad Perimetral por Fibra Óptica Sensitiva, 4 Zonas, 800 m Máximo por Zona

El Fiber Defender FD7104™ es un sensor de detección de intrusión de fibra óptica de 4 zonas optimizado para la protección del perímetro. Ofrece una alta probabilidad de detección (PD), una baja tasa de alarmas molestas (NAR) y facilidad de instalación y funcionamiento.

Aplicaciones

- Gobierno y ejército
- Subestaciones eléctricas
- Generación de energía solar instalaciones
- Procesamiento de petróleo y gas sitios



»FD7104 · US\$ 30,269.99

Sensor de Seguridad Perimetral Acústico por Fibra Óptica Sensitiva, Hasta 20 km de Protección

Proporcionamos 2 sensores de detección de intrusos de largo alcance de alto rendimiento y alta confiabilidad. EP9210™ es una excelente opción para sitios grandes y son adecuados para las siguientes implementaciones:

Montajes

- Montado en valla
- Enterrado
- Parte superior de la pared
- Tubería

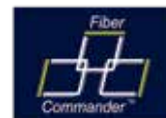


»EP9210 · Llámenos

Software Fiber Commander™

Características:

- El software para el comando y control de las APU de Fiber Defender™ a través de TCP/IP, también puede controlar las APU, monitorear sensores de terceros a través de entradas de propósito general y actualizar / expandir fácilmente su sistema.



»FIBER-COMMANDER · US\$ 3,419.00

Caja Simpe de Empalme SenSys®

Características:

- Recinto de empalme resistente para proteger los empalmes por fusión. Incluye soportes para asegurar el cable del sensor en el conducto.



»SENSOR-SPLICE · US\$ 329.99

Carrete de 500 m de Fibra Sensor con Conduit de 1/2"



»SC3-C-500 · US\$ 4,549.99

Cable de Fibra Óptica Mono Modo Troncal de 12 Hilos de Uso para Exterior



»12TRUNKCABLE · US\$ 6.49

Herramienta para Amarre Rápido del Acero WT-18-500



»EZ-370 · US\$ 219.99

Amarre de Acero Calibre 18 AWG



»WT18-500 · US\$ 129.99

Coyota de Derivación de 2 Zonas



»2ZB-525 · US\$ 1,379.99

Patch Panel de 12 Puertos de 1 U



»KITPATCH-FD500 · US\$ 1,279.99

Sistema de Alarma para Mallas Ciclónicas y Rejas



MICALERT

IRONCLAD



Modelo	Descripción	Precio
IROC1Z250	Kit para cubrir 75 m con salida de 1 relevador	US\$ 2,399.00
IROC2Z250	Kit para cubrir 152 m con salida de 2 relevadores	US\$ 2,899.00
IROC1Z500	Kit para cubrir 152 m con salida de 1 relevador	US\$ 2,809.00
IROC2Z500	Kit para cubrir 305 m con salida de 2 relevadores	US\$ 4,489.00
IROC1Z1000	Kit para cubrir 305 m con salida de 1 relevador	US\$ 5,449.00
IROC2Z1000	Kit para cubrir 610 m con salida de 2 relevadores	US\$ 7,699.00
IROC250	Cable blindado para exterior 75 m	US\$ 1,269.00
IROC500	Cable blindado para exterior 152 m	US\$ 2,399.00
IROC1000	Cable blindado para exterior 305 m	US\$ 4,769.00
TIES610	Corbatas para amarrar cable IRONCLAD con herramienta de instalación	US\$ 109.00
VX25	Unidad de compensación climatológica	US\$ 2,019.00
MCTXT	Kit de extensión/repación con gabinete	US\$ 123.00
MCTR	Accesorio fin de línea	US\$ 121.00
MIC-1Z-500	Cable sensor MICALERT para paredes o rejas, 1 zona de 152 m de protección	US\$ 2,189.00
SWING-GATE	Accesorio para puertas batientes en sistema Ironclad	US\$ 219.00
GATE-CONN	Empalme para puertas batientes en sistema IRONCLAD y aplicaciones industriales	US\$ 269.00



Transmisores y Receptores Inalámbricos de Largo Alcance

Receptor Inalámbrico de 2,500 m con 2 Salidas de Relevador Tipo C

Características:

- Se pueden usar con cualquier panel de alarma ya que nos entregan un contacto seco.
- Proporciona una solución inalámbrica ideal, para lugares donde la obra civil no se puede llevar a cabo o es muy costosa.
- Rango a línea de vista 2,500 m*.
- Consumo de 50 mA
- Alimentación: de 10 a 15 Vcd.
- Salidas 2 relevadores de 15 A, 125 Vca o 10 A, 24 Vcd.



»»SF-LORA-REC-2 · US\$ 69.00

Receptor Inalámbrico de 2,500 m con 4 Salidas de Relevador Tipo C

Características:

- Ideal para lugares donde la obra civil no se puede llevar a cabo o es muy costosa. Integración con cualquier panel de alarma ya que nos entrega un contacto seco.
- Rango a Línea de Vista 2,500 m*.
- Consumo: 50 mA.
- Alimentación: 10 a 15 Vcd.
- Salida: 4 relevadores de 15 A, 125 Vca o 10 A, 24 Vcd.



»»SF-LORA-REC-4 · US\$ 74.00

Transmisor Inalámbrico con Entrada de 2 Contactos Secos N/A, Distancia Máxima de Transmisión 2,500 m

Características:

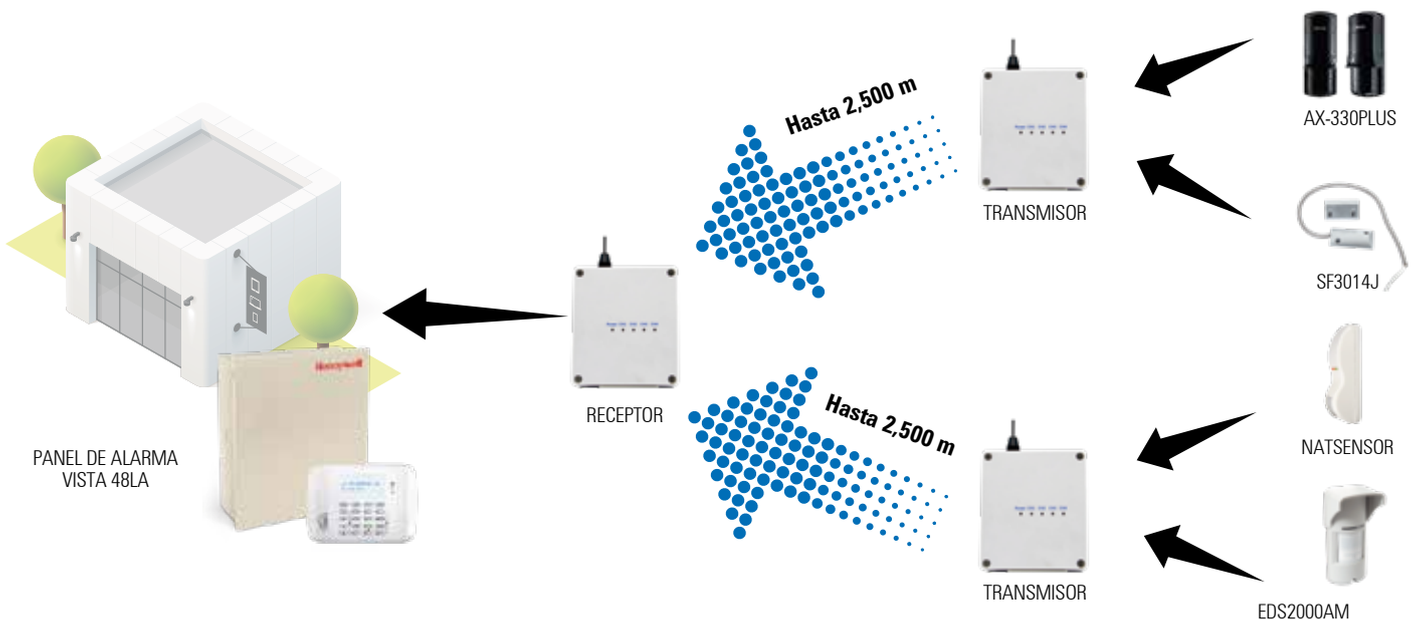
- Este transmisor puede ser usado en cualquier equipo que tenga salida de contacto normalmente abierto.
- Proporciona una solución inalámbrica ideal, para lugares donde la obra civil no se puede llevar a cabo o es muy costosa.
- Integración con cualquier panel de alarma ya que nos entrega un contacto seco.
- Rango a línea de vista de 2,500 m*.
- Consumo: 115 mA.
- Alimentación con 2 batería CR123, 3.6 V.
- 2 entradas de contacto seco normalmente abierto.



»»SF-LORA-TRANS · US\$ 51.99

*La distancia puede variar por cuestiones de interferencias en la radiofrecuencia u obstáculos principalmente metálicos.

Diagrama de Aplicación



Kits de Control Remoto Universal

Honeywell Home
from **resideo**

Receptor Inalámbrico Universal para Armar y Desarmar una Alarma Code Encryptor 3

Características:

- Transmisor tipo llavero con 4 teclas.
- El canal 4 activa un relevador tipo C (N/C, N/O y COM), 5 A.
- Acepta hasta 6 transmisores tipo llavero.
- LED de estatus para armado total, parcial y desarmado.
- El canal 3 activa un relevador (N/O y C) para una puerta de garage.



Transmisor Tipo Llavero de 4 Botones

Características:

- Llavero adicional para Code Encryptor 3.



»CE3 • US\$ 101.49 Incluye 2 llaveros CEREMLXB

»CEREMLXB • US\$ 24.99

Tabla de Compatibilidad con Paneles

Honeywell	DSC	GE-Caddex	Napco
4110XM	Toda la Serie Power	NX4 V2	P816
VISTA-10SE/P	816	NX6 V2	P1632
VISTA-15/P	832/5010/5020	NX8 V2	P3200
VISTA-20/SE/P	PC1616	NX8E V2	Con Teclados RP
VISTA-21P/VISTA48LA	PC1832/1834/PC1550/2525/3000	--	--

Receptor Inalámbrico Multipropósito para Sistemas de Alarma

Transmisores con Receptor

PROR400 soporta hasta 30 transmisores

Características:

- Alcance: cercano a 50 m con línea de vista.
- Salida de 2 relevadores N/O, N/C y COM.
- Alimentación: 12 Vcd; consumo de corriente: 8 mA.
- Frecuencia de transmisión 433.92 MHz.
- Tipos de operación: momentáneo, On/ Off, tiempo 3 seg, toggle.
- Soporta hasta 30 transmisores PROT400.
- Dimensiones: 62 x 44 x 62 mm.

»PROR400 • US\$ 28.00

Incluye receptor y control

»PROT400 • US\$ 9.00

Transmisor remoto adicional

»PROB400 • US\$ 18.49

Botón inalámbrico compatible con PROR400



AccessPRO®
Soluciones en Control de Acceso

Receptor Inalámbrico de 4 Canales

Ideal para apertura de puertas, activación de portones, luces, cercas electrificadas, etc.

Características:

- 4 salidas independientes de relay (N/O, N/C y COM) hasta 10 A, 24 Vcd o 120 Vca.
- Temporizador programable de 1 a 60 seg.
- Acepta hasta 15 controles SK919TP4JNU por canal (60 en total).



»SK-910R4Q • US\$ 89.99

Accesorios para Receptor Inalámbrico

»SK-919-TP4JNU • US\$ 35.00

- Control de código rodante.
- Dimensiones: 2 x 1.25 x .45" (51 x 32 x 11 mm).

»SK-91ERSD • US\$ 24.00

- Antena de Alta Ganancia
- Incluye cableado de 270 mm.
- Frecuencia: 315 MHz.
- Alcance de hasta 200 m con Línea de Vista.



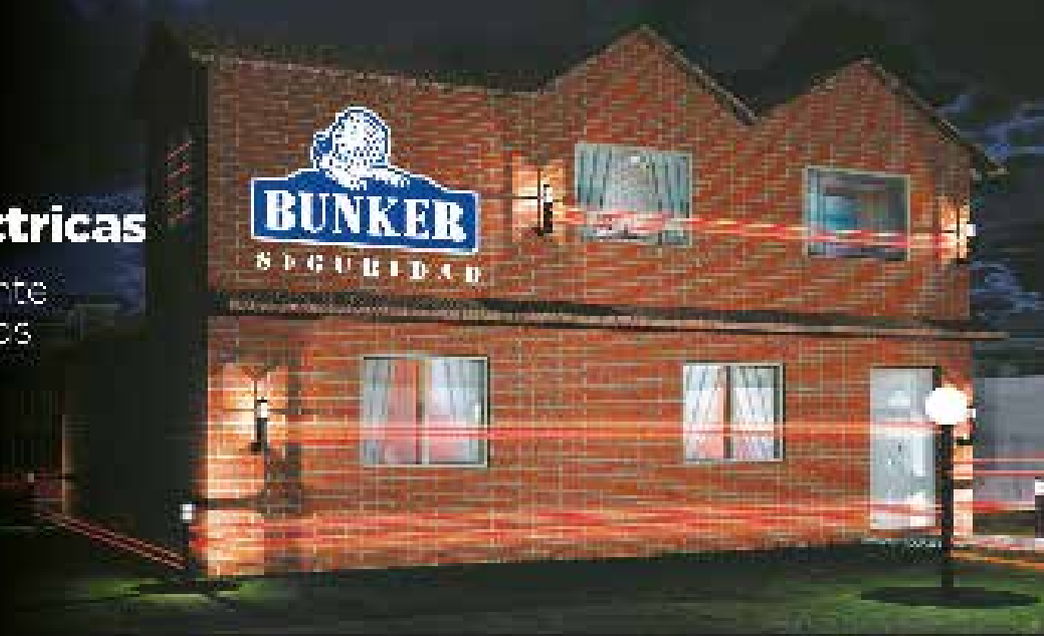
1
Año
GARANTÍA

SECO-LARM®

Se recomienda el módulo de relevador PRORELAY

Carcasas para Barreras Fotoeléctricas

Oculte de manera elegante sus barreras fotoeléctricas



Carcasas Ultrarresistentes Tipo Lámpara



Antisabotaje Protección UV Antivandálico Rango de Protección Uso en Exterior



Modelo	CAVW	CAV	MALTA
Precio	US\$ 239.00	US\$ 399.00	US\$ 409.00
Montaje	Pared	Piso	
Tipo de Foco	Foco de bajo consumo		
Clasificación IP	IP54		
Dimensiones (cm)	27.4 x 10 x 58.4	27 x 10 x 100	27 x 10 x 185
Peso (kg)	4	3.9	5

Columnas de Uso Industrial 180/ 360°



Modelo	PT050	PT100	PT150	PT200	MB050	MB100
Precio	US\$ 289.00	US\$ 349.00	US\$ 549.00	US\$ 649.00	US\$ 289.00	US\$ 349.00
Altura (m)	.5	1	1.5	2	.5	1
Montaje	Piso					
Peso (kg)	3	6	8.3	10.3	3.5	6
Ángulo de Visión	360°				180°	
Clasificación IP	IP54					

