

Sistemas de Audio Seguridad Electrónica | Cuía de Soluciones



Amplificadores Multicanal Inteligentes

Zona Única VSSL, 50 W, con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Connect, Alexa Cast: iFunciona con Google Assistant, Siri y Alexa!



>>A1X · US\$ 729.99

VSSL 3 Zonas, 6x50 W, con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Connect, Alexa Cast: iFunciona con Google Assistant, Siri y Alexa!



>>A3X · US\$ 2,109.99

VSSL 6 Zonas, 12x50W, con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Connect, Alexa Cast: iFunciona con Google Assistant, Siri y Alexa!



>>A6X · US\$ 4,029.99

Características:

- · 7onas· 1
- · Canales: 2.
- · Potencia de salida: 35 W/ ch@8 Ω , 50 W /ch@4 Ω .
- · Entradas: (1) red, (1) digital coax, (1) óptico, (1) RCA, (1) IR.
- · Salidas: 1.
- · Frecuencia de respuesta: 20 20,000 Hz.
- · Wi-Fi: 2.4/ 5.8 GHz dual antenna MIMO.
- · Salida sub: RCA, cruce ajustable sobre 55 200 Hz o by-pass para rango completo.
- · EQ: ajustable 7 bandas.

Características:

- · Zonas: 3.
- · Canales: 6.
- · Potencia de salida: 50 W/ ch@8 /4 \,\Omega.
- · Entradas: (1) red, (3) RCA, (1) óptico.
- Entradas inalámbricas: 3 + 1 macro party.
- · Salidas: 3.
- · Frecuencia de respuesta: 5Hz 50 kHz.
- · EQ: ajustable 7 bandas.

Características:

- · Zonas: 6.
- · Canales: 12.
- · Potencia de salida: 50 W/ ch@8 /4 Ω.
- · Entradas: (1) red, (6) RCA.
- · Entradas inalámbricas: (6) Airplay2/ Chromecast built-in/
- Spotify Connect. Salidas: 6.
- · Frecuencia de respuesta: 20 20,000 Hz.
- · EQ: ajustable 7 bandas.



El Sonido de la Innovación



Sistemas de Altavoz Comercial, HomeTheater y SubWoofer

Altavoz de 2 Vías para Exteriores de 70/100 V, Woofer de 6.5", Tweeter de Cúpula Suave de Seda de 1". Negro

- Potencia: 30 W
- Sensibilidad: 86 dB.
- Frecuencia de respuesta: 55 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 70/ 100 V.
- Woofer: 6.5" polipropileno.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda. · 70 V TAPS: 2 W 30 W.
- · 100 V TAPS 4 W 30 W



>>OL-70V-6BK · US\$ 309.99

Beat Drop Altavoz Colgante Comercial de 8" con Kit Colgante Gripple, 70/100 V, 8 Ohm, 5 - 125 W, Blanco

- · Potencia: 125 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 62 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm o 70/ 100 V.
- · Woofer: 8" polipropileno moldeado. · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.
- · 70 V TAPS: 4 60 W.
- · 100 V TAPS: 8 60 W.



>>BD-8WT · US\$ 619.99

Altavoz Comercial de 2 Vías, 70 V /100 V /8 Ohm de Techo, Woofer de Polietileno 6.5", Tweeter PEI 3/4", 5-60 W, UL

- · Potencia: 60 W.
- Sensibilidad: 88 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 60 20 kHz. (±3 dB)
- · Impedancia: 8 Ohm o 70/ 100 V.
- · Woofer: 6.5" polipropileno.
- · Tweeter: 0.75" PFI.
- · 70 V TAPS: 2.5 25 W.
- · 100 V TAPS: 5 25 W.

>>CL-70V-6UL · US\$ 239.00



- 3 Vías con Woofer de Polietileno
- · Potencia: 150 W.
- Tipo de parrilla: microperforada, sin marco.
- Sensibilidad: 91 dB
- · Respuesta de frecuencia: 38 20 kHz (±3 dB)
- · Impedancia: 8 Ω
- Speaker: en techo en ángulo, 3 vías.
- · Tweeter: cúpula de seda de 1", giratoria.





Altavoz de 2 Vías para Exteriores de 70/100 V, Woofer de 6.5", Tweeter de Cúpula Suave de Seda de 1". Blanco

- Potencia: 30 W.
- Sensibilidad: 86 dR
- · Frecuencia de respuesta: 55 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 70/ 100 V.
- Woofer: 6.5" polipropileno.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda. · 70 V TAPS: 2 W 30 W.
- · 100 V TAPS 4 W 30 W

>> OL-70V-6WT · US\$ 309.99



- · Potencia: 125 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 62 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm o 70/100 V.
- · Woofer: 8" polipropileno moldeado.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.
- · 70 V TAPS: 4 60 W
- · 100 V TAPS 8 60 W.

>>BD-8BK · US\$ 619.00



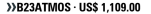
150 W, 8 Ohm

- · Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- Frecuencia de respuesta: 45 20 kHz ($\pm 3 \text{ dB}$)
- Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: 6.5" polipropileno inyectado. · Tweeter: (2) 0.75" cúpula suave de seda.
- · Tipo de bocina: surround

>> REV72SUR · US\$ 274.00

Altavoz Habilitado para ATMOS de 6", Compatible con B23-B00KSHELF v B23-465T0WER

- · Potencia: 200 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 48 20 kHz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofer: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- Tipo de bocina: ATMOS.





Sistemas de Altavoz Comercial, HomeTheater y SubWoofer



Woofers de Fibra de Carbono de 6 1/2",

Tweeter de Titanio de 1", 5 - 220 W

- · Potencia: 220 W. · Sensibilidad: 91 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 45 20 kHz (±3 dB)
- · Impedancia: 4 Ohm.
- Woofer: (2) 6.5" fibra de carbono.
- · Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- · Tipo de bocina: canal central.



>>B23-265CC · US\$ 1.449.00

Woofers Duales de Fibra de Carbono de 6 1/2",

- Tweeters Dobles de Titanio de 1". 5 220 W
- · Potencia: 220 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 45 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm.
- · Woofer: (2) 6.5" fibra de carbono.
- · Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- · Tipo de bocina: surround di-pole/ bi-pole.



>>B23-265SUR · US\$ 1,069.00

Woofers de Fibra de Carbono de 6 1/2" y Rango Medio,

Tweeter de Titanio de 1", 5 - 350 W

- · Potencia: 350 W.
- · Sensibilidad: 92 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 45 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm.
- · Woofer: (3) 6.5" fibra de carbono.
- · Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- · Midrange: 6.5" fibra de carbono.
- · Tipo de bocina: torre.

>>B23-465TOWER · US\$ 2.099.00

Altavoz de Estantería Premium, 6.5" Woofer

y Tweeter de 1", Blanco Potencia: 200 W.

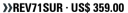
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 39 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: 6.5" fibra de carbono. · Tweeter: 1" titanium swivel.
- · Tipo de bocina: bookshelf.



>>B23-B00KSHELF-HGWT · US\$ 1,449.00

REV Series: Altavoz Surround/ Ángulo para Techo de 3 Vías/ Cine en Casa

- · 2 tweeters de titanio de 1", giratoria.
- Woofer: fibra de carbono tejido de 7".
- Potencia: 175 W.
- Tipo de parrilla: microperforada, sin marco.
- Sensibilidad: 92 dB.
- Respuesta de frecuencia: 36 20 kHz (±3 dB).
- Impedancia: 8 Ω.
- Dimensiones de corte: 9.9" (251 mm) de diámetro.
- Dimensiones de acabado: 267 mm de diámetro, 152 mm
- de profundidad



Slim Series™: Altavoz LCR, 6 Woofers de Fibra de Vidrio de 3.5", 3 Tweeters de Cúpula de Aluminio de 1"

- · Potencia: 75 W por canal.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 100 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: (6) 3.5" fibra de vidrio.
- · Tweeter: (3) 1" domo de aluminio.
- · Tipo de bocina: barra de sonido LCR.

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad



Woofers LCR de Pared de Fibra de Carbono de 6 1/2".

Tweeter de Titanio de 1", 5 - 220 W, Negro

- · Potencia: 220 W. · Sensibilidad: 91 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 45 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm.
- Woofer: (2) 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- · Tipo de bocina: LCR 2 vías.

>>B23-265LCR · US\$ 1.149.00

B23 Series 4 Woofer LCR de Pared de Fibra de Carbono de 6.5".

Tweeter de Titanio de 1", 5 - 350 W, Negro

- · Potencia: 350 W.
- Sensibilidad: 92 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 39 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm.
- · Woofer: (3) 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- · Midrange: 6.5" fibra de carbono.
- · Tipo de bocina: LCR 3 vías.

>>B23-465LCR · US\$ 1.689.00

- Altavoz de Estantería Premium, 6.5" Woofer, Tweeter de 1" · Potencia: 200 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 39 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" titanium swivel.
- · Tipo de bocina: bookshelf.





- · Potencia: 75 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 100 20 kHz (±3 dB)
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: (2) 3.5" fibra de vidrio.
- Tweeter: 1" domo de aluminio.
- · Tipo de bocina: barra de sonido LCR.

>>SLIM100G · US\$ 489.00

REV Series: Altavoz LCR/ Rango Medio Giratorio/ Ángulo para Techo de 3 Vías

- Speaker Type: en techo en ángulo, 3 vías.
- Tweeter: titanio de 1", giratoria.
- Rango medio: fibra de carbono de 3", giratorio.
- · Woofer: fibra de carbono tejida de 7"
- Potencia: 175 W.
- ·Tipo de parrilla: microperforada, sin marco.
- Sensibilidad: 92 dB.
- Respuesta de frecuencia: 36 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ω.

>> REV71 · US\$ 463.00

Altavoz de Estantería, Woofer Altavoz de Estantería de Fibra de Vidrio de 4", Tweeter de Aluminio 1", Acabado Negro Mate

- Sensibilidad: 90 dB.
- · Power: 5 40 W.
- Respuesta frecuente: 85 20 kHz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ω.



499



Sistemas de Altavoz Comercial, SubWoofer y Jardin/ Exterior

Subwoofer Compacto con Controlador de 12" y

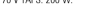
- 2 Radiadores Pasivos
- Potencia: 350 W amplificador interno.
- Sensibilidad: 88 dB.
- · Woofer: 12" celulosa unida con polímero
- · Diseño: (2) radiadores pasivos, caja sellada.
- Rango de frecuencia, LP: 20 200 Hz (±3 dB)
- Rango de frecuencia, LFE: 20 200 Hz (±3 dB).
- Crossover: 40 200 Hz.
- Boost: 8 dB@40 Hz.



>>CSUB-12 · US\$ 1,699,00

Subwoofer Compacto con Controlador de 12", 400 W,

- 4 Ohm o 70 V, Color Café
- · Potencia: 400 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 36 150 Hz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm o 70 V.
- Woofer: 12" polipropileno.
- · 70 V TAPS: 200 W.





>>HS-SUB-12BR · US\$ 2,199.00

Acoustiscape 6.5" Landscape Exterior, Altavoz de 2 Vías, 2.5 - 50 W, 8 Ohm, 70/ 100 V Switchable

- · Potencia: 50 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 60 20 KHz (± 3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm o 70/ 100 V.
- · Woofer: 6.5" polipropileno moldeado.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.
- · 70V TAPS: 3 W 50 W.
- · 100 V TAPS 6 W 50 W.



>>AS-2T · US\$ 579.00

Woofers Dobles de Polietileno Invectado de 5".

Tweeter de Seda Suave de 1"

- · Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 40 20 kHz (±3 dB)
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" polipropileno.
- · Tweeter: 1" titanio
- Tipo de bocina: roca.



>> RK-8-TN · US\$ 499.00

Subwoofer Subterráneo, Controlador de 10", 250 W. 4 Ohm. Amarillo

- · Potencia: 250 W.
- Sensibilidad: 88 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 38 120 Hz.
- · Impedancia: 4 Ohm.
- Woofer: 10" polipropileno inyectado.
- · Max SPL: 101 dB.





Subwoofer de Ranura Alimentado con Controlador de 10"

- · Potencia: 150 W amplificador interno.
- Sensibilidad: 88 dB.
- Woofer: 10" Compuesto de celulosa recubierto
- · Diseño: (2) disparo frontal, puerto de ranura.
- Rango de frecuencia, LP: 31 150 Hz (±3 dB)
- · Rango de frecuencia, LFE: 31 150 Hz (±3 dB).
- · Crossover: 40 200 Hz.



>>SS10 · US\$ 799.00

Subwoofer Compacto con Controlador de 12", 400 W. 4 Ohm o 70 V. Color Marrón

- · Potencia: 400 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 36 150 Hz (±3 dB).
- · Impedancia: 4 Ohm o 70 V.
- · Woofer: 12" polipropileno. · 70 V TAPS: 200 W.



>> HS-SUB-12TN · US\$ 2,699.00

Altavoz para Exteriores, 6.5", 360°, 3 Tweeters,

- 8 Ohm / 70 V Conmutables
- · Potencia: 90 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 60 20 kHz.
- Impedancia: 8 Ohm o 70/ 100 V.
- Woofer: 6.5" polipropileno moldeado.
- Tweeter: (3) 1" cúpula suave de seda.
- · 70 V TAPŠ: 3 W 50 W.
- 100 V TAPS 6 W 50 W.



>> AS-360 · US\$ 713.00

Altavoz Exterior de 2 Vías con Forma de Roca, Woofer de Polietileno de 8", Tweeter de Titanio de 1", Gris

- · Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 40 20 kHz (±3 dB)
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" polipropileno.
- Tweeter: 1" Titanio.
- Tipo de bocina: roca.



>> RK-8-GY · US\$ 499.00

Subwoofer Subterráneo, Controlador de 12", 400 W. 4 Ohm/ 70 V Conmutable

- · Potencia: 400 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 30 120 Hz.
- · Impedancia: 70 V o 4 Ohm.
- Woofer: 12" polipropileno inyectado.
- · 70 V Taps: 200 W.
- · Max SPL: 110 dB @ 70 V.



>>ST-12PRO · US\$ 2,799.00

Accesorios de Audio

Modelo · Precio	Descripción
B-6UL · US\$ 29.00	Soporte para falso techo para modelo CL-70V-6UL
AS-STAKE-6 · US\$ 36.00	Estaca de repuesto para AS-2T
B70 · US\$ 29.00	Soporte para falso techo ajustable para series PP, PDP, GP, GG, GC y CL-70V-6 de 6 1/2 y 8"
AS-BASE · US\$ 31.00	Soporte de montaje en pared para AS-2T



Sistemas de Altavoz Comercial, SubWoofer y Residencial/Interior



Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polietileno Invectado de 6.5", Tweeter Giratorio de 1"

- Potencia: 90 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 52 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: 6.5" polipropileno inyectado.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.



Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polietileno Invectado de 8". Tweeter Giratorio 1"

- · Potencia: 120 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 42 20 kHz (±3 dB).
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: 8" polipropileno inyectado. · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.



>>PP-6 · US\$ 173.00

Ghost Series Altavoz de 7 " de Techo, Diseño TruGrip, Instalación Sin Herramientas, Woofer de Polipropileno Blanco con Quick

- Connect

- · Tweeter: cupula de seda 1".
- Woofer: polipropileno blanco 7".



- · Rango medio: ninguna.

>>G72 · US\$ 289.00



- Herramientas Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 36 20 kHz.
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: 7" fibra de carbono.
- · Tweeter: 1" titanio.

>>G71 · US\$ 419.00

Woofers Dobles de Polietileno Invectado de 5",

Tweeter de Seda Suave de 1"

- · Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 40 20 kHz (±3 dB)
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: (2) 5.25" polipropileno inyectado.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda.
- · Ajuste EQ: tweeter & Woofer 0, -3, -6.

>>GHT-55P · US\$ 419.00

Altavoz Delgado de 3 Vías para Empotrar en el Techo 3 Woofers de 3 " y un Altavoz de Medios de 3"

- · Potencia: 50 W.
- Sensibilidad: 80 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 95 Hz 20 kHz.
- · Impedancia: 8 Ohm.
- · Woofer: (3) 3" cono de papel tratado.
- · Tweeter: cúpula de seda de 20 mm.
- · Midrange: 3" cono de papel tratado.
- · Tweeter de cúpula de seda de 20 mm.

>> BCS3SDMG · US\$ 259.00

Altavoz de 8 Ohm de 8" para Plafón, Serie Contractor con Parrilla FastLoc, 5 - 60 W, Par

- · Potencia: 60 W.
- Sensibilidad: 88.5 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 58 Hz 19.5 kHz.
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" polipropileno relleno de talco.
- · Tweeter: domo fijo de policarbonato de 13 mm.

>>PP-8 · US\$ 239.00 Ghost Series, Altavoz de 3 Vías de Plafón 9", Diseño Trugrip Sin

- Herramientas Color: blanco.
- Tipo de altavoz: en techo, de 3 vías.
- · Tweeter: titanium 1".
- Rango medio: polipropileno de 3".
- Woofer: polipropileno blanco 9".

>> G92 · US\$ 359.00



Ghost Series, Altavoz de 3 Vías de Plafón 9", Diseño Trugrip Sin

- Herramientas Potencia: 175 W.
- Sensibilidad: 91 dB.
- Frecuencia de respuesta: 32 20 kHz.
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 9" fibra de carbono.
- · Tweeter: 1" titanio.