Carcasas para Barreras Fotoeléctricas

Columnas de Uso Industrial 180/ 360°



Modelo	MB150	MB200	MB050W	MB100W	MB150W	MB200W
Precio	US\$ 389.00	US\$ 449.00	US\$ 299.00	US\$ 319.00	US\$ 389.00	US\$ 499.00
Altura (m)	1.5	2	0.5	1	1.5	2
Montaje	Piso			Pared		
Peso	9	10.55	3	4.25	6.25	7.85
Ángulo de Visión	180°					
Clasificación IP	IP54					

Accesorios para Carcasas Fotoeléctricas



Modelo	Precio	Descripción	Características
Torres Industriales			
PTFB	US\$ 105.00	Soporte de piso para base de hormigón	Base de fijación en cemento para sujeción extra en terrenos no uniformes con dificultades o poco compactos para Series PT
PTWB	US\$ 76.00	Soporte torres 360° a muro	Soporte a pared para Series PT
PTPS	US\$ 109.00	Tamper antiescalo torres PT	Tamper antiescalo para modelos de torre PT. Activa una alarma cuando nota una presión de 25 kg o más
PTH	US\$ 45.00	Calefactor 12 V, 250 mA	Calefactor de 12 V, 250 mA. Imprescindible para zonas con riesgo de condensación. Se recomienda al menos 1 unidad por Rx/Tx
PTS	US\$ 53.00	Termostato bimetálico	Cuando la temperatura cae por debajo de los 4 °C (39.2 °F) activa los calefactores/ ventiladores conectados a él
PT-LUX	US\$ 149.00	Sist. complementario de iluminación	Accesorio que permite la instalación de luz en torres PT. Sólo bombillas de bajo consumo no incandescentes (E27)
PT-CCTV	US\$ 189.00	Sistema complementario para cámaras	Accesorio para la instalación de cámaras de videovigilancia en torres PT. Permite verificar en tiempo real qué está ocurriendo en el perímetro
BEAG	US\$ 14.00	Patines sujeción barreras OPTX	Sistema de fijación opcional para barreras dentro de las torres. Kit para 1 Tx y 1 Rx para una fijación más rápida y sencilla. Válido para modelos MKIII, PLUS, TN/ TF de OPTX
PTKH	US\$ 14.00	Patines sujeción barreras TAKEX	Sistema de fijación opcional para barreras dentro de las torres. Kit para 1 Tx y 1 Rx para una fijación más rápida y sencilla. Válido para modelos TAKEX
MBFB	US\$ 179.00	Soporte suelo para base de hormigón	Base de fijación en cemento para sujeción extra en terrenos no uniformes, con dificultades o poco compactos para Series MB
MBPS	US\$ 109.00	Tamper antiescalo torres MB	Tamper antiescalo para modelos de torre MB. Activa una alarma cuando nota una presión de 25 kg o más
MB3SB	US\$ 141.00	Bases de sujeción de 70 cm de altura	Soportes laterales de 70 cm (incluidos en torres de 3 m)
Torres Residenciales			
MAFB	US\$ 109.00	Soporte suelo para base de hormigón	Base para fijación en cemento para sujeción extra en terrenos no uniformes, con dificultades o poco compactos. Válida para MALTA y CAV
MAH	US\$ 85.00	Calefactor 12 V, 250 mA	Calefactor de 12 V, 250 mA. Imprescindible para zonas con riesgo de condensación. Se recomienda al menos 1 unidad por Rx/Tx
PCGLOBE	US\$ 36.00	Bases de sujeción de 70 cm de altura	Soportes laterales de 70 cm (incluidos en torres de 3 m)

Switches de Activación de Pánico de Alarmas

Trampa de Billete

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- Diseñada para instalación en cajas registradoras y cajas de seguridad.
- Al activarse, se envía una señal inmediata al panel.
- Fácil instalación.
- Interruptor de doble polo, doble tiro.
- Dimensiones: 156 x 58 x 18 mm.



»264 • US\$ 32.99

Botón de Pánico

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- Operación silenciosa.
- Cinta adhesiva para instalaciones temporales.
- Llave para reseteo y prueba.
- Interruptor de doble polo doble tiro.
- Dimensiones: 50 x 89 x 32 mm.



»269R • US\$ 25.99

Botón de Pánico con Leyenda de Emergencia

Características:

- Contacto momentáneo (N/O, N/C).
- Terminales en tornillo.
- Color blanco.
- Soporta 0.5 A.
- Voltaje de operación: 12 Vcd.
- Dimensiones: 23 x 75 x 15 mm.
- 1 año de garantía.

» SF12EMG • US\$ 2.64



Tamper Switch para Circuito Abierto/Cerrado



Características:

- Ideal para paneles, sirenas o bocinas.
- Terminales con tornillos.
- Contactos a base de plata para mayor duración.
- En color blanco.



»SF-TAMP-01 • US\$ 2.69 Tamper switch abierto

»SF-TAMP-02 • US\$ 5.29 Tamper switch cerrado

Botón de Pánico para Pie

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- Dispositivo de retención activado por pie confiable y fácil de operar.
- Carcasa hecha de aluminio fundido resistente.
- Diseñado para minimizar la posibilidad de falsas alarmas mientras permite una operación discreta.
- La bandera del indicador se bloquea cuando se dispara la alarma.
- Dimensiones: 90 x 460 x 120 mm.



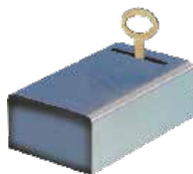
»266 • US\$ 259.99

Botón de Pánico

SECO-LARM®

Características:

- Botón de presión (push button).
- Señal indicadora de que el botón está activado.
- Incluye 2 llaves para restablecer el botón.
- Caja plástica de montaje en superficie.
- Tapa inoxidable.
- Switch SPST.
- Normalmente abierto (N/O).
- Soporta 1 A a 12 Vcd.
- Dimensiones: 50 x 89 x 40 mm.



Botón de Presión
(Push Button)

»SS078 • US\$ 11.99

Cerradura

SECO-LARM®

Características:

- Cerradura con 2 terminales para alarma.
- Llave SPST removible (On/ Off).
- Ideal para activar o desactivar alarmas.
- Normalmente abierto (N/O).
- Soporta 2 A@12 Vcd.
- Dimensiones:
45 (largo) x 15 (diámetro rosca)
x 25 (diámetro cerradura) mm.



»SS-090 • US\$ 17.99

Pregunte por Disponibilidad

Detectores para Aplicaciones Especiales

Alarmas por Temperatura y Humedad EnviroAlert®



Monitoreo avanzado para ambientes críticos

Para aplicación comercial o residencial, EnviroAlert® le ofrece la flexibilidad de monitorear simultáneamente temperatura y humedad en uno o más ambientes críticos (con sensores que se venden por separado); con un relevador de salida diseñado para cada zona, EnviroAlert® activará alarmas, marcadores, transmisores, etc.

Monitor de Temperatura de 2 y 4 Zonas

Características:

- Monitor de 2 zonas (EA200-12), monitor de 4 zonas (EA400-12).
- La zona 1 es interconstruida para detección de temperatura (EA20012).
- 2 salidas de relevador tipo C (EA200-12).
- Monitor de 4 zonas libres (EA400-12).
- 4 salidas de relevador tipo C (EA400-12).
- Límite de ajuste de temperatura.

- Acepta sensores de temperatura, humedad y agua.
- Límites de ajuste de temperatura: -50 a 150 °C (-58 a 299 °F).
- Alimentación: 11 a 14 Vcd.
- Dimensiones: 15.2 x 12 x 3.1 cm.
- 270 g.

»EA200-12 · US\$ 199.00

»EA400-12 · US\$ 484.00



Sensor de Humedad para EA200-12, EA40012 y EA800IP

Características:

- Alimentación requerida: 12 Vcd @ 10mA.
- Sensor elemento capacitivo / IC
- Rango de detección 5% - 95% R.H.
- Exactitud: ±5% (10% - 90% RH @ 77° F [25 °C]).
- Tiempo de respuesta: TC < 12 minutos
- Temperatura soportada: 32 a 122 °F (0 a 50 °C).
- Sólo uso en interiores.
- Peso: 5 oz (0.14 g).
- Dimensiones: 3.25 x 1.5 x 1" (8.2 x 3.7 x 2.5 cm).
- Montaje en superficie.
- Material: ABS.



»HA-III Plus · US\$ 249.00

Sensor de Nivel de Agua/ Montaje en Superficie

Características:

- Diseño de montaje en superficie estable.
- El sensor supervisa y alarmará si el cable es cortado así como cuando se detecta agua.
- Sensor de Superficie - Supervisado.
- Dimensiones: 3 x 2 x 0.88" (76.2 x 50.8 x 22.35 mm).
- Longitud del cable: 15' (4.5 m).
- Reduce al mínimo los daños causados por fugas de agua, bombas para el pozo del sótano, todas las áreas de drenaje, aulas de informática, áreas de almacenamiento de documentos, almacenes, bandeja del condensador del aire acondicionado, etc.



»W-S-S · US\$ 62.99

Sensor Externo de Alta Temperatura, Cableado, para EA200-12, EA400-12 y EA800IP

Características:

- Sensor de alta temperatura.
- Cable color rojo
- 0 a 150 °C.
- Sensor compatible con el sensor inalámbrico EA-WMFS.



»TEMP-HS · US\$ 112.00

Sensor Externo de Baja Temperatura, Cableado, para EA200-12, EA400-12 y EA800IP

Características:

- Sensor de temperatura baja
- Cable de color azul
- -50 a 70 °C.
- Sensor compatible con los paneles EA200-12, EA400-12, EA800IP y con el sensor inalámbrico EA-WMFS.



»TEMP-LS · US\$ 71.99

Monitor IP de Temperatura de 8 Zonas para Condiciones Críticas, 4 Cableadas y 4 Inalámbricas

Solución ideal para protección de activos

Características:

- Alimentación: 11 a 26 Vcd.
- Conectividad ethernet 10/ 100 BASE-TX/FX; IEEE 802.3u estándar.
- Acepta sensores de temperatura, humedad y presencia de agua.
- Capacidad de 8 zonas, 4 zonas cableadas y 4 inalámbricas.
- 8 salidas de relevador.
- Frecuencia inalámbrica: 2.405 a 2.480 GHz.
- Límites de ajuste de temperatura: -50 a 150 °C (-58 a 299 °F).
- 4 salidas de relevador tipo C.
- Dimensiones: 206 x 140 x 49 mm.
- Peso: 450 g.

- Integración con sistemas de alarmas.
- **Para las siguientes características es necesario conexión a internet, contrato y pago del servicio 'insight' directamente con WINDLAND.**
- Generación y envío de forma automática de informes por correo electrónico.
- Acceso remoto para programación, visualización de datos en tiempo real y registro de datos de sensores, alarmas y eventos.
- Notificación de alarmas a través de texto, correos electrónicos (requiere pago del servicio 'insight') y salidas de relevador.

»EA800-IP · US\$ 739.00



Detectores para Aplicaciones Especiales

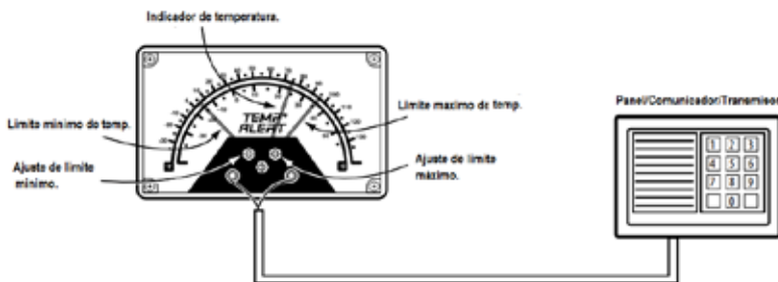
Detectores de Temperatura, Humedad y Dependientes



Descripción	Detector de Temperatura	Detector de Humedad	Detector Dependiente
Modelo	EAW-TS	EAW-HS	EA-WMFS
Precio	US\$ 185.99	US\$ 225.99	US\$ 229.00
Monitoreo Capacidad Rango de Detección	0 a 50 °C (32 a 122 °F)	5 a 95% R.H.	Sensor remoto dependiente con otros cableados
Requisitos de Energía	Energía de la batería: 2 baterías alcalinas/ energía en línea: 12 Vcd@ ≥ 10 mA		
Entrada de Sensores Remotos	No		Requiere sensor remoto
Rango de Operación	0 a 50 °C (32 a 122 °F) ambiente sin condensación. No debe utilizarse en refrigeradores/ congeladores		
Vida Útil de la Batería	Alcalina hasta 1 año (no incluida)		
Frecuencia Inalámbrica	2.405 a 2.480 GHz, 16 canales, consulte el manual del propietario para obtener más información		
Distancia de Transmisión	305 m (1,000 ft) Línea de Vista		
Peso	0.11 kg (0.25 lb)		
Dimensiones	9.3 x 6.7 x 2.9 cm (3.67 x 2.65 x 1.17")		
Material de la Caja	ABS		
Montaje	En superficie		

Monitor de Alta y Baja Temperatura TempAlert®

Agregue protección económica y confiable a su sistema de seguridad residencial o comercial con un monitor de alta o baja temperatura. Esta unidad está diseñada para usarse en cualquier parte monitoreando los límites críticos de temperatura (alta o baja). El TA-1 mide temperaturas de -34 a 54 °C (-30 a 130 °F).



»TA1 · US\$ 165.00

Detector de Nivel de Agua WaterBug®

Detector de nivel de agua ideal para bombas de pozo, sótanos, áreas de drenaje, aulas, zonas de almacenamiento de documentos, almacenes y sistemas de riego.

Características:

- Montaje de pared.
- Incluye sensor.
- Alimentación: 12 Vcd/ 24 Vca.
- Consumo de corriente de 100 mA.
- Salida de relay tipo C de 1 A, 24 Vca, 1 A 30 Vcd.
- Dimensiones de consola: 127 x 62 x 318 mm.
- Dimensiones sensor de agua: 1040: 5.1 x 7.6 x 2.2 cm.

»WB200 (1043) · US\$ 123.00



Sensor de Nivel de Agua No Supervisado

Reduce al mínimo los daños causados por fugas de agua. Es ideal para utilizarse en aplicaciones con lavaderos, bombas para el pozo del sótano, todas las áreas de drenaje, aulas de informática, áreas de almacenamiento de documentos, almacenes, bandeja del condensador del aire acondicionado A/C, etc.

Características:

- Montaje de superficie.
- Dimensiones: 5.1 x 7.6 x 2.2 cm.

»WSU · US\$ 49.99



Sirenas

Ahora usted tiene la opción de instalar un equipo de sirenas con tecnología de punta para interior y exterior

Sirena para Interior de 15 W

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- Con montaje para rápida instalación.
- Cubierta trasera canalizada para cableado.
- Salida de 2 tonos de 105 dB.
- Potencia: 15 W.
- Consumo de 500 mA.
- Dimensiones: 82.5 x 108 x 51 mm.



»WAVE-2 · US\$ 19.99 Sirena interior

»WAVE-2EX · US\$ 26.49 Sirena interior para LYNX

No compatible con LYNX TOUCH

Sirena para Exterior de 25 W

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- Cubierta trasera canalizada para un mejor cableado.
- Tono de salida dual, constante o pulsos.
- Resistente al agua, protección contra UV.
- Salida de 2 tonos de 112 dB.
- Potencia: 25 W.
- Consumo de 1,200 mA.
- Dimensiones: 105 x 116 x 92 mm.



»748-LC · US\$ 47.99

Sirena de 2 Tonos de 30 W

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- 110 dB.
- Voltaje de entrada: 6 a 12 Vcd.
- Potencia: 30 W.
- Consumo: 1,500 mA.
- Dimensiones: 203 x 127 x 235 mm.



»702 · US\$ 29.99

Sirena de 15 W

Honeywell Home
from **resideo**

Características:

- 103 dB.
- Voltaje de entrada: 6 a 12 Vcd.
- Potencia: 15 W.
- Consumo: 700 mA.
- Dimensiones: 127 (diámetro) x 153 (largo) mm.



»719 · US\$ 18.99

Sirena de 2 Tonos 30 W/ Sonido 118 dB

S FIRE

Sirenas de la Más Alta Calidad

Características:

- 2 tonos, terminado en plástico de alta durabilidad.
- Sonido de 118 dB.
- 30W de potencia.
- Fácil montaje.
- Alimentación: 12 Vcd.
- Consumo: 1200 mA.
- Dimensiones: 200 x 149 x 240 mm



»SF581A · US\$ 14.49

Sirena de 1 Tono de 15 W

S FIRE

Sirenas de la Más Alta Calidad

Características:

- Genera 110 dB.
- Potencia: 15 W.
- Alimentación: 12 Vcd.
- Dimensiones: 130 (diámetro) x 150 (largo) mm.



»SF520A · US\$ 6.59

»IMP15N · US\$ 13.00 Gabinete de protección

Sirena para Exterior

S FIRE

Características:

- Alimentación: 12 Vcd.
- Estrobo de color rojo.
- 115 dB.
- Consumo 400 mA.
- Dimensiones: 115 x 200 x 75 mm.



»SF06R · US\$ 11.99

Sirena para Interior de 15 W

S FIRE

Características:

- 2 tonos, terminado en plástico de alta durabilidad.
- 85 dB.
- Potencia: 15 W.
- Fácil montaje.
- Consumo de 12 Vcd, 700 mA.
- Dimensiones: 110 x 110 x 95 mm.



»SF747A · US\$ 6.99

La distancia puede variar según las condiciones de cada lugar



Sirenas Inalámbricas y Generador de Niebla

Sirena Inalámbrica Compatible con Cualquier Panel de Alarma

Diseñada para un alto nivel de seguridad, rendimiento y conveniencia, tecnología de ahorro de energía batería de larga duración hasta 2 años, supervisión de sabotaje y batería baja. IP55: carcasa de plástico de doble capa para una mejor protección contra el clima. Fácil programación con doble función de interruptor antisabotaje. El transmisor se activa con la PGM de cualquier panel de alarmas.

Características:

- Rango RF: 200 m (a línea de vista).
- Batería: 19 Ah litio. 3.60 V de larga duración.
- Corriente: 300 mA en activación.
- Tx power: < 10 mW.
- SPL: 100 dB a 1 m de distancia.
- IP55.
- Carcasa: tratada de policarbonato UV.
- Ambiente: -10 a 50 °C / 95% RH (máx).
- Dimensiones: 160 x 280 x 60 mm.

Transmisor Universal:

- Se puede conectar fácilmente a cualquier panel de alarma.
- Voltaje: 5 a 15 Vcd.
- Corriente: 10 mA en transmisión.
- Tx power: < 10 mW.
- Frecuencia: 433.92 MHz.
- Dimensiones: 30 x 55 x 30 mm.

»SF70WK • US\$ 59.99



Sirena Estrobo, Exterior, 120 dB, Luz intermitente, IP65

Características:

- Diseño innovador y compacto.
- Unidad autocontenida con sirena y luz intermitente.
- Sonido de aprox. 120 dB.
- Luz estrobo: 12 Vcc.
- Alimentación de 12 Vcc
- Consumo de corriente: 1600 mA.
- Policarbonato y ABS de alto grado.
- Tamper de cubierta.
- Dimensiones: 283 x 198 x 105 mm.
- Peso (sin batería): 1.5 kg.
- 1 año de garantía.



»SF1A • US\$ 26.00

Sirena para Exterior de 25 W

Características:

- Cubierta trasera canalizada para un mejor cableado.
- Tono de salida dual, constante o pulsos.
- Resistente al agua, protección contra rayos UV.
- Salida de 2 tonos de 112 dB.
- Potencia: 25 W.
- Consumo de 1200 mA.
- Dimensiones: 105 x 116 x 922 cm.



»SF-748A • US\$ 26.99

Generador de Niebla, 1 Disparo, Cubre 150 m³ en 10 Segundos, Activado por Contacto Seco

Fórmula de niebla: Material seco sólido, apto para uso alimentario; protege el área cerrada o semicerrada de 100 a 150 m³ (altura 2.5 a 3 m), tecnología de rendimiento Cold Fog®; 1 segundo activado, sin tiempo de calentamiento.

Características Principales:

- Velocidad de nebulización más rápida
- Disparador de 1 segundo, 8 segundos cubren el área completa sin tiempo de calentamiento.
- El contenedor del módulo de niebla se puede reemplazar fácilmente, el generador se puede usar muchas veces
- Biodegradable y completamente seguro para humanos y animales; no afecta la ropa, el mobiliario y el equipo eléctrico.
- Bajo consumo de energía.
- Montaje compatible: 827 a 09 W.

Características Físicas y Eléctricas:

- Alimentación: 12 Vcc, 3A
- Consumo: 0 a 24 W.
- Temperatura de trabajo: -10 a 50°.
- Humedad de trabajo: -10 a 80%
- Instalación: en muro o techo
- Tiempo estimado de cubrimiento por la niebla: 10 segundos
- Tiempo de niebla densa: 30 a 45 minutos.
- No incluye montaje, considerarlo por separado. 827 a 09 W.

»SF-501P • US\$ 175.99



Accesorio con Cartucho de Recarga de Generador de Niebla SF501P

Características:

- Fórmula de niebla - material seco sólido, apto para uso en el sector alimentario.
- Proteger el área cerrada o semicerrada de 100 a 150 m³ (altura 2.5 a 3 m).
- Tecnología de rendimiento Cold Fog®; 1 segundo activado, sin tiempo de calentamiento.

Características:

- Alimentación: 12 Vcc, 3 A.
- Consumo: en Watts: 0 a 24 W.
- Temperatura de operación: -10 a 50°.
- Humedad de trabajo: -10 a 80%.
- Instalación en muro o techo.
- Tiempo estimado de cubrimiento por la niebla: 8 segundos.
- Tiempo de niebla densa de 30 a 45 minutos.

»SF501PC • US\$ 65.99



Accesorios

Módulo de Relevador

Características:

- Alimentación: 12 Vcd.
- Salida: N/O, N/C y COM.
- Soporta hasta 3 A/125 Vca.
- Temperatura de operación: -20 a 70 °C.
- Peso: 18 g.

AccessPRO®
Soluciones en Control de Acceso



»»PRORELAY · US\$ 5.49

Estrobo de Gran Brillantez

Características:

- Para aplicaciones en exterior.
- Larga vida.
- Consume muy poca corriente.
- Disponible en colores rojo, amarillo, azul y claro.
- Incluye montaje de brida o ceja.
- Dimensiones: 6.8 cm de diámetro x 5 cm de alto.

Disponible en colores:

- (A). Ambar
- (B). Azul
- (R). Rojo



»»SFSTR (x) · US\$ 6.99

Temporizador Tipo Tarjeta para Eventos de Hasta 365 Días las 24 Horas de 1 Canal

Características:

- La memoria EEPROM protege contra la pérdida de programación debido a una falla de energía.
- Reloj de cristal preciso controlado.
- Eventos momentáneos o de enganche (latch).
- 50 eventos diarios/ semanales programados individualmente.
- La pantalla LCD alfanumérica simplifica la programación.
- Capacidad de batería de respaldo.
- Alimentación: 12/ 24 Vca/Vcd.
- Relevador: Tipo "C", capacidad de 10 A a 120 Vca / 28 Vcd.

Altronix®



»»PT724A · US\$ 159.99

Relevador Activado por Tiempo

Características:

- Aplicación de alarma y control de luz por disparos.
- Alimentación de 12 a 24 Vcd a 40 mA.
- Salida relevador SPDT (N/O, N/C y COM.).
- Estado inicial del relevador seleccionado por On/ Off.
- Modos de salida: permanente o pulsos On/ Off.
- Ajuste de retardo: 1 a 60 seg o 1 a 60 min.
- Relevador industrial de 7 A, 30 Vcd, 10 A, 125 Vca.
- Dimensiones: 762 x 558 x 254 mm.



»»ELK960 · US\$ 45.99

Grapadora Manual de Cables

Para superficies blandas: yeso, madera, etc.

Características:

- Fabricada totalmente en acero.
- Navaja acanalada.
- Confiable mecanismo que no se atora.
- Manija de mango corto.
- Acabada en cromo resistente a desgaste.
- El canal de la guía asegura un perfecto engrapado.



»»T18-US · US\$ 43.00

Paquetes de Grapas para Grapadora Manual T18



»»T183/8US · US\$ 3.30
Grapa tipo "U" 3/8 (10 mm)

»»T187/16US · US\$ 3.30
Grapa tipo "U" 7/16 (11 mm)

Receptor Esclavo de un Sólo Canal STI

Características:

- Funciona en conjunto con un panel de control.
- Talla pequeña.
- Alcance de 1000 pies (línea de visión).
- Relé de forma "C".
- La forma "C" permite que el dispositivo se interconecte con otro sistema.
- Operación de 12 Vcc.
- Momentáneo o enganchado.
- Cumple con FCC e IC.



»»STI-34098 · US\$ 75.99

Anunciador Inalámbrico para Extintor

Características:

- Se monta fácilmente al lado del extintor.
- Envía una señal inalámbrica al receptor STI cuando se mueve el extintor protegido.
- Deja el extintor accesible para emergencias y no interfiere con la extinción de incendios de ninguna manera.
- Agregue una advertencia en el segundo idioma con las etiquetas provistas (21 idiomas).
- Alarma de 95 o 105 dB cuando se activa.
- Cable de desactivación para mantenimiento.
- Aprobado por CE, compatible con FCC e IC.



»»STI-6200WIR · US\$ 139.99

Botón de Salida de Emergencia con Cubierta Protectora de Policarbonato

Características:

- Color: Verde
- Texto: SALIDA DE EMERGENCIA
- Restablecimiento: Girar para restablecer
- Tapa protectora de policarbonato que protege contra la activación accidental y vandalismo



»»SS2181EX-ES · US\$ 239.99

Gabinetes para Sirenas y Paneles de Alarma



Máxima Protección y Seguridad en Gabinetes Industriales

Exija Siempre Instalaciones Profesionales:

Un gabinete para sirena ubicado en el exterior del domicilio o local, protegido por la loza del mismo, es tres veces más efectivo que una instalación de la sirena dentro del domicilio, ya sea en los ductos del aire acondicionado o dentro de un closet como en la mayoría de las veces se acostumbra, porque sólo se escuchará fuerte dentro del domicilio y tendrá un rango de alcance mucho menor, que instalada en el exterior donde tendrá una penetración de audio de más alcance.

Doble Protección:

Cada modelo de gabinete cuenta con tamper u opción a tamper que protegen y activan una alarma en caso de desconectar la sirena o abrir el gabinete.



Gabinetes para Sirenas con Aplicaciones en Exterior



Modelo	IMP-15	IMP-15N	IMP-30-V2	IMP-30-EST-V2
Descripción	Gabinete metálico para sirena de 15 W		Gabinete metálico para sirena de 30 W	
Calibre de Lámina	26		26	
Color	Beige		Blanco	
Dimensiones Exteriores (mm)	153.5 x 165 x 153	123 x 155 x 112	208 x 254 x 148	212 X 320 X 154 mm
Características Especiales	Opción para switch tamper (no incluido); no incluye doble tapa	Opción para switch tamper (no incluido)	Opción para switch tamper (no incluido); para instalación de tamper se necesita IMP30ST (no incluido)	Incluye alarma visual color rojo (estrobo) con tornillos de fijación.
Aplicación	Exterior			
Peso Aproximado	730 g	490 g	1.08 kg	1 kg
Precio	US\$ 14.00	US\$ 13.00	US\$ 16.00	US\$ 21.00

Gabinetes para Paneles de Alarma con Aplicaciones en Interior



Modelo	SGR-PRHH	SGR-PRU	SGR-PRP	GOF-01XT
Descripción	Gabinete para alarma Hunter-Pro	Gabinete para alarma VISTA y batería PL712	Gabinete para alarma MG-5050/ EVO-48TM4/ SP-4000 y batería PL712	Gabinete para SYSRMTXT
Calibre de Lámina	26		26	
Color	Beige	Blanco	Beige	Negro
Dimensiones Exteriores (mm)	258 x 330 x 92	226 x 274 x 84	226 x 274 x 84	191 x 222 x 83
Aplicación	Interior			
Peso Aproximado	1.07 kg	810 g	810 g	600 g
Precio	US\$ 27.00	US\$ 17.00	US\$ 18.00	US\$ 14.50

Los colores de los productos pueden cambiar por mejoras técnicas. El peso declarado es de los equipos sin accesorios y sin embalaje.

Para complementar su sistema ver sirenas y estrobos compatibles.

Interfaz para Panel de Alarma GSM 2G/3G



Interfaz Pégasus

Todo en uno con la nueva interfaz de Pégasus. Incluye comunicación GPRS Wi-Fi y TCP/IP en la misma tarjeta, más robusta y más pequeña

La función principal de las interfaces de 3i Corporation es dar un mayor nivel de seguridad y poder combatir los cortes de línea telefónica en los sistemas de alarma. Las interfaces pueden comunicar por celular (GPRS) de una forma inalámbrica en lugares donde no se cuente con internet o línea telefónica y son compatibles con la mayoría de los sistemas de alarma en el mercado: Honeywell, ROKONET, FBII, PIMA, CROW, Napco, DSC, Electronics Line, Logix, Inovant, Bosch, Inhep, etc.

Comunicador de Alarma Universal 3G/ Wi-Fi/ Ethernet ¡Todo en Uno!

Características:

- Batería de respaldo incorporada.
- Incluye 2 zonas expandible a 4 con doblaje de resistencia.
- 2 salidas de relevador.
- Comunicación TCP/IP y GPRS.
- Programación con cable USB macho a mini USB macho.
- Seleccionable el canal de comunicación de TCP/IP o GPRS.
- Envío de SMS para notificaciones a 4 teléfonos privados.
- Alimentación: 12 Vcd.
- Consumo en reposo de 10 mA en transmisión 300 mA.
- Compatible con tecnología 4GLT.