>>G91 · US\$ 529.00

Altavoz LCR de Pared, Woofers Dobles de Polietileno Invectado de 6 1/2 ", Tweeter de Seda Suave de 1"
Potencia: 125 W.

- Sensibilidad: 91 dB.
- Frecuencia de respuesta: 60 20 kHz
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: (2) 6.5" polipropileno inyectado.
- · Tweeter: 1" cúpula suave de seda, guía de ondas.
- Ajuste EQ: tweeter & woofer 0, -3, -6.

>>GHT-66P · US\$ 583.00

Altavoz de 8 Ohm de 6.5" para Plafón, Serie Contractor con Parrilla FastLoc, 5 - 55 W, Par

- · Potencia: 55 W.
- Sensibilidad: 87 dB.
- · Frecuencia de respuesta: 58 Hz 19.5 kHz.
- · Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" polipropileno relleno de talco.
- · Tweeter: domo fijo de policarbonato de 13 mm.

>> BCS65FL · US\$ 133.00



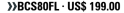
Características:

- Color: gris.
- SPL: 88.5 dB 1 W.
- Tipo de altavoz: altavoz de dos vías, dual voice coil, tipo roca para exteriores
- Tweeter: (2) 0.75" cúpula de titanio.
- Woofer: polipropileno relleno de mica de 6.5".

>> CAOR6G · US\$ 349.00







epcom°

Mezcladora Amplificada de 240 W RMS



>>SF-4240MP · US\$ 1,449.00

Características:

- · Amplificador de 4 zonas.
- · 240 W por zona.
- · Amplificador de 4 canales diseñado para montaje en rack.
- · Todas las entradas pueden ser asignadas a las diferentes zonas simultáneamente.
- · Las 5 entradas de audio y MP3 están diseñadas con controles separados de bass, treble y control de volumen.
- 3 entradas de micrófono, línea con alimentación y control de ganancia.
- · 2 entradas auxiliares RCA con control de ganancia.
- · Reproductor MP3 con tarjeta SD y entrada USB.
- · Entrada para micrófono remoto de puerto RJ-45.
- · Puerto serial RS-232 para integración y comunicación con otros sistemas.

Mini Amplificador Mezclador de 120 W RMS, MP3 Tuner y Bluetooth®



>>SF-B120 · US\$ 399.00

Características:

- · 1 entrada de micrófono con volumen independiente de control.
- · Autorreproducción de MP3 y memoria SD.
- · Función de prioridad sobre micrófono, cuando el micrófono 1 se activa el audio se desconecta.
- · Protección de corto circuito, sobre carga y alta temperatura.
- Lectura de USB para formatos MP3, tarjeta SD, sintonizador y Bluetooth®.
- Control individual de audio y voceo.
- · 2 entradas de audio con control de volumen independiente, 1 entrada EMC.

Mini Amplificador Mezclador de 240 W, MP3, Tuner y Bluetooth®



>>SF-B240 · US\$ 459.99

Características:

- · 1 entrada de micrófono con volumen independiente de control.
- · Autorreproducción de MP3 y memoria SD.
- · Función de prioridad sobre micrófono, cuando el micrófono 1 se activa, el audio se desconecta.
- · Protección de cortocircuito, sobrecarga y alta temperatura.
- · Lectura de USB para formatos MP3, tarjeta SD, sintonizador y Bluetooth®.
- · Control individual de audio y voceo.
- · 2 entradas de audio con control de volumen independiente, 1 entrada EMC.

Amplificador Mezclador Bluetooth®



>>SF-120DTB · US\$ 459.00

Características:

- · Diseño estándar montado en bastidor (1U), diseño SMT.
- Con el módulo mp3/ Tuner/ Bluetooth, pantalla digital que muestra la música actual de USB.
- · Con función de control remoto mp3/ sintonizador FM / Bluetooth®.
- Fuente de conmutación de alta eficiencia energética y amplificador de potencia de alta eficiencia.

Controlador de Evacuación de 8 Zonas, 500 W



>>SF-6200MA · US\$ 1,599,00

Enrutador de Evacuación de Voz para 8 Zonas, 500 W



>>SF-6200MS · US\$ 1,529.00

Características:

- Amplificador incorporado de 500 W.
- · 8 zonas con doble salida independiente de bocina A+B.
- · Cada zona tiene su propio LED indicador, botón de control de salida y ajuste de volumen.
- Procesamiento de audio con 6 entradas de audio generales, se le puede conectar un micrófono externo, reproductor de CD, radio, etc; puede reproducir cualquier fuente de audio en cuaqluier zona.

Características:

- · Amplificador incorporado de 500 W.
- · 8 zonas con doble salida independiente de bocina A+B.
- Cada zona tiene su propio LED indicador, botón de control de salida y ajuste de volumen.
 Procesamiento de audio con 6 entradas de audio generales, se le puede conectar un micrófono externo, reproductor de CD, radio, etc.
- · Puede reproducir cualquier fuente de audio en cualquier zona.



Altavoz para Montaje en Techo de 4" de 3 - 6 W con Frente Metálico para Intemperie

- · Transformador interconstruido de 70/100 V.
- · Mini altavoz para montaje en techo tipo empotrado.
- · Tamaño de 4" a prueba de aqua
- Potencia de 3 W y 6 W @ 100 V.
- · Rejilla, deflector y cubierta posterior de metal.
- · Pintura en blanco RAL9016.



>>SF-104GD · US\$ 34.00

Altavoz Coaxial 5" + 1.5" para Montaje en Techo, Material ABS, Rejilla Metálica

- · Altavoz coaxial para montaje en techo 5"+1.5".
- · 3.75, 7.5, 15, 30 W @ 100 V + 8 Ohm.
- · Material ABS.
- · Rejilla metálica.



>>SF-206P · US\$ 83.00

Altavoz de Montaje en Pared, 5, 10, 20, 40 y 80 W

Características:

Con un transformador incorporado de 70 y 100 V. La tecnología del transformador reduce las pérdidas de línea en mayor distancia y permite una fácil conexión en paralelo de múltiples altavoces. Con un diseño estético, es ideal para reproducir música ambiental y voceo inteligible de alta calidad para interior.



>>SF778PW · US\$ 309.00

Altavoz Tipo Columna Metálica para Exterior, 30 - 60 W, IP66

Características:

Altavoz para exterior de alta potencia tipo columna, estructura completamente metálica. Transformador de 70 y 100 V incorporado que reduce las perdidas de línea y permite llevar el sonido a una mayor distancia. Nivel impermeable IP66. Ideal para cubrir proyectos en campus universitarios, escuelas, estacionamientos, parques o cualquier otro lugar al aire libre que requiera potencia e inteligibilidad en el mensaje.



Altavoz para Exterior, 15 - 30 W, 100 V, IP66, Material ABS, Bracket de Metal

- El diseño del transformador reduce las pérdidas de línea en distancias más largas y permite una conexión en paralelo fácil de múltiples altavoces.
- Transformador interconstruido de 100/70 V.
- · Proyector a prueba de agua tipo altavoz.
- · Altavoz tipo bocina con dispersión de larga distancia suprema.
- · Nivel de protección IP65.
- · Material ABS y soporte de metal.

>>SF-720A · US\$ 64.00

Altavoz de Montaje en Pared 4'' + 1.5'', Material ABS, Reja y Bracket de Metal

- · Altavoz de montaje en pared de 2 vías 4"+1.5".
- · 2.5 W, 5 W, 10 W 20 W, 100 V + 8 0hm.
- · Material ABS.
- · Reja y bracket de metal.
- Color: blanco.



>>SF-774HW · US\$ 94.00

Bocina de Montaje en Pared para Exterior, 60 W. IP65

Características:

Con un transformador incorporado de 100V. La tecnología del transformador reduce las pérdidas de línea en mayor distancia y permite una fácil conexión en paralelo de múltiples altavoces. Con un diseño estético, es ideal para reproducir música ambiental y voceo inteligible de alta calidad para interior y exterior.



>>SF776SW · US\$ 149.00

Altavoz Tipo Columna para Exterior a Prueba de Agua y Óxido, IP66, Máximo 45W, IP66

Características:

Transformador incorporado de línea de 70 y 100 V. Ideal para instalar al exterior ya que tiene un grado de protección IP66 contra agua y óxido. Incorpora 4 altavoces de 4" y uno de 2.5" de 2 vías cada uno para una mejor experiencia y calidad de sonido.



>>SF804 · US\$ 149.99

Altavoz Para Techo, 5, 10, 20 y 40 W

Características: · Transformador incorporado

de 70 y 100 V. La tecnología del transformador reduce las pérdidas de línea en mayor distancia y permite una fácil conexión en paralelo de múltiples altavoces.

>>SF902 · US\$ 159.00

Potencia de 40 W, ideal para instalaciones que requieren audio de gran calidad donde el plafón está más arriba de la altura promedio.