Software (receptor incluido).

»PEGASUSNX3G · US\$ 231.00



Consulte al departamento de ingeniería para información de operación con diferentes carriers

Accesorios para Módulos TCP/IP y GPRS



Antenas para Interior



Modelo	CR-OCA0825-3	CR-DPA0727	CR-DPA08258
Precio	US\$ 14.00	US\$ 39.00	US\$ 19.00
Tipo	Domo (omnidireccional)	Panel (direccional)	Panel (direccional)
Rango de Frecuencia	800 - 960 MHz / 1710 - 2500 MHz	698 - 960 MHz / 1700 - 2700 MHz	806 - 960 MHz / 1710 - 2500 MHz
Ganancia	3 dBi / 5 dBi	6 dBi / 8 dBi	7 dBi / 9 dBi
Polarización	Vertical	Vertical	Vertical
Apertura (Horizontal y Vertical)	360°/85° y 360°/40°	100°/90° y 50°/40°	105°/65° y 95°/60°
Conector	N Hembra	N Hembra	N Hembra
Dimensiones (mm)	165 (diámetro) x 95 (alto)	210 x 180 x 48	207 x 177 x 44



Cable de 2 m para Adaptar Antenas de Mayor Ganancia

»SN58USMA200 · US\$ 21.00

Cable de 5 m para Adaptar Antenas de Mayor Ganancia

»SN58USMA500 · US\$ 22.00

Soluciones de Comunicadores de Alarma y Controladores M2M



M2M SERVICES SIMPLICITY APPLIED.



App



Text to Text



Comunicación GSM / GPRS (4G)



Activación en segundos sin pantalla



Acceso al App sin pantalla por la consola

Comunicador de Alarma 2G, Compatible Honeywell®, DSC®, CROW®, PIMA®

Especificaciones Técnicas:

- GSM / GPRS cuatribanda, GPRS Clase 1.
- Procesador ARM9, 512 Kb RAM, 1.5 MB Flash.
- Interfaz de captura de marcación compatible con Ademco ContactID, SIA, Pulse 4 + 2.
- SIM interconstruido.
- Antena: SMA, 50 Ohm.
- Alimentación: 7 a 18 Vcd, consumo en uso 200 mA máx.
- Consumo en stand by: 10 mA máx.
- Rango de temperatura en operación: -20 a 55 °C.
- Dimensiones: 30 x 45 x 15 mm.
- Peso: 25 g.

Puede agregar 1 año de cobertura adicional adquiriendo vouchers sin tener que lidiar con compañías celulares.

»MINI012G · US\$ 124.99

INCLUYE 1 AÑO ILIMITADO 2G



Controlador 4GLTEM, 4 Entradas y 2 Salidas, 2 Años Ilimitados Incluidos, Activación Remota

Especificaciones Técnicas:

- Aplicación sin costos adicionales.
- Listo para activar o desactivar salidas (por App).
- Monitoreo de sensores con identificación de ID de usuario quien activó.
- Privilegios para usuarios, control administrativo total.
- Enciende motores a distancia con notificación que se realizó.

»MQ03LTEM · US\$ 256.99

INCLUYE 2 AÑOS ILIMITADO 4GLTEM/5G



INCLUYE **2** AÑOS
ILIMITADOS
4GLTEM/5G



M2M
SERVICES SIMPLICITY
APPLIED.

Comunicador LTE 5G Dual SIM 4G/5G Sin Límites por 2 Años, Único con Programación Remota

INCLUYE **2** AÑOS
ILIMITADO
4GLTEM/5G



»MN02LTEMV3 · US\$ 239.99

Características Principales:

- Extrema alta seguridad.
- SIM Multicarrier incluido (Telcel®, Movistar® y AT&T).
- Incluye 2 años de servicio 4GLTEM/5G sin costo, año adicional sólo agregando VOUCHERLTEM.

Nota: Si el voucher no es renovado dentro del mes correspondiente, el equipo pasará a ser suspendido y se tendrá que adquirir un REACTIVAM2M + VOUCHERLTEM.

Especificaciones Técnicas:

- Logo directo en la aplicación igratis!
- Soporta particiones*.
- Estatus y bypass de zonas*.
- Armado total/ parcial* y desarmado desde la App.
- Identificación de usuarios y posibilidad de etiquetado de zonas.
- Soporta hasta 100 usuarios con identificación en la App (quién armó /desarmó).
- 1 año de historial de eventos.
- *Ver modelos compatibles más abajo.

Único comunicador listo para 5G:

- Multibanda LTE-M.
- Fuente principal de 12 a 17 Vcc.
- Consumo: 15 mA en espera, pico 200 mA.
- Soporta ContactID/ SIA.
- Antena: SMA, 50 Ohm.
- Dimensiones: 4 x 4.9 x 2 cm.
- Peso sin antena: 28 g.

Comunicador Dual Universal para Paneles de Incendio 4GLTEM, 1 Año de Servicio - Eventos a CMS

INCLUYE **1** AÑO
ILIMITADO
4GLTEM/5G



Características Principales:

- Envío eventos directo a CMS a receptora EXTRIUMDT42.
- Certificación UL 864/ 1610.
- Certificación CSFM - 7300 California.
- Conexión Ethernet para conexión hacia internet.
- SIM multicarrier integrado.
- 4 entradas de Contact-ID para añadir sensores de tamper o algún dispositivo extra.
- 2 salidas de voltaje para activar dispositivos.

Aplicación y Plataforma:

- Incluye 1 año de servicio 4G LTE/ 5G.
- Año adicional adquiriendo VOUCHERFIRE.
- Eventos ilimitados a aplicación y CMS.
- SIM Multicarrier (Telcel®, Movistar® y AT&T).
- Plataforma de administración **gratuita** (solicite credenciales en ingeniería), <https://m2mservices.com/Admin/>

Especificaciones Técnicas:

- Multibanda CAT-M1 LTE.
- 2 interfaces telefónicas (Contact ID - SIA).
- Alimentación: 12 a 24 Vcc.
- Antena: SMA, 50 ohm.
- Dimensiones: 6.3 x 9 x 3.2 cm.
- Peso sin antena: 73 g.

»MQ03-LTEM-FIRE · US\$ 419.99

Módulos de Conexión para Carga y Descarga Remota



Diagrama de Funcionamiento de Carga y Descarga Remota



Módulo de Carga y Descarga Vía Tip-Ring para Comunicador Universal MINI012G, MINI014GV2 y MN02LTEM

Lista de paneles con compatibilidad:
Es necesario contar con servicio anual UDSLSEVICEM2M para conexiones ilimitadas de carga y descarga.



»MN01RNGR · US\$ 97.99

Módem Tipo USB para Conexión de Carga y Descarga Remota con Comunicador MINI012G, MINI014GV2 y MN02LTEM con Paneles DSC

Características:

- Módulo de conexión para carga y descarga remota con comunicador y paneles DSC probados con éxito.
- Lista de paneles con compatibilidad con carga y descarga remota de la marca DSC.
- PC585, PC1832, PC9155, PC1555, PC1864, SCW9057, PC1616, PC5010 y HS2032.



»MODEMDSC · US\$ 569.99

Módulo Tipo USB para Carga y Descarga Remota de Información con Comunicador MINI012G, MINI014GV2 y MN02LTEM, Exclusivo para Paneles Serie VISTA de Honeywell®

Características:

- Módulo de conexión para carga y descarga remota a comunicador en paneles de la marca Honeywell®.
- Lista de paneles con compatibilidad: VISTA48, VISTA21IP y VISTA20P.



»MODEMVISTA · US\$ 569.99

Servicios de Conectividad

 ILIMITADO	 ILIMITADO	 ILIMITADO	 REACTIVACIÓN	 ILIMITADO
----------------------	----------------------	----------------------	-------------------------	----------------------

Modelo	UDLSEVICEM2M	VOUCHER1Y	VOUCHERLTEM	REACTIVAM2M	VOUCHERFIRE
Precio	US\$ 299.99	US\$ 33.00	US\$ 44.99	US\$ 29.99	US\$ 96.00
Título	Servicio Anual M2M para Conexiones Ilimitadas de Carga y Descarga al Panel de Alarma (Requiere MODEMVISTA o en MODEMDSC)	Servicio de Monitoreo por 1 Año para Comunicador MINI014GV2 y MINI012G con Eventos Ilimitados	Servicio de Datos 4GLTE/5G por 1 Año para Comunicador MN02LTEM y MQ03LTEMIO con Eventos Ilimitados	Reactivación de Conectividad en Servicio M2M	Servicio de Datos 4GLTE/5G por 1 Año para MQ03LTEMFIRE con Eventos Ilimitados
Descripción	Nota: en el panel de alarma es necesario tener el MINI012G, MINI014GV2 o MN02LTEM + MN01RNGR.	Recepción directa de eventos con EXTRIUM-DT42 de MCDI®, sin abrir puertos. Al terminar el primer año de servicio facturar VOUCHER1Y, es muy rápido.	Recepción directa de eventos con EXTRIUM-DT42 de MCDI®, sin abrir puertos.	Reactivación de conectividad para MINI014G, MINI014GV2 y SIM25MB (sólo si está suspendido)	Con esta licencia podrá añadir fácilmente 1 año más de servicio a sus comunicadores M2M, sin complicaciones y sin esperar

Panel de Alarma Cloud Híbrido

Comunicador 3G/4G LTE Incluido

SYSCOM

- Tarjeta híbrida con Certificación UL, 8 zonas cableadas y 32 inalámbricas.
- Antena de comunicación 3G/4G LTE.
- Gabinete plástico.
- 2 años de servicio en datos ilimitados con tecnología LTE.
- No incluye transformador ni batería de respaldo.

»PRO4GLTEM · US\$ 349.00



8 Zonas Cableadas
y 32 Inalámbricas



Eventos Ilimitados



Cobertura GSM
3G/4G LTE



Administración
Totalmente Vía Web



Aplicación Celular
Sin Costo



Enrolamiento de
Zonas Inteligente

Cobertura 3G/4G LTE Ilimitada

Incluye 2 años de servicio de datos sin costo.

Puede agregar 1 año de cobertura adicional muy sencillo, solamente adquiriendo vouchers con el precio más bajo sin tener que lidiar con compañías celulares.

Es posible añadir más de 12 meses de servicio, 24, 36, etc.

Central Receptora de Alarmas

Los equipos se dan de alta en la plataforma de M2M totalmente gratis: <https://m2mservices.com/Admin/>

En la plataforma se puede:

- Editar logo de aplicación.
- Ver estatus de todos los paneles de alarma y comunicadores M2M.
- Señal celular.
- Proveedor conectado.
- Asignar o modificar usuarios.
- Dar de alta nuevos paneles de alarma y comunicadores M2M.
- Cancelar las notificaciones y operación del panel de alarma en dado caso que fuese necesario.

Programación Remota

Sin Accesorios Adicionales

Realizar configuraciones en el panel sin tener que ir al lugar donde está instalado.

El técnico únicamente reemplaza o instala equipos, pero la configuración se realiza remotamente desde la central (mayor seguridad).

Llavero Remoto de 4 Botones, Uso Rudo

Ideal para Armado Total, Parcial, Desarmado y Pánico



- Compatible con panel SYSCOM PRO4G.
- Alta duración en batería (hasta 5 años).
- Resistente a los impactos.
- Acabados en cromo.

»SFWST102 · US\$ 20.99

Detector de Movimiento Inalámbrico

Con Inmunidad de Mascotas de 36 Kilos



- Batería de larga duración hasta 5 años.
- Detección hasta 12 m.

»SFWST702 · US\$ 51.00

Sensor + Transmisor 1 Zona, Convierta Otros Sensores a Inalámbricos



- Frecuencia 345 Mhz.
- Batería 3 V litio modelo CR2032 (incluida).
- Duración aproximada de batería de 5 años.
- Temperatura operación de 0 a 49 °C.
- Dimensiones: 2.54 x 6.6675 x .635 cm.

»SFWST232 · US\$ 23.49

Panel de Alarma Cloud Híbrido

Sensor Inalámbrico de Inundación y Congelación

Características:

- Compatible con paneles Honeywell® y PRO4GLTEM.
- Detección mínima de agua de 0.4 mm.
- Alarma de congelamiento al llegar a los 5 °C.
- Restauración de alarma de congelamiento a los 7 °C.
- Frecuencia: 345 MHz.
- Batería de 3 V de litio, modelo CR2450 (incluida).
- Duración aproximada de batería de 5 años.
- Temperatura operación de 0 a 49 °C.
- Peso: 113.4 g.
- Dimensiones: 6.35 x 0.94 cm.



»»SFWST612 · US\$ 43.49

Sensor Magnético Inalámbrico de Uso Exterior con Entrada Auxiliar para Conexión de Dispositivos Cableados

Características:

- GAP de 7 cm.
- Entrada externa para sensores cableados.
- Batería de litio con duración de 10 años.
- Resistente a la lluvia.



»»SFWST242 · US\$ 79.49

Detección de Caídas y Botón de Emergencia Inalámbrico

Características:

- Botón inalámbrico de emergencias médicas.
- Sin falsas alarmas.
- Protección IP45.
- Batería de 2 años.
- Para panel PRO4GLTEM y Serie Inalámbrica 5800 de Honeywell®.



»»SFWSTFALL · US\$ 112.99

Sensor Magnético Inalámbrico

Características:

- Sensor magnético inalámbrico para empotrar.



»»SFWST222 · US\$ 29.00

Sensor 3 en 1, Vibración, Apertura y Zona Externa

A diferencia de la tecnología tradicional de rotura de vidrio, este equipo shock + sensor, detecta el momento del primer impacto, alertando al propietario y la estación central antes de que el intruso entre. Además, también son 3 zonas en un dispositivo con su código cada una para obtener aún más valor.

Características:

- 3 números de serie independientes para informes únicos.
- Compatible con Serie Inalámbrica 5800 de Honeywell®.
- Sensor electromecánico con sensibilidad ajustable.
- Interruptor de láminas incorporado con imán.
- Terminales para entrada de contacto externo.
- Dimensiones: 7.3 x 4.1 x 2.5 cm.



»»SFWST302 · US\$ 33.49

Centrales de Monitoreo

Honeywell pone a disposición de las Centrales de Monitoreo la plataforma más confiable y segura para dar una solución total al monitoreo

IP / 3G / 4G



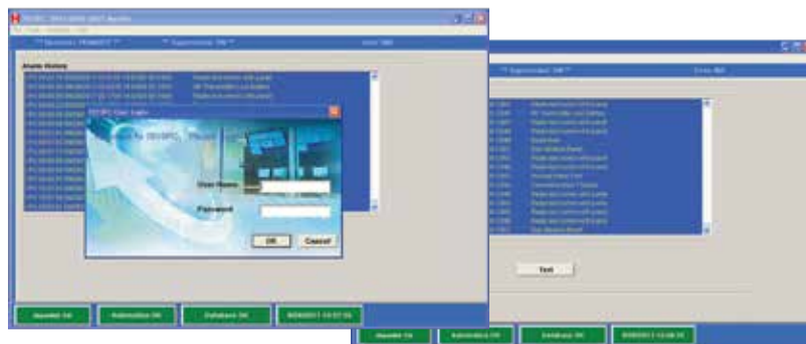
AlarmNet™
Honeywell

Honeywell Home
from **resideo**

Software de Recepción de Eventos de Alarma por IP o 3G/4G

No Requiere IP Pública Fija o Servicios de Nombres de Dominio DDNS

1
Año
GARANTÍA



>>7810PC-AM · US\$ 529.99

Características:

- Capacidad para cuentas ilimitadas.
- Emula en salida serial una receptora ADEMCO 685.
- No requiere de configuraciones especiales en el módem de internet.
- Base de datos en SQL.
- En caso de fallas los eventos de alarma se almacenan en la nube de AlarmNet™.

Requerimientos

- Una computadora dedicada procesador Intel Core 2 Duo a 2.16 GHz, 4 GB RAM o superior.
- Una conexión a internet.
- Tener contrato con AlarmNet™ o SYSCOM®.

Centrales de Monitoreo

Receptoras IP Universales



Receptoras IP Universales e Híbridas



Receptora IP Universal

Características:

- Los eventos que llegan se pueden visualizar en vivo desde un navegador remotamente.
- Notificaciones push hasta 5 dispositivos Android™.
- Recibe eventos por IP de cualquier panel de alarma que use los siguientes formatos: SIA Dc-09 (Encriptación hasta 256 bits), NX1, NX2, Nanocomm, Nav87XX, Roel, Telesignal, TELL, Eldes (consulte con el dep. de ingeniería para sus recomendaciones).
- Memoria de 12,000,000 de eventos y 4,000 cuentas.
- Con el Linux embebido y el acceso por IP permite un soporte más preciso de forma remota, no incluye partes mecánicas.
- Conexión IP compatible con securithor.
- Entrada de puerto serial y USB para conexión de receptoras convencionales.
- Navegación por página web (PC, tablet, iPad, etc.).
- Información de cuentas y proceso de alarmas.
- Dimensiones: 160 x 120 x 40 mm.
- Preparada para 1 unidad de rack.

La DT42 es compatible con la mayoría de los softwares de monitoreo de alarmas incluyendo SECURITHOR V2, Patriota, A-traq, Bold, MAS, SIS, SIMS, Softguard, Central Works, entre muchos otros directamente en conexión IP. Recomendamos usar nuestro software TCP to COM para aquellos softwares de monitoreo que no cuentan con el protocolo Surgard en IP; respecto al tipo customizado, consultar con el dep. de ingeniería, igualmente para saber si el software es compatible.



»EXTRIUMDT42V2 · US\$ 2,529.00

Receptora de alarma

Receptora IP Universal Híbrida

- Recibe Señales Celular y Línea Telefónica

Características:

- Los eventos que llegan se pueden visualizar en vivo desde un navegador web.
- Notificación push hasta 5 dispositivos Android™.
- Recibe eventos por IP de cualquier panel de alarma que use los siguientes formatos: SIA Dc-09 (Encriptación hasta 256 bits), NX1, NX2, Nanocomm, Nav87XX, Roel, Telesignal, TELL, Eldes (con el departamento de ingeniería para sus recomendaciones).
- Memoria de hasta 12,000,000 de eventos para 4,000 cuentas.
- Con Linux embebido y el acceso por IP permite un soporte más preciso de forma remota.
- La principal característica es su diseño pequeño, el cual fue pensado para que ya no tuviera piezas mecánicas.
- Conexión IP compatible con SECURITHOR.
- Entrada de puerto serial y USB para conexión de receptoras convencionales.
- Dimensiones: 160 x 120 x 40 mm.
- Híbrida recepción vía celular y línea telefónica.
- Preparada para 1 unidad de rack.

La DT42M es compatible con la mayoría de los softwares de monitoreo de alarmas incluyendo SECURITHOR V2, Patriota, A-traq, Bold, MAS, SIS, SIMS, Softguard, Central Works, entre muchos otros directamente en conexión IP. Recomendamos usar nuestro software TCP to COM para aquellos softwares de monitoreo que no cuentan con el protocolo Surgard en IP; respecto al tipo customizado, consultar con el dep. de ingeniería, igualmente para saber si el software es compatible.



»EXTRIUMDT42MV2 · US\$ 4,569.00

Receptora de alarma

Software SECURITHOR para Monitoreo de Alarmas



El sucesor de WINSAMM con una base de datos más poderosa y sólida en PostgreSQL, sin límite de cuentas u operadores. SECURITHOR es el nuevo software dedicado a estaciones de monitoreo o departamentos de seguridad que desean procesar señales de seguridad procedentes de paneles de alarma.



Funciona sobre sistemas operativos como Windows® 7, 8 y 10

Es una herramienta fundamental que puede ser usada efectivamente tanto para 50 como hasta 50,000 cuentas, con una interfaz fácil de usar, su equipo de trabajo estará en completa operación rápidamente. Asimismo, cuenta con una impresionante gama de características que le permitirán personalizar las cuentas de sus clientes para cumplir con cualquier necesidad.

El software SECURITHOR es escalable, permitiéndole crecer a medida que su negocio lo hace, puede trabajar desde una estación sencilla a múltiples estaciones en red, permitiéndole mejorar su tiempo de respuesta.

Características:

- Sin límite de cuentas u operadores, ¡no necesita pagar más para crecer!
- Envío automático de e-mails ante eventos.
- Generación y envío de reportes.
- Videoverificación con sistemas de CCTV SYSCOM® y HIKVISION ante un evento.
- Envío de eventos a los clientes mediante SMS.
- Compatible con todas las receptoras del mercado.
- Integración con los módulos MCDI.
- Permite definir autocomentarios para despachar eventos de manera rápida.
- Generación de respaldos de seguridad automáticos.
- Ventanas de trabajo, colores de prioridad y sonidos pueden ser personalizados según el gusto del operador.
- Soporte de fábrica en español previa cita.
- Arquitectura .NET y base de datos PostgreSQL de última generación. Motor PgSQL incluido: no paga por licencia SQL.
- SECURITHOR se prepara para evolucionar con el nuevo SECURITHOR v2, con nuevas características, como envío completamente automático de reportes, una mayor compatibilidad con cámaras y DVRs, así como una flexibilidad incrementada en la creación de cuentas y sus parámetros de apertura y cierre.

Para asegurar la estabilidad, desempeño y tiempo de respuesta, se recomienda utilizar en el SECURITHOR, una PC dedicada como única aplicación en uso. Medio ambientes virtuales o compartidos no son recomendados.

El software SECURITHOR cuenta con 1 año de soporte gratuito directo con los fabricantes (sólo en Versión ST1V2 y STSV2). Al término del mismo, si usted requiere de soporte de fábrica es posible adquirir un contrato de soporte con MCDI.

SYSCOM® brinda soporte en el manejo e implementación de SECURITHOR.

Consulte al depto. de ingeniería para el diseño de su Central de Monitoreo y requerimientos mínimos del equipo donde se instalará.

»STLITE · US\$ 1,899.00

Software SECURITHOR para 200 cuentas

»ST1V2 · US\$ 3,799.00

Software SECURITHOR estación única, cuentas ilimitadas

»STSV2 · US\$ 3,899.00

Software servidor para SECURITHOR versión Network, requiere mínimo un STW

»STW · US\$ 1,429.00

Estación de trabajo para versión Network, requiere STSV2

Módulos para SECURITHOR

Módulo para Botón Móvil de Pánico

Para Usuarios Ilimitados

APS se instala en el iPhone o teléfono Android™ del cliente. Envía señales de pánico a SECURITHOR con geolocalización del cliente, permitiendo determinar el lugar exacto donde se originó el pánico.

La característica única de "sígueme", les permite enviar su posición silenciosa y periódicamente, aún si el teléfono está en modo de reposo.

El módulo APS para SECURITHOR incluye el módulo receptor IP, enlace para servidor de aprovisionamiento y app sin costo para Android™ y iPhone.

Características:

- Mapeo de trayectoria utilizando la característica "sígueme".
- Señal de autotest.
- Compatible con DNS e IP fija.

Importante: Al adquirir el módulo APS usted recibirá también el módulo PPP

»APS · US\$ 2,475.00



Visor de Supervisión Móvil

STM es el módulo de SECURITHOR que le permite tener acceso a información importante de su central en todo momento a través de cualquier navegador o dispositivo móvil con conexión a internet.

STM le permite verificar si hay un operador conectado así como todos los eventos recibidos en su central también le permite verificar el estado del envío de correos de SECURITHOR.



»STM · US\$ 579.00

Botón de Pánico Bluetooth® para Módulo y App APS de MCDI

Envía Evento Directo a SECURITHOR v2

Características:

- Cuenta con la opción de enviar SMS a 5 contactos de su celular (usa saldo de su celular) o 5 correos electrónicos (vía datos).
- Para la configuración de la APS, es necesario un DNS o IP fija y su puerto abierto en la central de monitoreo.
- Se requiere contar con software SECURITHOR V2, actualización 2.1.7 o mayor. Si cuenta con versión 2.0.8 o más considerar el módulo V2TOV2.
- De igual forma tendrá que contar con el módulo APS instalado y configurado en su software SECURITHOR.



»BTBPANIC · US\$ 52.00

Módulo de Acceso Web

El módulo WAM le permite a sus clientes acceder desde cualquier dispositivo con conexión a internet a la información de su cuenta, ver su historial de eventos, estado de armado/desarmado, solicitar órdenes de servicio e incluso imprimir sus propios reportes sin intervención de la central de monitoreo, ya sea para una cuenta en específico o para un grupo.

Una conexión permanente entre ST y WAM asegura que la información siempre sea actual en WAM, permitiendo que funcione como un respaldo de su base de datos en la nube.

Notificaciones push a dispositivos Android™.
Primer año de hosting con MCDI gratis.

»WAM · US\$ 3,149.00 Requiere hosting con MCDI



Importante: al adquirir el módulo WAM usted recibirá también el módulo Push1

Respaldo Espejo para Software de Monitoreo

SECURITHOR v2, ST1V2 y STSV2

El módulo permite respaldar la información del software de monitoreo. Tipo espejo, en un punto B, al momento que se llegara a dañar el equipo el punto A, inicia de forma automática a trabajar el software SECURITHOR en un punto B.

Características:

- Compatible con versión v2 actualización 2.1.5 o más.
- Al momento de solicitar el módulo es necesario proporcionar el número de serie de su SECURITHOR.

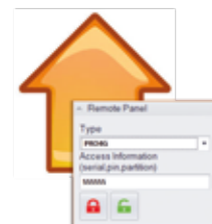


»STS-LBU · US\$ 3,599.00

Módulo con Licencia para Armar o Desarmar Comunicadores y Paneles M2M desde SECURITHOR 2.1.9 +

- Utilice esta licencia en SECURITHOR y de la oportunidad de controlar el panel de alarma (apertura y cierre) directamente desde el software en su central de monitoreo.

»M2M2W · US\$ 369.00



Módulos para SECURITHOR



Licencia, Módulo para Integración de CCTV con SECURITHOR



- Módulo para integración de CCTV con Securithor, necesario apertura de puertos (HK, Epcorn IDIS, Dahua, http, rtp, rtsp, etc).
- Este módulo aplica únicamente para la versión STLITE.
- Al momento de solicitar el módulo es necesario proporcionar el número de serie de su Securithor.

»CAM · US\$ 1,562.00

Licencias Anuales, Módulos, Notificaciones de Eventos de Alarma



- Licencia anual, módulo, notificación de eventos de alarma por mensajes de texto al celular App del cliente.
- Reciba y confirma el evento.
- Historias de eventos en la App.

»VERIFICATHOR1 · US\$ 1,789.00 Para versión STLITE y ST1V2
»VERIFICATHOR2 · US\$ 2,109.00 Para versión Securithor STSV2

Módulo de Marcación Telefónica para SECURITHOR

Características:

- Módulo marcación telefónica para SECURITHOR.
- No pierda tiempo en el marcado telefónico en un evento recibido a su Central de Monitoreo.
- Compatible con STSV2 (CTD4).
- Compatible con versión STLITE y ST1V2 (CTD).
- Necesario contar con un PBX ya instalado, protocolo SIP.

»CTD · US\$ 1,239.00 Para 1 extensión telefónica IP

»CTD-4 · US\$ 1,499.00 Para 4 extensiones telefónicas IP



CTD-4

Módulo Operador Web



El operador web le permitirá revisar el tráfico de su central así como añadir y modificar sus cuentas desde cualquier PC o tablet con conexión a internet. Ideal para sus técnicos y fuerza de ventas.

»WEBOP-CH1 · US\$ 2,029.00

Control de Guardias MCB

MCB es el módulo para SECURITHOR que le permitirá controlar unidades de respuestas tales como guardias de seguridad o flotillas de instaladores. Mediante MCB usted puede ver las diferentes ubicaciones de sus guardias y asignarles misiones derivadas de eventos de alarmas. Los guardias pueden generar reportes con imágenes adjuntas las cuales serán enviadas a la central de monitoreo.



»MCB10 · US\$ 2,479.00 Licencia para 10 dispositivos móviles

»MCB20 · US\$ 2,679.00 Licencia para 20 dispositivos móviles

»MCB50 · US\$ 4,569.00 Licencia para 50 dispositivos móviles

»MCB100 · US\$ 6,199.00 Licencia para 100 dispositivos móviles

»MCBG025 · US\$ 4,999.00

Módulo para Envío de Mensajes de Texto Push

Notificación a una App en Celular del Cliente

Características:

- Módulo para envío de mensajes de texto tipo Push, notificación de eventos a una App instalada previamente en su celular. iOS o Android™.
- Pago de anualidad de hosting es directamente con MCDI, consultar costos y condiciones previamente.
- Usar App "Alarm Station".
- Compatible con SECURITHOR, versión ST1V2 y STLITE, Versión 2.1.5 o más.
- Para Centrales de Monitoreo con máximo de 1,500 cuentas. Para mayor número de cuentas consultar con departamento de ingeniería.
- **Primer año de hosting con MCDI gratis.**

»PUSH-1 · US\$ 1,359.00



Receptora para Monitoreo de Alarma por Radio/ Telefónica/ IP/ GSM

El Sistema de Monitoreo Más Completo y Accesible

Sentry



RADIO DE
LARGO ALCANCE



GSM/ GPRS/ TCP/IP



TÉLEFONO



PIMA
FOR BETTER PROTECTION

Sin cobros mensuales utilizando un sistema de radiocomunicación propio para monitoreo local o remoto de otras ciudades, a través de un repetidor PIMA que retransmite la señal por IP. Comunicación compatible con otros sistemas de alarma.