Altavoz Colgante con Cobertura 360°, 7.5, 10, 15, 20, 30 y 60 W

Características:

- · Altavoz para techo con un transformador incorporado de 70 y 100 V.
- · Es adecuado para uso en techos altos.
- · Amplio ángulo de dispersión de sonido de 360°.



Altavoz para Montaje en Plafón, 6, 5, 25 y 50 W, 8 Ω

Características:

- · Altavoz para techo con un transformador incorporado de 70 y 100 V y 8 Ω.
- · La tecnología del transformador reduce las pérdidas de línea en mayor distancia y permite una fácil conexión en paralelo de múltiples altavoces
- · Potencia de 40 W.



>>SF208CW · US\$ 73.00

>>SF-600W · US\$ 136.00

>>SF208P · US\$ 89.99

Altavoz Colgante para Interior 5", 6 W. 100 V. Material ABS

- Potencia: 1.5, 3 y 6 W@100 V, 0.75 W, 1.5, 3@70 V.
- · Frecuencia de respuesta: 130 14 kHz.
- Controlador de altavoz: 5" x 1.
- · Máx. SPL: 99 dB.

>>SF-200 · US\$ 49.00



Altavoces de Montaie en Pared, Activo + Pasivo. Material ABS, Reja Metálica

- · 2 altavoces uno activo y el otro pasivo.
- · RMS 20 W @ 8 Ohm más pasivo 20 W.
- · Material ARS
- · Reja y bracket de metal.
- · Color: blanco.

>>SF-775AW · US\$ 229.00





Micrófono con Base de Alta Fidelidad

- · Diseño de mesa o para escritorio.
- Alta sensibilidad.
- Buena calidad de sonido.
- 2 tonos de timbre incorporados.
- · Micrófono tipo condensador de alta sensibilidad.
- · Micrófono extraible tipo cuello de cisne.

>>SF-621A · US\$ 89.99



Micrófono a Distancia de 4 Zonas para Sistema de Voceo

- · Modo de comunicación: nivel de control.
- Distancia de comunicación: 1 km.
- Capacidad: 4 zonas.
- · Respuesta de frecuencia: 80 Hz 18 kHz.
- Nivel de salida: 1 V/ 600 0hm.



>>SF-4012 · US\$ 299.00

Micrófono de Localización de 16 Zonas. Soporta Máximo 32 Piezas en Cascada

- · Soporta 16 zonas, botón de paginación.
- Se puede realizar el llamado por zona o grupos de zonas.
- La prioridad de paginación puede ser configurada por el
- El micrófono maneja plug antifuncionamiento incorrecto.
- Soporta línea de entrada de audio, el volumen de entrada/ salida es ajustable.

>>SF-6200RM · US\$ 409.99



Receptor UHF para 2 Micrófonos Inalámbricos Pantalla LCD de Cristal Líquido

- Número de canales: 200.
- Frecuencia de trabajo: 640 857 MHz.
- Espacio entre canal: 250 kHz.
- · Rango dinámico: 100 dB.
- Máxima desviación: ±45 kHz.
- · Temperatura de operación: -10 a 60 °C.

>>SF-521UH · US\$ 719.99



Receptor UHF para 4 Micrófonos Inalámbricos, Pantalla LCD de Cristal Líquido

- Número de canales: 200
- · Modo de modulación: PLL Ancho de banda: 50 MHz.
- Rango Dinámico: 100 dB.
- · Temperatura de operación: -10 a 40 °C.

>>SF-354UH · US\$ 1,249.00



Control de Volumen de 6 W

- · Potencia nominal: 6 W.
- · Línea de entrada: 100 V.
- · Atenuación por paso: 3 dB
- Atenuación total: 33 dB.
- Posiciones de atenuación: 10 plus.
- · Material: PC.
- Color: blanco

>>SF-681 · US\$ 18.99



Control de Volumen de 20 W

- · Potencia nominal: 15 W.
- · Línea de entrada: 100 V.
- · Atenuación por paso: 3 dB.
- · Atenuación total: 33 dB. Posiciones de atenuación: 10 plus.
- · Material: PC.
- · Color: blanco

>>SF-682 · US\$ 26.00



Control de Volumen de 100 W

- · Potencia nominal: 100 W
- · Línea de entrada: 100 V.
- · Atenuación por paso: 3 dB
- · Atenuación total: 33 dB.
- · Posiciones de atenuación: 10 plus.
- · Material: PC.
- · Color: blanco
- · Montaje: al ras y superficie.

>>SF-685 · US\$ 26.99



Honeywell

Administrador de Sistema Digital Integrado



>>X-DCS3000 · US\$ 3,869,00

Características:

- · Altamente integrado.
- Botones de memorización de acceso fácil.
- Capacidad de diagnóstico de fallas.
- Control de volumen automático.
- · Interconexión de zonas a través de software.

Amplificador de Alta Eficiencia con 1 Salida de 500 W y Fuente de Respaldo de 24 Vcd



>>XDA1500EN · US\$ 2,329.00

Características:

- Certificado CE.
- Eficiente amplificador Clase D con 1 salida de 500 W.
- Protección automática.
- Detección de fallas.
- Ventilación efectiva mediante abanico.
- Con fuente de respaldo de 24 Vcd.

Amplificador de Alta Eficiencia con 4 Salidas de 125 W y Fuente de Respaldo de 24 Vcd



>>XDA4125EN · US\$ 3,065.00

Características:

- Certificado CE.
- Eficiente amplificador Clase D con 4 salidas de 125 W.
- Protección automática.
- Detección de fallas.
- Ventilación efectiva mediante abanico.
- Con fuente de respaldo de 24 Vcd.

Administrador de Sistema Digital Integrado



>>XDCS2000EN · US\$ 2,999.00

Características:

- Certificado CE y EN 54.
- Altamente integrado.
- Botones de memorización de acceso fácil.
- Capacidad de diagnóstico de fallas.
- Control de volumen automático.
- Interconexión de zonas a través de software

Amplificador Digital de Alta Eficiencia de 500 W



>> RK-AMP500 · US\$ 1,699.00

Características:

- · Amplificador Clase D de alta eficiencia de 500 W.
- Salida de potencia máxima de 500 W.
- Alta flexibilidad: con salida de 100 V/ 70 V.
- Mayor fiabilidad: detección de fallo automática, autoprotección y ventilador para enfriamiento de aire forzado
- Límite automático de tensión de salida.

Amplificador de Alta Eficiencia con 2 Salidas de 250 W y Fuente de Respaldo de 24 Vcd



>>XDA2250EN · US\$ 2,269.00

Características:

- Certificado CE.
- Eficiente amplificador clase D con 2 canales de 250 W.
- Protección automática.
- · Detección de fallas.
- Ventilación efectiva mediante abanico.
- Con fuente de respaldo de 24 Vcd.

ones ZUZZ

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

Honeywell

Interfaz de Integración en Red



>>XNRI/EN · US\$ 4,399.00

Características:

- 4 Entradas de audio AUX balanceadas para la digitalización de la fuente de audio analógica externa y el enrutamiento a la red.
- · Memoria Flash incorporada de 512 MB y tarjeta SD de 4G como fuente de audio interna.
- · 4 interfaces Ethernet permiten la comunicación de múltiples X DCS2000/EN.
- · 32 entradas de contacto seco con supervisión y falla de entrada pueden ser monitoreadas.

Interfaz para Conversión IP/ Analógico



>>HN-RTR · US\$ 259.99

Características:

- · Fácil de usar.
- · Diseño de conexión/desconexión simple.
- · 2 entradas RJ-45 y 4 salidas RCA.
- · Caja de metal con asa para montaje en rack.
- · Acabado negro.

Expansor de Zonas con Modo de Canal Único



>> RK-ZONE24 · US\$ 2,349.00

Características:

- · Expande hasta 24 zonas para el sistema INTEVIO.
- · Modo de respaldo de amplificador flexible: se puede usar 1 amplificador
- de respaldo para respaldar todos los amplificadores en el sistema.
- · Capacidad de salida de 500 W para cada zona.
- · Admite copia de seguridad de amplificador uno para todos.
- · Diagnóstico automático de fallas.

Expansor de Zonas con Modo de Único Canal o Canal Doble



>> RK-ZONE8 · US\$ 2,249.00

Características:

- · Permite ampliar hasta 8 zonas del sistema INTEVIO.
- · Se pueden conectar hasta 15 dispositivos RK ZONE8 por sistema.
- Se puede conectar a 4 amplificadores de potencia principales y 1 amplificador de potencia de reserva.
- · Compatible con el modo de amplificador único de reserva.
- · Diagnóstico automático de fallas.