Central de Monitoreo Completa

Características:

- 2 entradas de radio y 4 para teléfono.
- Actualización remota de canales de radio y teléfono.
- Tarjeta ethernet soporta el software PIMAGUARD IP para monitoreo IP.
- 2 puertos RS-232 y 4 USB.
- Soporta los formatos de comunicación de radio: FAP, NPAF, PID, Milcol-D, Intrac-2000.
- Protocolos por línea de teléfono CONTACT ID, 4x2 y SIA.

» SENTRY · US\$ 1,949.00

Activación de Licencia IP Receiver para GPRS y TCP/IP

» ¡Llámenos!

Expansión de Canal de Radio

- Con formato PAF/ PID.

» ARC-011P · US\$ 1,139.00

*Sobre Pedido

Expansión de Línea Telefónica

- Multiformato.

» ATP 101P · US\$ 569.00

*Sobre Pedido

Actualización de la MCARD MS-DOS/ PIMAGUARD bajo Windows®

» 471-0051 · US\$ 1,129.00

Sentry UP

- Gabinete
- Motherboard para Sentinel.
- No incluye Sentinel.

» SENTRYUP · US\$ 2,499.00

Pregunte al dep. de ingeniería para actualización de Sentinel a Sentry

Repetidor Inteligente Autónomo SAR-100



La solución integral, profesional e inteligente para ampliar la cobertura del monitoreo telefónico vía radio

Es un sofisticado repetidor autónomo desarrollado y fabricado por PIMA el cual tiene la capacidad de recibir y retransmitir los reportes de miles de sistemas de alarma hacia la Estación Central de Monitoreo equipada con la receptora para monitoreo Sentry de PIMA®.

Características:

- Opera de forma bidireccional con la Sentry™ y entre repetidores recibiendo y retransmitiendo eventos tanto por radio, GSM/GPRS, TCP/IP y/o teléfono.
- Controlado por la tecnología PimaGuard propiedad de PIMA®.
- Hasta 2 canales de radio: VHF y/o UHF.
- Realiza un sofisticado filtrado de los mensajes entrantes y envía sólo un cuadro (frame) a la Sentry hasta que reciba el ACK de confirmación.
- Instalado en un robusto gabinete metálico protegido por tamper y llave de seguridad.

» SAR100 · US\$ 3,249.00

Canales de Inicio Línea Telefónica (Exclusivo Sentry)

Características:

- Expansor de 2 canales de línea telefónica para receptora Sentry.
- Permite recibir información a través de línea telefónica.
- **Producto sobre pedido.**



» ATP-101P-V2 · US\$ 629.00

Canales de Inicio Línea Telefónica y Radio (Exclusivo Sentry)

Características:

- Expansor de 1 canal de radio y 1 línea de teléfono para receptora Sentry.
- Permite recibir información de los transmisores TRU100 y SAT9PID.
- Compatibles con transmisores de radio PIMA®.
- Es necesario agregar infraestructura de radio.



» ARC-011P-V2 · US\$ 1,999.00

Energizadores de Alto Voltaje para Cercas Electrificadas

YONUSA



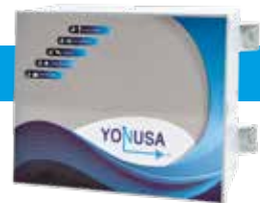
Características Generales:

- Alimentación: 127 Vca.
- Salida auxiliar para alimentar a sirena de 12 Vcd.
- Potencia de salida de .9 hasta 5 Joules, depende del modelo a usar.
- Distancia de protección desde 250 hasta 2,000 m en 5 líneas, depende del modelo a usar.
- Notificación audible en caso de falla o caída del sistema a tierra.
- Capacidad de cargar batería de respaldo desde 4 hasta 30 Ah.
- Control de corriente contra el intruso sin atenuar la fuerza de rechazo.
- Protección antioxidante y rayos ultravioleta.
- Dimensiones: 36 x 25.5 x 11 cm.

Tarjeta y Diseño ¡Mejorados!



SYSNGV2, SYSNG/250V2



SYS12000/127/127AF

Modelo	SYSNGV2	SYSNG/250V2	SYS12000/127V2	SYS12000/127AFV2
Metros Lineales de Protección	2,500	1,250	3,500	10,000
Joules	1	0.9	1.2	1.2
Detección de Caída de Voltaje			Sí	
Detección de Corte de Línea			Sí	
Panel Frontal con Indicación de Operación			Sí	
Interfaz de Alarma	No	No	No	Sí
Activación de Alarma por Arcos Eléctricos			Sí	
Activación por Aterramiento a Tierra			Sí	
Salida Tipo Relay			Sí	
Aviso de Sirena en Caso de Falla			Sí	
Respaldo de Batería			Sí	
Precio	US\$ 183.99	US\$ 139.99	US\$ 299.00	US\$ 369.99

Energizador con Tecnología SMT de 10,000 V

Características:

- Alimentación: 127 a 220 Vca o Panel Solar 12 Vcd.
- Dimensiones: 36 x 25.5 x 11 cm.
- Retardante a la flama (cumple con norma V0).
- Peso: 3,4 kg.
- Protección contra rayos ultravioleta.
- Protección antioxidante.



»SYSNGV2 · US\$ 183.99



Accesorios para Cercas Electrificadas

Aislador de Esquina

Características:

- Materiales polipropileno y policarbonato.
- Protección contra rayos UV, agua, humedad y polvo.
- Resistencia mecánica de 7.5 hasta 10.2 kg.
- Flexibilidad y fuerza.
- Resistencia dieléctrica.
- Aislamiento hasta 18 kV máx.



»AP201 · US\$ 0.59

Aislador 3 en 1 (Paso, Esquina y Tensor)

Características:

- Acabado de alta resistencia.
- Tornillo tropicalizado electrofítico (diámetro 1/4").
- Resistencia a la tensión aproximada: 70 a 120 kg.
- Instalación entre poste y alambrado.
- Durabilidad al medio ambiente, protección contra rayos UV, agua, humedad y polvo.



»AP401 · US\$ 0.99

Aislador de Paso

Características:

- Materiales polipropileno y policarbonato.
- Protección contra rayos UV, agua, humedad y polvo.
- Resistencia mecánica de 7.5 hasta 10.2 kg.
- Resistencia dieléctrica.
- Aislamiento hasta 18 kV máx.



»AP101 · US\$ 0.44

Tensor para Cercas Electrificadas

Características:

- Fabricado en material de aleación zinc "zamac" inyectado libre de poros.
- Alta resistencia a la corrosión y el medio ambiente por su acabado tropicalizado electrofítico brillante.
- Resistencia a la tensión: 70 kg.



»TEN3/16Z · US\$ 1.69

Módulo Wi-Fi con Gabinete para Energizadores YONUSA®, Aplicación Sin Costo

Características:

- Para uso en energizadores YONUSA®.
- Notificaciones en tiempo real.
- 4 salidas auxiliares tipo relevador con alta capacidad.
- Salida pulsante.
- Notificación de falta de CA, batería baja, estatus de encendido o apagado, ubicación GPS del equipo, etc.



»TARJETWi-FiV2 · US\$ 135.00

Módulo Amplificador de Potencia para Energizador

Características:

- Aumento de la potencia del equipo en un 30%.
- Incremento del arco eléctrico a tierra de 1 cm.
- Compatible con cualquier tipo de energizador.
- Filtra inducción en el energizador generada por torres de alta tensión de hasta 230 kV.
- Nivel de aislamiento del circuito: 20,000 V.



»AMP30 · US\$ 87.49

Llavero para Energizadores de Cercos Eléctricos

Características:

- Función: encendido/apagado/pánico.
- Garantía de 1 año a partir de su fecha de adquisición.



»KL2V2 · US\$ 135.00

Llavero Adicional para Receptor KL2V2

Características:

- Garantía de 1 año a partir de su fecha de adquisición.



»KEYFOBKV2 · US\$ 34.99

Letrero de Plástico

Características:

- Dimensiones: 21 x 13 cm.



»SYSLET · US\$ 1.89

Poste de Esquina Fabricado en Tubo Galvanizado con 5 Perforaciones para Aisladores

Características:

- Tubo de acero galvanizado G60.
- Alta resistencia a la corrosión y al medio ambiente.
- Tapón plástico.
- Diámetro: 1" exterior.
- Pared interna de 1.7 a 2.0 mm.
- Altura promedio de 1.20 m.



»FENCEPOST · US\$ 13.99

Poste de 1.2 m Fabricado en Tubo de Acero Galvanizado con 5 Aisladores de Paso

Características:

- Resistencia mecánica de 30 hasta 65 kg, permitiendo tener flexibilidad y fuerza.
- Resistencia dieléctrica hasta 18 kV máxima, en condiciones de laboratorio.



»FENCEPOST3 · US\$ 18.99

Poste de Esquina Fabricado en Tubo Galvanizado con 5 Aisladores Instalados

Características:

- Resistencia mecánica de 30 hasta 65 kg, permitiendo tener flexibilidad y fuerza.
- Resistencia dieléctrica hasta 18 kV máxima, en condiciones de laboratorio.



»FENCEPOST4 · US\$ 18.99

Accesorios para Cercas Electrificadas



Aislador para Postes de Esquina de Diversos Colores

Características:

- Alta resistencia con anti UV de uso en cercos eléctricos.
- Muy durable, alta resistencia a climas extremos.
- Protección contra rayos UV, agua, humedad y polvo.
- Resistencia mecánica de 7.5 hasta 10.2 kg.
- Flexibilidad y fuerza.
- Resistencia dieléctrica.
- Aislamiento hasta 18 kV máxima.

- »SFESQUINERO · US\$ 0.59
- »SFESQUINEROB · US\$ 0.59
- »SFESQUINEROOR · US\$ 0.59
- »SFESQUINEROW · US\$ 0.59
- »SFESQUINEROY · US\$ 0.59
- »SFESQUINEROR · US\$ 0.59

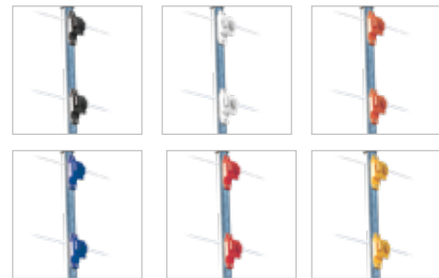


Aislador de Paso Reforzado para Cercos Eléctricos

Características:

- Muy durable, alta resistencia al medio ambiente.
- Resistente al clima extremo.
- Protección contra rayos UV, agua, humedad y polvo.
- Resistencia mecánica de 7.5 hasta 10.2 kg.
- Flexibilidad y fuerza.
- Resistencia dieléctrica.
- Aislamiento hasta 18 kV máxima.

- »SFPASO · US\$ 0.49
- »SFPASOW · US\$ 0.49
- »SFPASOOR · US\$ 0.49
- »SFPASOB · US\$ 0.49
- »SFPASOR · US\$ 0.49
- »SFPASOY · US\$ 0.49



Cable de Alto Voltaje

Características:

- Conductor de cobre estañado suave con aislamiento de polietileno y cubierta de PVC.
- Temperatura de operación: -10 a 60 °C.
- Alambre flexible multifilar y recubrimiento anti UV.
- Fabricado bajo las siguientes Normas: NMX-J-008-1995 (ASTM B3-90), NMX-J-297-1995 (ASTM B174-90).



- »AWG100 · US\$ 36.99 Rollo de 100 m
- »AWG50 · US\$ 18.99 Rollo de 50 m
- »AWG25 · US\$ 9.29 Rollo de 25 m

Alambre de Aluminio

Características:

- Especial para cercas.



- »SF16AWG500 · US\$ 33.49
1.27 mm de grosor, rollo de 500 m
- »SF14AWG500 · US\$ 54.99
1.60 mm de grosor, rollo de 500 m

Opresor Manual para Sujeción de Cable y Puentes de Alto Voltaje en Cercos Eléctricos



Características:

- Abrazadera para unir cables de alto voltaje o aluminio en cercos eléctricos.
- Ideal para unir y conectar material de excelente conducción.
- Hecho de aleación de aluminio.
- Adecuado para alambre de acero inoxidable/ aluminio/ galvanizado.
- Las tuercas de dos niveles son útiles para cables múltiples.

- »SFOPRESOR · US\$ 0.79

Aislador de Paso para Uso en Varilla de 6 a 14 mm con Rosca de Uso Rudo

Características:

- Resistencia térmica y química.
- Dureza y rigidez.
- Ductibilidad a baja temperatura.
- Resistencia a los impactos.
- Protección UV.



- »SFVARIPASO · US\$ 0.39

Aislador de Paso o Esquina con Abrazadera Incluida de 33 a 38 mm

Características:

- Resistencia térmica y química.
- Dureza y rigidez.
- Ductibilidad a baja temperatura.
- Protección UV.



- »SFABRAZADERA · US\$ 1.65

Aislador de Paso o Esquina con Abrazadera Incluida de 1"

Características:

- Resistencia térmica y química.
- Resistencia a la fatiga e impactos.
- Dureza y rigidez.
- Ductibilidad a baja temperatura.
- Protección UV.



- »SFABRAZADERA1P · US\$ 1.59 Color negro
- »SFABRAZADERA1PW · US\$ 1.59 Color blanco

Tensor Mecánico para Cercos Eléctricos

Características:

- Cuerpo fabricado en material de aleación zinc "zamac" inyectado libre de poros.
- Nuevos o ya Instalados.
- Armellas y gancho fabricado en material de alambre pulido calibre 10 y cuerda UNC cromo duro de 18 milésimas.
- Resistencia a la tensión: 70 kg.



- »SFTENSOR · US\$ 0.49

Sirena de 2 Tonos de 30 W

Características:

- Con 119 dB.
- Sólo requiere 12 Vcd (SF581A).
- Dim.: 200 x 137 x 230 mm.



- »SF581A · US\$ 14.49

Sirena de 1 Tono de 15 W

Características:

- Genera 110 dB.
- Sirenas de la Más Alta Calidad.
- Potencia: 15 W.
- Alimentación con 12 Vcd.
- Dimensiones: 130 (diámetro) x 150 (largo) mm.



- »SF520A · US\$ 6.59

Accesorios para Cercas Electrificadas



Poste para Cerca de Aluminio


Características:

- Fabricado en PTR de aluminio.
- Incluye 5 aisladores de paso.
- 1.22 m de altura.

»SYS-POST2 • US\$ 21.00

Base Multiposición para Postes de Paso o Esquina en Cercos Eléctricos

SYSCOM

Características:

- 100% de acero galvanizado.
- Fácil de instalar en cualquier tipo de muro.
- Orificios estratégicos para cualquier ángulo deseado.
- Perforación de base para reducir tiempos de instalación.

»BASE-SYS-POST • US\$ 15.99

Tubo Galvanizado para Cerca


Características:

- Diámetro: 1.05".
- Incluye 5 aisladores de paso.
- 1.22 m de altura.

»SYS-POST3 • US\$ 24.00

Poste con 5 Aisladores de Paso para Cerca Electrificada


Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Pintura: color negro (aplicación electrostática).
- Altura: 1.2 m.