Unidad de Control Maestro con 8 Selectores de Línea de Altavoces Incorporados



>> RK-MCU · US\$ 4,649.00

Características:

- · Controlador integrado para sistema de aviso público y alarma por voz.
- Máximo de 8 zonas de altavoces con una potencia máxima nominal de 500 W para cada línea.
- ·10 entradas de contacto seco supervisadas y 8 salidas de contacto seco.
- · Amplificador de potencia Clase D incorporado de 500 W.

Micrófono Push-to-Talk



>>HNPTT · US\$ 219.99

Características:

- · Reproducción superior de voz.
- Fácil de utilizar.
- · Construcción duradera.
- · Transducción dinámica.
- · Contacto de conmutación remota.
- · Componente opcional para X DCS2000/EN.

Honeywell

Reproductor de Audio Digital Múltiple



>>X - MAP4P · US\$ 479.00

Estación de Llamada en Red, Pantalla Táctil de 4.3" a Color

- · Interfaz de usuario intuitiva y sencilla.
- Micrófono de cuello de cisne desmontable.
- · Altavoz incorporado.
- · Procesamiento de audio digital.
- Monitoreo del micrófono.



>>XNPMI · US\$ 879.00

Estación de Llamada en Red, Pantalla Táctil de 7" a Color



Estación de Llamada Remota con 8 Botones Estándar y

· El volumen de dos salidas de línea se puede ajustar respectivamente.

· Admite tarjetas SD USB de alta velocidad, protocolo Bluetooth® V4.2.

- · Admite cuello de cisne o micrófono PTT para transmisión en
- Se puede expandir con los módulos HMC K4/ HMC K8 si se requiere

· 2 salidas de línea USB/ SD/ BT y AM/ FM individuales. · Puede reproducir música en dos zonas al mismo tiempo.

Altavoz incorporado para supervisión de audio, 8 botones programables.



>> RK-MIC · US\$ 899.00

Características:

· Mezcla la salida de audio RCA.

8 Botones Configurables

- · Emisión de emergencia manual.
- · Control de difusión normal.
- Zonificación y agrupación de emisiones.
- · Función de monitoreo.
- Comunicación interna.
- Supervisión de fallos.
- Registro automático.

Soporte para Montaje de X-NPMI en Rack

· Para montar X-NPMI en rack.



>>XNPMS · US\$ 1,599.00

Extensión de Teclado de 8 Botones para Estación de LLamada Remota RK-MIC

- · Para uso con RK-MIC.
- · Extensión de teclado de 8 botones.



>>XNPMIR · US\$ 429.00

Extensión de Teclado de 8 Botones para Estación de Llamada en **Red X-NPMS**

- · Para uso con X-NPMS.
- · Extensión de teclado de 8 botones.



>> HMC-K8 · US\$ 399.00

Extensión de Teclado de 4 Botones para Estación de LLamada Remota RK-MIC

- · Para uso con RK-MIC.
- Extensión de teclado de 8 botones.



>>X-K8 · US\$ 1,269.00

Extensión de Teclado de 4 Botones para Estación de Llamada en **Red X-NPMS**

- · Para uso con X-NPMS.
- · Extensión de teclado de 8 botones.



>>HMC-K4 · US\$ 399.00

>>X-K4 · US\$ 999.00

Honeywell

Software de Administración X - SMART (Servidor)



Características:

- Gestión flexible de permisos de operación.
- Soporta múltiples modos de operación de difusión.
- · La detección de fallos muestra el ID del dispositivo, el tipo y la dirección IP.
- Supervisa el estado de todos los dispositivos del sistema.
- Soporta la visualización de la red como un mapa visual.

>>XSP2000 · US\$ 3,369,00

Paquete de Software de Administración X - SMART, Incluve 1 Servidor v 1 Cliente



- · Gestión flexible de permisos de operación.
- Soporta múltiples modos de operación de difusión.
- · La detección de fallos muestra el ID del dispositivo, el tipo y la dirección IP.
- Supervisa el estado de todos los dispositivos del sistema.
- · Soporta la visualización de la red como un mapa visual.

>>XSPT900 · US\$ 2,429.00

Software de Administración X - SMART (Cliente)



Características:

- Gestión flexible de permisos de operación.
- Soporta múltiples modos de operación de difusión.
- · La detección de fallos muestra el ID del dispositivo, el tipo y la dirección IP.

Controlador de Volumen de 30 W Fabricado en ABS

- · Supervisa el estado de todos los dispositivos del sistema.
- Soporta la visualización de la red como un mapa visual.
- · Almacena registros de eventos y errores.

>>XST2000 · US\$ 899.00

Controlador de Volumen de 6 W Fabricado en ABS con Función de Sobreposición de 24 V

- Diseño industrial y aspecto elegante.
- Niveles de control de volumen de 5°.
- Aplicable a sistemas de 3, 4 y 6 hilos

>> HN - VC06 · US\$ 25.99

Diseñado para montarse en una caja posterior eléctrica estándar.

con Función de Sobreposición de 24 V Diseño industrial y aspecto elegante.

- Niveles de control de volumen de 5º.
- Aplicable a sistemas de 3, 4 y 6 hilos.
- Diseñado para montarse en una caja posterior eléctrica
- estándar.



>>HN-VC30 · US\$ 33.99

Controlador de Volumen de 60 W Fabricado en ABS con Función de Sobreposición de 24 V

- · Diseño industrial y aspecto elegante.
- Niveles de control de volumen de 5°.
- · Aplicable a sistemas de 3, 4 y 6 hilos.
- Diseñado para montarse en una caja posterior eléctrica estándar.



Función de Sobreescribir

- Diseño industrial y aspecto elegante.
- Niveles de control de volumen de 5º Aplicable a sistemas de 3, 4 y 6 hilos.
- Diseñado para montarse en una caja posterior eléctrica estándar.

Controlador de Volumen de 120 W con



>> HN-VC120 · US\$ 66.99

>> HN-VC60 · US\$ 44.00

Honeywell

Detector Digital de Ruido

- Se conecta con un par de cables, a través de los cuales se cumplen la comunicación y alimentación.
- Máximo 5 detectores de ruido para cada canal.
- Actualmente recoge la señal de transmisión y la señal de ruido.
- Distancia de transmisión: 1.000 m.



Detector de Ruido. Distancia de Transmisión de Hasta 200 m

- · Recoge el ruido ambiental del micrófono incorporado.
- Apariencia elegante.
- Fácil instalación en campo con clips de resorte.
- · Cable blindado de 2 núcleos.
- · Distancia de transmisión: 200 m.



>>X-ND100 · US\$ 299.99

Altavoz de 2.5", Montaje en Techo, Blanco, Fabricado en ABS

- Sistema de montaje empotrado para una instalación rápida y
- Cono con junta diseñada para una vida útil más larga.
- Diseño elegante y discreto
- Plástico ABS resistente al fuego compacto y de alta resistencia.
- Favorable al medio ambiente.
- Cumple con CE y RoHs.



>>HN-D32N · US\$ 236.00

Altavoz de 6.5", Montaje en Techo, Blanco, Fabricado en Metal

· Para montar X-NPMI en rack.

>>L-PCM06E · US\$ 19.99



>>L-PCP06A · US\$ 21.00

Altavoz de 5" para Instalación en Techo

- · Rendimiento de audioestéreo, claro y con altavoces de doble
- Cono diseñado para una vida útil más larga.
- Parrilla metálica resistente a presión.
- Mayor sensibilidad.
- Ajuste simple de potencia.
- Excelente rendimiento antideslizante y resistente al óxido.



Altavoz de 5.5"

- · 5.5".
- · Montaje en techo.
- · Color blanco.
- · Fácil instalación y conexión.

>> L-PCP20A · US\$ 113.00

· Fabricado en metal



>>LPCM06A · US\$ 31.00

Altavoz de Gabinete Metálico

- Reproducción inteligible de voz y reproducción
- de sonido superior.
- Caja metálica robusta.
- Armonía con toda la decoración interior.
- Fácil ajuste de potencia.
- Fácil instalación
- Certificado EN54 24.



Altavoz de Gabinete Metálico con Capacitor

- · Reproducción inteligible de voz y reproducción
- de sonido superior.
- Caja metálica robusta.
- Armonía con toda la decoración interior.
- · Fácil ajuste de potencia.
- Fácil instalación
- · Certificado EN54 24.



>>LVWM06A/EN · US\$ 96.00

Altavoz Modular de Techo a Prueba de Polvo, Construido en Plástico ABS

- · Reproducción de voz y música superior.
- Diseño elegante. Fácil de instalar.
- · IP54 o IP55.
- · Diseño modular para diversas aplicaciones.
- Listado CE y RoHS.



>>LVWM06A/ENC · US\$ 95.00

Altavoz de Gabinete, Montaje en Pared, Color Blanco, Fabricado en ABS

- Cono a prueba de agua.
- · Rendimiento de audio potente y lúcido. Apto en condiciones húmedas.
- Diseño elegante.
- Ajuste de potencia simple.
- Caja de ABS de alta resistencia y resistente al fuego.
- · Instalación fácil y rentable.
- Cumple con CE y RoHS.



>>LM2PCP06C · US\$ 37.99

>>L-PWP60A · US\$ 229.00

Honeywell

Altavoz de Montaie en Pared, Blanco, Fabricado en ABS

- · Sistema de montaje empotrado para una instalación rápida y
- Cono con junta diseñada para una vida útil más larga.
- Diseño elegante y discreto
- Plástico ABS resistente al fuego compacto y de alta resistencia.
- Favorable al medio ambiente.
- · Cumple con CE y RoHs.



>>L-PWP10A · US\$ 48.99

Altavoz Tipo Columna para Exterior, Color Blanco. Fabricado en Aluminio

- Voz inteligible y reproducción de sonido superior.
- Robusta carcasa de aluminio
- Se suministra con soporte giratorio universal para un fácil ajuste del ángulo.
- Configurable a 40, 20, 10 o 5 W. Entradas ajustables de 70 y 100 V.
- Aplicable a ambientes extremos.
- Cumple con el estándar IP66
- Cumple con CE y RoHS.

>>L-POM40A · US\$ 369.00

Altavoz Modular de Techo, Construido en Plástico ABS

- · Reproducción de voz y música superior.
- · Diseño elegante.
- · Fácil de instalar
- · IP54 o IP55 (LM2 PCP06C).
- · Diseño modular para diversas aplicaciones.
- · Listado CE y RoHS.

>>LM2PCP06A · US\$ 31.99

Altavoz Tipo Trompeta, Blanco, Fabricado en ABS

- · Material ABS de alto impacto a prueba de fuego.
- · Excelente rendimiento de audio y reproducción de música.
- Antioxidante y resistente a químicos
- · Cumple con ĆE y RoHs.

>>L-PHP30A · US\$ 99.00

Altavoz Omnidireccional, 500 W, IP65

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

Características:

- Aplicaciones húmedas en interior o exterior.
- 360° de energía acústica.
- · Optimizados para voz humana.
- · Excelente inteligibilidad de la voz.
- · Temperatura de funcionamiento de -40 a 60 °C.
- · Cumple con UL1480A.
- Certificados para Clase I lugares peligrosos, división 2, grupos A, B, C y D. · Voltaje de entrada: 41 VRMS
- · Impedancia: 4 Ohm.
- · Respuesta en frecuencia: 125 8000 Hz.
- 360° omnidireccional.
- · Peso: 9 kg.
- · Dimensiones: 32.5 x 20 cm.

>>90145A80104L · US\$ 12,299.00

Altavoz Tipo Columna para Exterior, Color Blanco. Fabricado en Aluminio

- · Voz inteligible y reproducción de sonido superior.
- · Robusta carcasa de aluminio.
- Se suministra con soporte giratorio universal para un fácil ajuste del ángulo.
- Configurable a 20, 10, 5 o 2.5 W.
- Entradas ajustables de 70 y 100 V.
- Aplicable a ambientes extremos.
- Cumple con el estándar IP66.
- · Cumple con CE v RoHS.

>>L-POM20A · US\$ 299.00

Altavoz Tipo Columna para Exterior, Color Blanco, Fabricado en Aluminio

- Voz inteligible y reproducción de sonido superior.
- Robusta carcasa de aluminio
- Se suministra con soporte giratorio universal para un fácil ajuste del ángulo.
- Configurable a 80, 40, 20 o 10 W.
- Entradas aiustables de 70 v 100 V.
- Aplicable a ambientes extremos.
- Cumple con el estándar IP66 Cumple con CE y RoHS.

>>L-POM80A · US\$ 539.99

Altavoz Modular de Techo con Protector. Construido en Plástico ABS

- · Reproducción de voz y música superior.
- · Diseño elegante.
- · Fácil de instalar.
- · IP54 o IP55 (LM2 PCP06C).
- · Diseño modular para diversas aplicaciones.
- · Listado CE y RoHS.

>>LM2PCP06B · US\$ 49.99

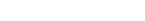
Altavoz de Proyección Unidireccional, Blanco, Fabricado en Aluminio

- · Material ABS de alto impacto a prueba de fuego .
- · Excelente rendimiento de audio y reproducción de música.
- Antioxidante y resistente a químicos.
 Cumple con CE y RoHs.

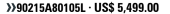
>>L - PJM20A · US\$ 179.00

Altavoz Industrial de Uso Rudo, 45 y 90 W Máximo

- · Certificaciones UL1480, ULC, CSFM, Clase I División 2.
- Potencia nominal hasta 90 W continuos (modelo de 4 Ω) · Respuesta de frecuencia: 375 Hz - 15 kHz (nominal) 400Hz -
- 4 kHz (señalización general).
- Sensibilidad 112 dB @ 1 W/ 1m (promedio 400- 4,000 Hz).
- Ángulo de dispersión: dispersión: 60° (-3 dB), 90° (-6 dB).
- · Dimensiones: 10.1 x 10.1 x 11.3 "
- · Rango de temperatura -40 a 60 °C.











Bocina de Montaje en Pared para Exterior, 60 W, IP65

Altavoz Industrial para Interior y Exterior, 50, 100 y 200 W, Etiqueta Incendio

Características:

- · UL 1480 y ULC S541 listados.
- · SPL de 129 db.
- · Radio de 1/4 de milla rango de comunicación.
- · Frecuencia: 350 hz 5 kHz,
- · Optimizado para voz humana.
- · 50-200 Vatios.
- · Unidad de 70 V.
- · Voz inteligible en anuncios y tonos de emergencia.



Características:

- · UL 1480 Y ULC S541 listados.
- · SPL de 129 dB.
- · Radio de 1/4 de milla rango de comunicación.
- · Frecuencia: 350 Hz 5 kHz,
- · Optimizado para voz humana.
- · 50-200 V.
- · Unidad de 70 V.
- · Voz inteligible en anuncios y tonos de emergencia.
- · Con etiqueta roja de incendio.



>>90185A80106N · US\$ 11,509.00

>>90185A80106F · US\$ 10,999.00

Bocina de Montaje en Pared para Exterior, 60 W, IP65

Está diseñado para señalización y notificación de audio en interiores y exteriores. Las cinco configuraciones de potencia se han diseñado para interactuar con la amplificación estándar de la industria. Su haz acústico de 90° de ancho lo convierte en una herramienta de notificación ideal para áreas interiores y exteriores

>>90215A80104L · US\$ 5,749.00

Características:

- · Certificaciones UL1480, ULC, CSFM, Clase I División 2.
- · Potencia nominal hasta 90 W continuos
- Respuesta de frecuencia 375 Hz 15 kHz (nominal)
- 400 Hz 4 kHz (señalización general). Sensibilidad: 112 dB @ 1 W/ 1 m (promedio 400 - 4,000 Hz).
- · Ángulo de dispersión: 60° (-3 dB), 90° (-6 dB).
- · Peso: 9 lb.
- Dimensiones: 10,1 x 10,1 x 11,3".
- · Rango de temperatura: -40 60 °C.



Etapa de Potencia Digital





Modelo	1360	1361EGI	1362	1363	1364	1365			
Precio	US\$ 2,719.00	US\$ 3,439.99	US\$ 3,669.00	US\$ 5,999.00	US\$ 6,629.00	US\$ 5,119.00			
Canales	1	1	2	2	4	2			
Potencia	240 W	500 W	120 W	240 W	120 W	500 W			
Modos de Funcionamiento	Reproductor de Airplay/DLNA. Cliente VoIP, Uni Protocolos RTP y	· Clienté VoIP, Unicast o Multicast. · Protocolos RTP y telefonía SIP. · Compatibilidad con Modbus.							
Entradas de Audio	 Streaming de audio como cliente IP. Audio local LINE IN balanceada con detección automática de señal, VOX control. Entrada de audio EGi PIN. 								
Salida de Altavoces	Línea 100 V supervisada.								
Memoria Interna	Almacenamiento de audio de 8 GB.								
Relay	Entrada/ salida programable por evento.								
Supervisión	Cor	tocircuito línea de	e altavoces y estad	lo del equipo: tem	peratura, sobrecai	Cortocircuito línea de altavoces y estado del equipo: temperatura, sobrecarga.			

Soluciones de Audio IP



Interfaz MILLENNIUM IP Soft Lite para Gestión de Avisos y

Música por Redes Ethernet por Streaming

- · Memoria interna con disco duro en red de 8 GB para audio.
- Conexión RJ-45 Ethernet a velocidad 10/100 Mbps.
- Conexión USB 2.0 para furutas aplicaciones.
- · Firmware actualizable.
- Configuración a través de página web.
- Control remoto desde equipos multimedia tipo smartphone, tablet y PC.
- Alimentación: 15 Vcd.
- · Entrada y salida de audio PIN y XLR.