»SYS-POST-3B • US\$ 13.99

Poste con 5 Aisladores de Paso para Cerca Electrificada


Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Pintura: color blanco (aplicación electrostática).
- Altura: 1.2 m.

»SYS-POST-3W • US\$ 15.00

Poste de Esquina de 1" x 1 m Galvanizado con Perforaciones para 5 Aisladores


Características:

- De 1" de diámetro, calibre 18.
- Para aplicaciones de esquina.
- 1 m de altura (±15 mm tolerancia).

»SYS-POST-4R2 • US\$ 13.00

Poste de 1 m en PTR de Aluminio, Ideal para Climas Húmedos


Características:

- Fabricado en PTR de aluminio de 1" por lado.
- 1 m de altura.
- Incluye 5 aisladores de paso.

»SYS-POST2-R2 • US\$ 22.00

Poste de 1 m en Tubo de Acero Galvanizado con 5 Aisladores de Paso


Características:

- De 1" de diámetro.
- Incluye 5 aisladores de paso.
- 1 m de altura.

»SYS-POST3-R2 • US\$ 23.00

Tubo Galvanizado para Cerca


Características:

- Diámetro: 1.05".
- Para aplicaciones de esquina.
- 1.22 m de altura.

»SYS-POST4 • US\$ 13.00

Poste de Esquina Negro de Acero Galvanizado de 1.2 m


Características:

- De 1" diámetro, calibre 18.
- Para aplicaciones de esquina (únicamente).
- Altura: 1.2 metros (±15 mm tolerancia).
- Compatible con: aislador de esquina: AP-201 (no incluido).

»SYS-POST-4B • US\$ 10.99

Poste de Esquina Blanco de Acero Galvanizado de 1.2 m


Características:

- De 1" diámetro, calibre 18.
- Para aplicaciones de esquina (únicamente).
- Altura: 1.2 metros (±15 mm tolerancia).
- Compatible: aislador de esquina: AP-201 (no incluido).

»SYS-POST-4W • US\$ 11.00

Accesorios para Cercas Electrificadas



Poste de Paso de 0.75 m para Cerca Electrificada



Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de paso modelo SFPASO.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-7 · US\$ 8.99

Poste de Paso Blanco de 0.75 m para Cerca Electrificada



Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de paso modelo SFPASO.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-7W · US\$ 9.99

Poste de Paso Negro de 0.75 m para Cerca Electrificada



Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de paso modelo SFPASO.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-7B · US\$ 9.99

Poste con 6 Aisladores de Paso para Cerca Electrificada



Características:

- Poste con 6 aisladores de paso modelo SFPASO.
- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye Tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-10 · US\$ 15.99

Poste Negro con 6 Aisladores de Paso para Cerca Electrificada



Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Pintura: color negro (aplicación electrostática).
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-10B · US\$ 16.99

Poste Blanco con 6 Aisladores de Paso para Cerca Electrificada



Características:

- Material: tubo de acero galvanizado cal. 18.
- Pintura: color blanco (aplicación electrostática)
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-10W · US\$ 15.99

Poste de Esquina de 0.8 m, Tubo Galvanizado Calibre 18



Características:

- Material: tubo de acero de 1" galvanizado cal. 18.
- Altura: 0.8 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de esquina.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-ESQ3 · US\$ 6.90

Poste de Esquina Blanco de 0.8 m, Tubo Galvanizado Calibre 18



Características:

- Material: tubo de acero de 1" galvanizado cal. 18.
- Altura: 0.8 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de esquina.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-ESQ3W · US\$ 8.99

Poste de Esquina Negro de 0.8 m, Tubo Galvanizado Calibre 18



Características:

- Material: tubo de acero de 1" galvanizado cal. 18.
- Altura: 0.8 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Poste con 3 aisladores de esquina.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua modelo SFTAPON.

»SYS-POST-ESQ3B · US\$ 8.99

Poste con 6 Aisladores de Esquina, Tubo Galvanizado de 1.5 m



Características:

- Poste con 6 aisladores de esquina.
- Material: tubo de acero galvanizado calibre 18 diámetro 1".
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-ESQ6 · US\$ 11.00

Poste Blanco con 6 Aisladores de Esquina, Tubo Galvanizado de 1.5 m



Características:

- Poste con 6 aisladores de esquina.
- Material: tubo de acero galvanizado calibre 18 diámetro 1".
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-ESQ6W · US\$ 13.99

Poste Negro con 6 Aisladores de Esquina, Tubo Galvanizado de 1.5 m



Características:

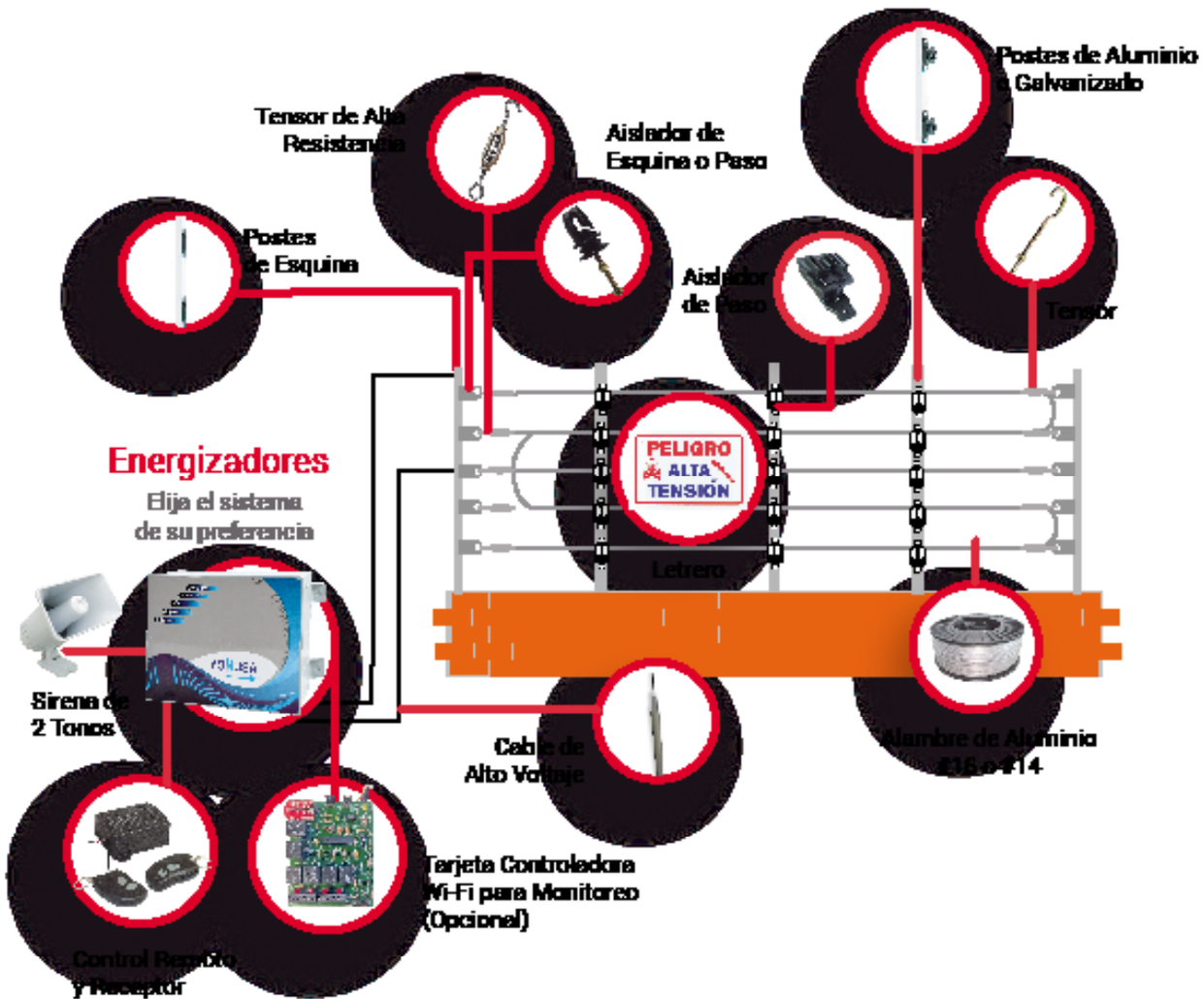
- Poste con 6 aisladores de esquina.
- Material: tubo de acero galvanizado calibre 18 diámetro 1".
- Altura: 1.4 m.
- Instalación: fijación directa en perforación en concreto.
- Incluye tapón para evitar entrada de agua.

»SYS-POST-ESQ6B · US\$ 17.00

Cómo Funciona un Sistema de Protección Perimetral



Sistema de protección perimetral robusto y confiable. Diseñado para cubrir las necesidades de protección residencial, comercial e industrial, de fácil instalación y configuración, algunos cuentan con monitoreo de eventos a través de dispositivos móviles. Cuentan con tecnología SIDM (Sistema Inteligente de Detección Microprocesado) y cumplen con las normas internacionales IEC e ISO. Equipos de última generación siempre a la vanguardia y con el respaldo de las marcas líderes en el mercado.



Aplicación para Energizadores

¿Quiere monitorear su cerca eléctrica a donde quiera que vaya?

Ahora puede hacerlo con la aplicación móvil YONUSA® y en la cual puede controlar el encendido/ apagado de la cerca eléctrica, un botón de pánico y 4 auxiliares (iluminación, puertas automáticas, entre otros). Tendrá las notificaciones en su dispositivo en tiempo real de cualquier alarma o evento que esté sucediendo en su hogar o en el de sus clientes y poder corroborar en el historial la fecha y hora exacta de cuándo ocurrió. Además puede dar de alta el número de cercas eléctricas que desee a un solo usuario y compartirlo para varios dispositivos.



YONUSA 2.0





Certificado MH64542



Modelo	PL-1.2-12	PL-4.56	PL-4.5-12	PL-5-12	PL-7-12	PL-12-12
Capacidad en Ah	1.2	4.5	4.5	5	7	7
Voltaje (Vcd)	12	6	12	12	12	12
Tipo	AGM/ VRLA					
Dimensiones (mm)	43 x 58 x 97	47 x 107 x 70	70 x 107 x 90	70 x 106 x 90	65 x 101 x 151	98 x 95 x 151
Peso (kg)	0.6	0.7	1.44	1.54	2.05	3.7
Precio	US\$ 11.99	US\$ 13.99	US\$ 25.69	US\$ 27.99	US\$ 30.99	US\$ 56.00

Modelo	PL-9-12	PL-18-12	PL-26-12	PL-40-12	PL-100-D12	PL-110-D12
Capacidad en Ah	9	18	26	40	100	110
Voltaje (Vcd)	12	12	12	12	12	12
Tipo	AGM/ VRLA	AGM/ VRLA	AGM/ VRLA	AGM/ VRLA	AGM/ VRLA	AGM/ VRLA
Dimensiones (mm)	65 x 101 x 151	181 x 77x 167	176.5 x 167 x 170	197 x 197 x 170	328 x 220 x 172 mm	328 x 220 x 172 mm
Peso (kg)	2.48	4.9	7.4	12.6	31.8	33.5
Precio	US\$ 44.99	US\$ 82.99	US\$ 121.99	US\$ 169.00	US\$ 379.00	US\$ 399.00

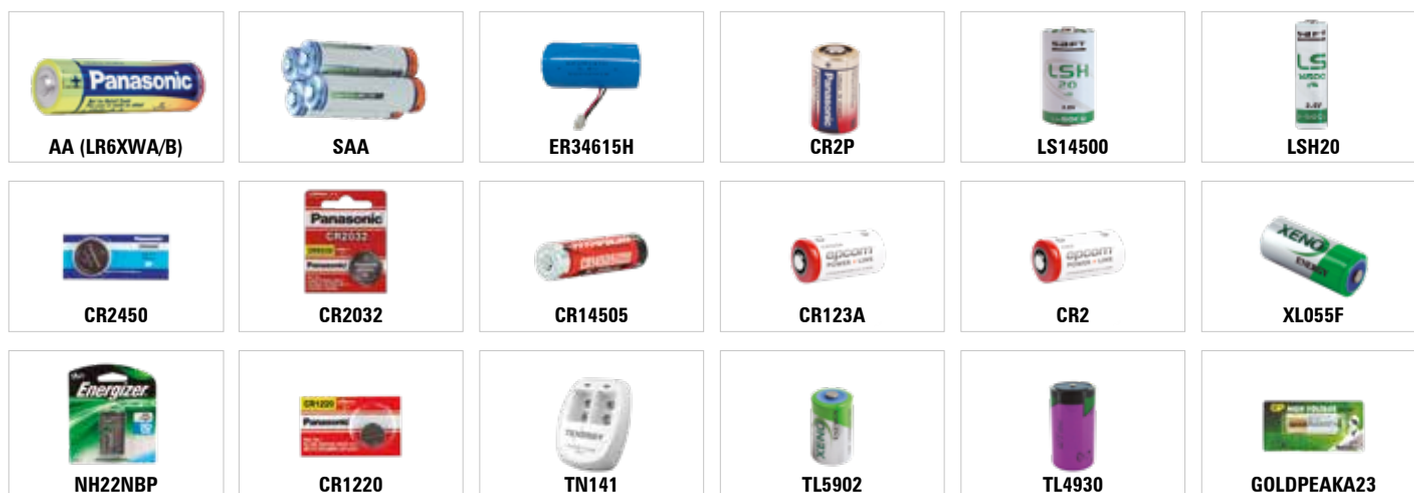


POWERPSONIC
TRUSTED BATTERY SOLUTIONS

Baterías de Respaldo con Reconocimiento UL para Todas las Aplicaciones

Modelo	Capacidad en Ah	Voltaje (Vcd)	Tipo de Batería	Dimensiones (mm)	Peso (kg)	Tipo de Terminales	Precio
PS-1228	2,8	12	AGM/VRLA	133 x 33 x 104	1.18	F1	US\$ 18.99
PS-1250-F1	5	12	AGM/VRLA	90 x 70 x 107	1.59	F1	US\$ 20.99
PS-1250-F2	5	12	AGM/VRLA	90 x 70 x 107	1.59	F2	US\$ 20.99
PS-1270-F1	7	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 98	2.18	F1	US\$ 28.99
PS-1270-F2	7	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 98	2.18	F2	US\$ 26.99
PS-1280-F1	8	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 99	2.54	F1	US\$ 32.99
PS-1280-F2	8	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 99	2.54	F2	US\$ 32.99
PS-1290-F2	9	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 98	2.72	F2	US\$ 33.49
PS-1290-NB	9	12	AGM/VRLA	151 x 65 x 106	2.72	NB	US\$ 33.49
PS-12120-F2	12	12	AGM/VRLA	151 x 98 x 98	3.59	F2	US\$ 57.99
PS-12120-NB	12	12	AGM/VRLA	151 x 98 x 98	3.59	NB	US\$ 59.99
PS-12180-F2	18	12	AGM/VRLA	181 x 76 x 167	5.72	F2	US\$ 72.99
PS-12180-NB	18	12	AGM/VRLA	181 x 76 x 167	5.72	NB	US\$ 69.99
PS-12200-NB	20	12	AGM/VRLA	181 x 76 x 167	5.95	NB	US\$ 79.99
PS-12260-F2	26	12	AGM/VRLA	167 x 177 x 125	7.71	F2	US\$ 106.99
PS-12260-NB	26	12	AGM/VRLA	167 x 177 x 125	7.71	NB	US\$ 103.99
PS-12330-NB	33	12	AGM/VRLA	196 x 131 x 176	10.5	NB	US\$ 149.99
PS-12400-NB	40	12	AGM/VRLA	197 x 165 x 170	13.2	NB	US\$ 169.99
PS-12550-U	55	12	AGM/VRLA	230 x 138 x 228	16,3	U	US\$ 279.99
PS-121000U	100	12	AGM/VRLA	305 x 168 x 228	30.6	U	US\$ 429.99
PG-12V150-FR	150	12	AGM/VRLA	343 x 171 x 280	44.9	T11	US\$ 619.99