>>1111EGI · US\$ 909.99

Consola de Avisos Multizona IP con Display, Micrófono y Grabador de Mensajes

- · Alimentación de la consola: 12 15 Vcd.
- Consumo máximo: 5 W.
- Respuesta en frecuencia (@ -3 dB): 50 20 kHz.
- Potencia en altavoz: 2 W RMS.
- · Tipo de micrófono: electret unidireccional.
- Relación señal/ ruido micrófono: 55 dB.
- · Temperatura de trabajo: 0 a 50 °C.
- · Peso: 1.1 kg.

>>1211M · US\$ 1,759.99

Etapa de Potencia de Audio IP, 2 x 25 W, o 50 W en Formato Carril DIN Estéreo/ Mono

- · Alimentación de la consola: 115 230 V ~ 50/60 Hz.
- Consumo máximo: 80 W.
- Máx. corriente consumida: 115 Vca: 1.2 A / 230 Vca: 0.6 A
- Potencia de salida de sonido: 25 + 25 W estéreo o 50 W
- Impedancia mínima de salida: 4 Ohm estéreo o 2 Ohm mono. Sensibilidad de entrada: LINE IN mode: 0.5 Vca / PIN IN mode:
- 3 Vca + 7 Vcd.
- · Entrada IN: activado al unir 4 con IN.

>>10205 · US\$ 1,239.99

Interfaz MILLENNIUM IP Soft Lite para Gestión de Avisos y Música Pregrabados IP

- · Alimentación de la consola: 12 15 Vcd.
- · Consumo máximo: 350 mA.
- Sensibilidad de entrada y salida PIN: 3 Vca (audio) + 7V
- Sensibilidad de entrada y salida XLR: 0.3 1.2 V.
- · Límite de uso relevadores (OUT): 3 A 24 Vcd Max.
- · 8 Relevadores entrada/ salida.

>>1113 · US\$ 1,219.99

Bocina HiFi PoE Ethernet IP, 2 Vías, 30 W, IP66, Gris Claro

- · Potencia de audio: 30 W (RMS). · Potencia máxima consumida: 45 W.
- Entrada de relevador activado al cerrar contacto IN con GND.
- Salida de relevador: 30 Vcd 1 A.
- Conexiones: conector de presión multifilar regleta de conexión
- 4 contactos: relevador IN/OUT.
- Respuesta en frecuencia: (@ -6 dB): 118 Hz 16.7 kHz.
- Sensibilidad (1 W/ 1 m): 100 dB.



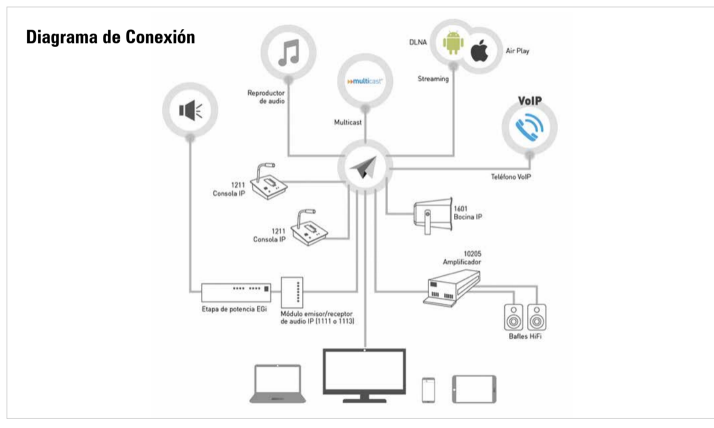
>>1601 · US\$ 1,229.00

Software de Gestión MILLENNIUM IP Soft Lite

- Supervisa el estado de los equipos periódicamente,
- Detecta automáticamente los equipos conectados.
- Su funcionamiento es muy sencillo e intuitivo
- Permite visualizar en una única pantalla la información esencial para el control de varios equipos.



>>1810 · US\$ 799.00



Terminales IP/ SIP para Sistemas de Megafonía y Voceo

Bocina IP. 2 Líneas SIP para Voceo y Paging. Alimentación Vía PoE

- Compatible con IP-PBX (conmutadores IP).
- · Funciona de forma independiente (sin conmutador IP).
- · 2 líneas SIP
- Alimentación vía PoE
- · Potencia de hasta 30 W.
- · Puerto de salida de audio para bocina.

>>IW30 · US\$ 369.99





Gateway para Voceo, Paging y Video, Soporte 1 Cámara, Amplificador Integrado de Hasta 30 W

- Compatible con el protocolo SIP estándar y la plataforma principal IPPBX/ IMS.
- Amplificador de potencia máx. 30 W incorporado.
- · Aiuste de salida de volumen en línea o teclado.

Salida de Audio/Video (Jack 3.5)

teléfonos móviles y teléfonos de video

Integrated Power-over-Ethernet (802.3af)

- Sálida de audio incorporada para conectar a un altavoz externo.
- 2 puertos estándar RJ-45, 1 puerto WAN, entrada de cámara de video. · 2 líneas SIP.

Codificador/ Decodificador de Video SIP con

SIP/ VoIP apoyo de audio y video streaming de 2 vías a los

Soporta tanto la velocidad de bits variable y velocidad de

- · Soporta 2 líneas de SRTP.

· Puerto BNC para video. · Puerto de red.

cuadro variable · 1 año de garantía.

>>PA2F · US\$ 149.99





Altavoz SIP con Bluetooth, Ideal para Soluciones de Voceo v Difusión Megafónica

- Altavoz HD.
- Paginación SIP, paginación de multidifusión, llamada en espera con sustitución de prioridad.
- Wi-Fi 802.11 a/b/g/n de doble banda y bluetooth integrados
- · Un puerto de red de 10/100 Mbps con PoE/ PoE+.



>>GSC-3505 · US\$ 269.99



>>GXV-3500 · US\$ 123.00





UAP-AC-PRO UniFi con Bocina Integrada

para Voceo Mediante Aplicación UniFi

- · Hasta 250 dispositivos Wi-Fi.
- · Doble banda 5GHz y 2.4 GHz MIMO 3X3
- · Hasta 1300 Mbps en 5GHz (802.11ac)
- Hasta 450 Mbps en 2.4 GHz y 5 GHz (802.11n).
- · Potencia de salida: 160 mW por banda.
- · Listo registro SIP.

>>UAP-AC-EDU · US\$ 739.99





Adaptador SIP de Voceo con PoE

- · Dimensiones: 117 x 84 x 31 mm, 344 g.
- Alimentación: 5 Vcd, (transformador no incluido).
- Temperatura de operación: 0 a 40 °C.
- Consumo: 2 W.





>> VPA-100 · US\$ 139.99 Pregunte por disponibilidad

Altavoces Profesionales para Conferencias y Colaboración

Altavoz con Micrófono para Conferencia, USB, Portátil de Gama Básica (7410 - 209)

- · Voz HD/ audio de banda ancha.
- · La voz HD permite mantener conversaciones vibrantes, con una
- calidad de sonido muy realista.
- Indicadores I FD.
- · Unos indicadores LED intuitivos le servirán de quía visual.
- ·Tecnología DSP (procesamiento digital de señales).
- Sonido perfectamente nítido sin eco o distorsión, incluso a un volumen máximo.
- · Botón inteligente (desactivado de forma predeterminada).

>>SPEAK-410 · US\$ 199.99



Jabra GN

Altavoz con Micrófono, Portátil, Certificado Microsoft Skype Empresarial (7510 - 109)

- · Micrófono omnidireccional integrado.
- · La batería se recarga en 15 horas.
- Botón inteligente (desactivado de forma predeterminada)
- Tecnología DSP (procesamiento digital de señales).
- Adaptador USB Jabra Link 370 (Bluetooth® Clase 1).
- Bluetooth Clase 1





Jabra GN

Altavoz con Micrófono, Portátil, Certificado Microsoft Skype Empresarial (7710 - 309)

- · Conexión por Bluetooth®.
- Conexión USB.
- · Hasta 6 participantes con un dispositivo
- Hasta 12 participantes emparejando un segundo equipo del



Altavoz con Micrófono, Fijo, Ideal para Salas de Juntas, Capacidad de Hasta 15 Personas (7810 - 209)

- Conexión USB.
- · Bluetooth o 3.5 mm.
- · Capacidad hasta 15 personas.
- Micrófono ZoomTalk
- Bluetooth® A2DP.