Accesorios para Sistemas de Intrusión - Baterías para Sensores



Modelo	Marca	Capacidad	Dimensiones (mm)	Aplicaciones	Precio
AA (LR6XWA/B)	PANASONIC®	Alcalina, 1.5 V	14.5 x 50.5	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, sensores Honeywell Home®, sensor S-FIRE® familia SFWSTTM.	US\$ 0.99
SAA	SANYO®	Recargable Ni-MH, 2,300 mA	95.2 x 173.9	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, sensores Honeywell Home®, sensor S-FIRE® familia SFWSTTM.	US\$ 9.00
ER34615H	S-FIRE®	Li-SOCL2, 3.6 V/ 19 Ah	70.0 x 40.0	Equipos de seguridad, sirena SF70W.	US\$ 25.00
CR2P	PANASONIC®	Li, 3.0 V/ 850 mAh	17.0 x 34.5	Equipos de seguridad, sensores inalámbricos PIMA®.	US\$ 5.29
LS14500	HONEYWELL®	LMD1, 3.6 V/ 250 mAh	14.5 x 50.3	Equipos de seguridad, sensores Videofied®.	US\$ 19.00
LSH20	HONEYWELL®	Li/ SOCL2, 3.6 V/ 4,000 mAh	33.4 x 61.6	Equipos de seguridad, sensores Videofied®.	US\$ 39.00
CR2450	EPCOM POWER LINE®	Li, 3 V/ 620 mAh	24.5 x 4.25	Equipos de seguridad, llaveros Honeywell®, HIKVISION®.	US\$ 4.50
CR2032	PANASONIC®	Li, 3 V/ 225 mAh	20.0 x 3.20	Llaveros inalámbricos PIMA®, CROW®, CNORD®, Honeywel Home®, HIKVISION®, sensores y llavero S-FIRE® familia SFWSTTM.	US\$ 1.99
CR14505	TITANIUM INNOVATIONS®	Li, 3 V/ 1,500 mAh	14.2 x 50	Equipos de seguridad.	US\$ 6.99
CR123A	EPCOM POWERLINE®	Li, 3 V/ 1,500 mAh	17.0 x 34.5	Equipos de seguridad, sensores S-FIRE® familia SFWSTTM.	US\$ 5.99
CR2	EPCOM POWERLINE®	Li, 3 V / 850 mAh	15.5 x 27.00	Equipos de seguridad, sensores S-FIRE® familia SFWSTTM.	US\$ 6.99
XL055F	XENO®	LiSOCL2, 3.6 V / 1,650 mAh	14.0 x 33.50	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 9.99
NH22NBP	ENERGIZER®	Ni-MH, 9 V/ 175 mAh	24.50 x 48.50	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 39.99
CR1220	PANASONIC®	Li, 3 V/ 35mAh	12.5 x 2.00	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 2.99
TN141	TENERGY®	Cargador para NH-22NBP	59.94 x 23.11	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 26.00
TL5902	XENO®	Li, 3 V/ 1,200 mAh	14.0 x 33.5	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 6.99
TL4930	TADIRAN®	Li-SOCL2, 3.6 V/ 19 Ah	32.8 x 61.4	Equipos de seguridad, controles remotos, videojuegos, analizadores, convertidores, inversores y circuitos de protección.	US\$ 64.00
GOLDPEAKA23	GP BATTERIES®	Alcalina, 12 V/ 23 Ah	10.00 x 23.00	Controles remotos ACCESSR20.	US\$ 3.29
LR44	MAXELL	Alcalina, 1.5 V /110 mAh	11.6 x 5.4	Equipos de seguridad	US\$ 3.49

Accesorios Protectores de Sobretensión para Sistemas de Intrusión



Protección para Enchufe con Salida Única, Circuito de 110 V

Especificaciones:

- Tomacorriente con toma única protege CA para los equipos críticos.
- El tornillo central asegura el protector al enchufe y también puede asegurar un transformador conectado.
- LED de diagnóstico indica alimentación, presencia de tierra y la función del supresor.



»DTK1F · US\$ 26.00

Protector para Enchufe Salida Única, Circuito de 110 V, 15 A

Especificaciones:

- Protege el comunicador electrónico.
- Protege la entrada de alimentación del panel de alarma.
- LED indicador de tierra física. Voltaje máximo de operación continua de 150 Vca.
- Aprobado por UL.



»DTK1F31X · US\$ 33.00

Protector de Línea Telefónica Paneles de Incendio

Características:

- Aprobado UL497A.
- Conector RJ-31X de 8 pines (entrada/salida).
- Máxima corriente continua 150 mA.
- Corriente de pico de sobretensión 9,000 A.
- Cubierta en plástico ABS.
- Temperatura de operación: -40 a 70 °C.
- Máxima humedad: 95 % no condensada.



»DTKMRJ31XSCPWP · US\$ 55.00

Protección Modular 2 Pares, Campo Reemplazable

Especificaciones:

- Multietapa, tecnología SAD, diseño híbrido proporciona la mejor protección posible.
- Base de montaje para alambre.
- Unidad campo-reemplazable, "hot-swap", diseño de conexión de la tarjeta de circuito.
- 7 niveles de voltaje para proteger a todos los tipos de aplicaciones de voz y datos.
- 2 pares protegidos por módulo, cuando se utiliza con montaje de módulos de base (DTK- MB) pueden ser acoplados para proteger hasta diez pares con un tornillo en común de tierra.



»DTK2MHLP12BWB · US\$ 159.00

Sistema de Alarma por Radio

Práctico y Económico Sistema de Alarma por Radio

- Ideal para Sistemas Domésticos, Comerciales, Rurales e Industriales.

SYSCOMI



Modelos de 6 Zonas:

- »RA7302HK-6 · US\$ 979.00 136-174 MHz, 50 W.
- »RA8302HK-6 · US\$ 979.00 400-470 MHz, 45 W.

Características:

- Activación por DTMF o llave de seguridad.
- 6 zonas con mensaje de voz independiente.
- Grabación de mensaje vía remota.
- Salida a relevador para activación de sirena.
- Monitoreo de ambiente (audio) de alta sensibilidad durante 1 minuto.
- Retransmisión de mensaje de alarma por zona cada minuto.
- Cambio de clave por DTMF.
- Si se activa por llave, el usuario cuenta con 30 segundos antes de que se active la sirena y 25 para desactivar.
- Aplicación de Radio Switch con reconocimiento de evento al dejar una zona abierta.

- Bajo cualquier condición anormal envía un mensaje anunciando la situación de alarma, el cual es repetido cada 60 segundos hasta que el sistema es restablecido.
- Inmune a fallas de energía ya que la batería interna le da autonomía por varias horas.
- Opera en forma directa y a través de repetidores.
- Incluye transformador de pared Vca/Vcd, batería 7 Ah y conector UHF Hembra de chasis para antena externa (no incluida).
- **Requiere radio con teclado DTMF (no incluido) para programación, activación, desactivación y monitoreo (6 zonas).**

Aplicaciones:

- Procesos industriales: el personal de mantenimiento escuchará en sus radios oportunamente mensajes hablados de paros de motores, compuertas, fugas, humo, temperatura, etc.
- Agricultura: cuidado de pozos, motores, subestaciones, bodegas.
- Vigilancia: protección y seguridad de comercios, bodegas y áreas residenciales.
- Telecomunicaciones: protección de estaciones repetidoras y radio bases.

Pregunte por tiempo de entrega

Sensores Compatibles:

- Botones de emergencia.
- Contacto magnético.
- Detectores de:
 - Impacto.
 - Movimiento.
 - Nivel de agua.
 - Temperatura.
 - Humo.
 - Gas natural y LP.
 - Vibraciones.
 - Rotura de vidrio.
 - Fotoeléctrico.
 - Sísmico.
- Sensores de:
 - Agua.
 - Humedad.
 - Presencia (PIR).

RA7302HK-6



RRA06

»RRA06 · US\$ 459.00
Tarjeta Radio Alert, 6 zonas.



Botones de emergencia



Sensor de presencia (PIR)



Contacto magnético



Detector de humo



Sensor de humedad



Detector fotoeléctrico

Relevador de Control para una Salida Digital



»RREL-1 · US\$ 21.00

Relevador para conectar a una salida digital de un radio móvil, útil para controlar el encendido y apagado de algún dispositivo eléctrico de forma remota.

RUIZE ELECTRONICS

Pregunte por tiempo de entrega

Estaciones Mobiliarias Profesionales de Monitoreo y Control

¡Administración, Comodidad y Entorno en un Solo Lugar!

Ideales para videovigilancia, control de acceso, centrales de alarma, radiocomunicación, etc. Disponibles en tonos claro y oscuro de acuerdo a la industria de la seguridad electrónica.

Estación Mobiliar Profesional:

- Ideal para monitoreo y control en videovigilancia, control de acceso, central de alarmas.
- Fabricado en metal de alta resistencia y durabilidad.
- Acabado de las tapas de madera superior y laterales en poliuretano saller lack natural.
- Cuenta con porta PC, tapas metálicas superior (1) y posteriores (3) totalmente retirables para maniobrar cableados e interconexiones.
- Incluye tomacorriente múltiple horizontal de 8 contactos tipo industrial.
- Dimensiones: 1310 x 764 x 801 mm.
- Alimentación: 110 Vca, fusible térmico 15 A/ 250 Vca.
- Peso: 31.6 kg.

»EMS-01 · US\$ 899.00 Color claro

»EMS-02 · US\$ 899.00 Color oscuro

Accesorios Compatibles:

Montaje de Escritorio Articulado para 2 Monitores de 13 a 27"



»EPS710ED2 · US\$ 79.00

Montaje de Escritorio Articulado para 1 Monitor de 13 a 27"



»EPS710ED · US\$ 45.00



Monitores y montajes se venden por separado



EMS-01



EMS-01



EMS-02



EMS-02

El mueble como tal se encargará de generar la ergonomía que el operador necesita, permite colocar computadora, soportar monitores con bases compatibles y separar trabajos o tareas al generar independencia entre operadores. Anunado a lo anterior, es muy acertado mencionar que la robustez y diseño hacen de un verdadero mueble una pieza que soportará el trabajo 24/7 los 365 días del año sin comprometer su aspecto, por el hecho de ser fabricado con materiales de alta durabilidad.

Estante Doméstico para Equipo de Telecomunicaciones



Ideal para distribución de sistemas de redes y entretenimiento doméstico, cuenta con 3 niveles intermedios con amplios espacios pasacables.

Cajón con madera al frente para almacenamiento de electrocomponentes.

Fabricado en metal de alta resistencia y durabilidad.

Acabado de las tapas de madera superior en poliuretano Saller Lack natural

Características Generales:

- Pasacables en cajón y fondo del estante.
- Cuenta con niveladores.
- Ideal para acomodo de DVR/ NVR, videojuegos, sistemas de audio Home Theater, distribución de internet, sistemas de alarma, etc.

»EF-AFC-6050-3N · US\$ 699.00

Características Físicas:

- Lámina rolado en frío calibre 16 y 18 con madera de pino de 5/8".
- Dimensiones: 675 x 1517 x 599 mm.
- Ancho de trabajo: 479 mm.
- El equipo se envía desarmado y embalado.
- Peso: 54 kg.

Mobiliario para Apoyo de Sistemas de Videovigilancia

Los Más Altos Estándares de Calidad con Diseños Personalizados

Mobiliario de apoyo para CCTV, control de acceso, centrales de monitoreo de alarma, consolas de despacho (radiocomunicación - FleetSync), monitoreo de flotillas (GPS), que brindan comodidad para operar sistemas profesionales de control. Todo en un concepto de espacio organizado y perfectamente distribuido.

Los ambientes modulares impactan de forma muy positiva el aspecto de una sala de monitoreo y reflejan el profesionalismo con que se han implementado.

Estaciones de Monitoreo SYSCOM

 <p>Acabados de madera</p> <p>Estructura de metal</p> <p>>>>SYS-B4302 · US\$ 7,699.00</p> <p>Dimensiones: 121.9 x 73.3 x 73.3 cm. No incluye monitores, soportes para monitor, ni silla</p>	 <p>>>>SYS-B4306 · US\$ 7,779.00</p> <p>Dimensiones: 182.9 x 73.3 x 73.3 cm. No incluye monitores, soportes para monitor, ni silla</p>
--	--



Silla de Trabajo con Ajuste de Posición



>>>11746

Accesorios para Mobiliario de Apoyo:

Soporte Ajustable para Teléfono



>>>W6469

Soporte Fijo Sencillo

· Compatible con VESA



>>>W647

Soporte Fijo Doble Vertical

· Compatible con VESA



>>>W6472

Soporte Fijo Triple Vertical

· Compatible con VESA



>>>W6473

Soporte Articulado Sencillo

· Compatible con VESA



>>>W6491

Soporte Articulado Doble



· Vertical, compatible con VESA

>>>W6493

· Horizontal, compatible con VESA

>>>W6496

Soporte Articulado Quad



· Compatible con VESA

>>>W6497

Soporte Universal



· Para pantallas de 42 a 63"

>>>W5690

· Para pantallas de 26 a 45"

>>>W5698

Tomacorriente de 6 Salidas

· Diseñado para la consola



>>>30701

Soporte Ajustable para Teclado

>>>47084

Soporte para CPU

>>>46260

Para solicitar un diseño personalizado requerimos nos proporcione los siguientes datos:

- Listado de equipo que será instalado en la consola o gabinete.
- Plano o medidas del área donde se instalará el mobiliario.
- Cantidad de operadores que trabajarán simultáneamente.
- Una vez que tengamos estos datos, elaboraremos una o varias opciones que cubran con los requerimientos, mismos que no deberán pasar más de 48 horas para enviarle los diseños.

- La cotización se envía después de aprobados los diseños por parte del cliente.
- El diseño del sitio es personalizado y depende de las características y dimensiones del mismo.
- No incluye sillas.

Tiempo de entrega 8 semanas (aplican restricciones).

Para cualquier cotización favor de contactarse con departamento de ingeniería con la información solicitada. Producto sobre pedido.