>>SPEAK-710-MS · US\$ 561.99



>>SPEAK-810 · US\$ 729.99





513

Bobinas de Cable para Aplicaciones de Audio Profesional

Honeywell

Honeywell

Honeywell

Honeywell

linkedpro byepcom

linkedpro byepcom













>>54731101/1000 · US\$ 403.00

>>54755501/500 · US\$ 269.99

>>54776101/500 · US\$ 549.00

>>54755001/500 · US\$ 279.99

>>PRO-AUDIO-18W · US\$ 36.00

>>PRO-AUDIO · US\$ 89.99

Modelo	54731101/1000	54755501/500	54776101	54755001/500	PRO-AUDIO-18W	PRO-AUDIO
Tipo	Cable (1 par)	Cable (1 par)	Cable (1 par)	Cable (1 par)	Cable (1 par)	Cable (1 par)
Conductor	Cobre libre de oxígeno	Cobre libre de oxígeno	Cobre libre de oxígeno	Cobre libre de oxígeno	Alambre de aluminio recubierto de cobre	Alambre de aluminio recubierto de cobre
Calibre	16 AWG	14 AWG	12 AWG	14 AWG	18	18
Aislamiento	PVC		PVC	PVC	PVC	PVC
Color Externo	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco	Blanco
Color Interno	Negro, rojo	Negro, rojo	Negro, rojo	Negro, rojo	N/A	Negro,rojo
Diámetro Exterior	0.262"	0.262"	0.262"	0.262"	5mm	5mm
Temperaratura de Operación	-20 a 75 °C	-20 a 75 °C	-20 a 75 °C	-20 a 75 °C	-20 a 60 °C	-20 a 60 °C
Certificaciones	UL 1666 (Riser)	UL 1666 (Riser)	UL 1666 (Riser)	UL 1666 (Riser)	ISO 9001:2000	ISO 9001:2000











VIAKON





VIAKON





>>PRO-AUDIO-S · US\$ 109.99

>>92-62 · US\$ 253.00

>>9239/1000 · US\$ 269.99

>>TT2RCA1M · US\$ 2.19

Modelo	PRO-AUDIO-S	1118-1101/1000	92-62	9239/1000	TT2RCA1M
Tipo	Cable (1 par)	Cable (1 par)	Cable (3 pares)	Cable (2 pares)	Cable RCA 2 Macho a 2 Macho
Conductor	Cobre	Cobre	Cobre	Cobre	Cobre
Calibre	18	18	20	22	18
Aislamiento	PVC	PVC	SR-PVC	PVC	PVC
Color Externo	Blanco	Blanco	Blanco	Gris	Negro
Color Interno	Negro, rojo	Negro, rojo	Negro, blanco, rojo, verde, azul, amarillo	Negro, blanco, rojo, verde	N/A
Diámetro Exterior	5.38 mm	5.38 mm	5.38 mm	5.38 mm	5.38 mm
Temperaratura de Operación	-20 a 60 °C	-20 a 60 °C	-20 a 60 °C	-20 a 60 °C	-20 a 60 °C
Certificaciones	ISO 9001: 2000	UL 13 & 444	UL 444	UL 444	N/A

Sistemas de Audio para Seguridad y Control

Micrófonos de Nivel de Línea VERIFACT®









Modelo	VERIFACT-A	VERIFACT-B	VERIFACT-DV
Precio	US\$ 279.00	US\$ 309.00	US\$ 369.00
Montaje	Techo	Techo	Pared
Descripción	Omnidireccional para instalaciones en interior, requiere 12 Vcd, caja ABS	Omnidireccional para instalaciones en interior, requiere 12 Vcd, caja ABS	Omnidireccional, antivandálico, requiere 12 Vcd, superficie de acero inoxidable, caja no incluida
Dimensiones	10.1 (diám.) x 3.8 (alto) cm	10.1(diám.) x 3.8 (alto) cm	7 (base) x 114 (alto) cm
Peso	110 g	113.4 g	130 g

Incluyen un interruptor de ajuste de ganancia

Micrófonos AGC de Nivel de Línea VERIFACT®



Micrófonos de Alta Fidelidad







EPMIC





Modelo	VERIFACTAGC
Precio	US\$ 549.00
Montaje	Techo
Descripción	Omnidireccional con función AGC para instalaciones en interior, requiere 12 Vcd, caja ABS
Dimensiones	10.1(diám.) x 3.8 (alto) cm
Peso	99.2 g

Ajuste de ganancia automático

 Modelo
 EPMIC
 TTMIC50
 TTMIC100

 Precio
 US\$ 10.99
 US\$ 15.99
 US\$ 20.99

 Direccional, conector RCA para instalaciones en interior, requiere de 12 Vcd
 Direccional, conector terminal para instalaciones en interior, requiere de 12 Vcd

Micrófonos de Nivel Mic









Modelo	DML	DML CML		DVML	
Precio	US\$ 299.00 US\$ 239.00		US\$ 369.00	US\$ 316.00	
Montaje	Pared	Techo	EML	Pared/ antivandálico	
Descripción	Omnidireccional con 6 m de cable estéreo para interior requiere de 1.8 a 4.5 Vcd, proporcionados por la cámara IP, superficie de acero inoxidable, caja no incluida	Omnidireccional con 6 m de cable estéreo interior requiere de 1.8 a 4.5 Vcd, proporcionados por la cámara IP	Omnidireccional con 6 m de cable estéreo para intemperie requiere de 1.8 a 4.5 Vcd, proporcionados por la cámara IP	Omnidireccional con 6 m de cable estéreo para interior requiere 1.8 a 4.5 Vcd, proporcionados por la cámara IP, caja no incluida	
Dimensiones	7 x 11.4 cm	1.3 (diám.) x 3.3 (largo) cm	7 x 11.4 x 5.3 cm	7 x 11.4 x 5.3 cm	
Peso	184.2 g	127.5 g	439.4 g	226.8 g	

Compatibles con cámaras IP que especifiquen y demuestren compatibilidad con una entrada de audio de nivel MIC

Kits de Monitoreo de Audio, Interfaz y Micrófonos Altavoz



Kits de Audio







Modelo - Precio	Descripción	Montaje	Kit
ASK4101 · US\$ 859.00	Kit unidireccional, escucha en vivo y en grabación a través de la DVR	Base APR1, micrófono VERIFACT A, 2 cables RCA, 12 Vcd (incluida)	Techo
ASK4300 · US\$ 609.00	Kit unidireccional con conexión a DVR	Interfaz IF1, micrófono VERIFACT A, 2 cables RCA, 12 Vcd (incluida)	Techo
LE805 · US\$ 1,709.00	Software detector de agresión, reconoce la agresión de la voz de una persona, compatible con micrófonos de nivel MIC	N/A	N/A

Bases e Interfaces de Audio













Modelo - Precio	Descripción	Alimentación
AOP - SP - PB · US\$ 899.00	Micrófono para cámaras IP, función bidireccional, micrófono integrado bocina 2 W@8 ohms, con función de activar alarmas en la cámara, compatible con cámaras IP	12 Vcd a través de ethernet
TLO · US\$ 599.00	Micrófono altavoz para cámaras IP, requiere del AOP - SP - 70, función bidireccional, micrófono integrado, bocina 30 W@167 Ohm, compatible con bases bidireccionables y AOP - SP70, resistente a la intemperie	12 Vcd
AP - 2 · US\$ 799.00	Base de audio de 2 zonas. Diseñado para el monitoreo de audio y la interfaz con dispositivos de audio. 2 entradas y salidas de micrófonos.	
AP - 4 · US\$ 999.00	Base de audio de 4 zonas. Diseñado para el monitoreo de audio y la interfaz con dispositivos de audio. 4 entradas y salidas de micrófonos.	12 Vcd (incluida)
AP - 8 · US\$ 1,399.00	Base de audio de 8 zonas. Diseñado para el monitoreo de audio y la interfaz con dispositivos de audio. 8 entradas y salidas de micrófonos.	

Soluciones Expertas de Audio













MIC - 006

MIC - 026

MIC - 040

MIC - 210

MIC - 2830

Modelo	MIC - 006	MIC - 026	MIC - 040	MIC - 210	MIC - 2830
Precio	US\$ 66.00	US\$ 54.00	US\$ 14.00	US\$ 86.00	US\$ · 129.99
Montaje	Techo/ pared	Techo	Techo/ pared	Pared	Pared
Descripción	Direccional para exterior a prueba de agua, requiere 9 a 18 Vcd	Omnidireccional tipo pinhole para interior, requiere 9 a 18 Vcd	Omnidireccional para exterior a prueba de agua, requiere 9 a 18 Vcd	Omnidireccional para exterior a prueba de agua, requiere 9 a 18 Vcd	Omnidireccional para interior, requiere 9 a 18 Vcd
Distancia de Recepción	5 m	10 a 50 m ²	5 a 40 m ²	5 a 100 m²	5 a 150 m²
Dimensiones	35 x 50 x 28 mm	16 x 60 mm	22 x 63 mm	80 x 20 mm	80 x 20 mm
Peso	60 g	75 g	15 g	150 g	80 g







MIC - 502





Modelo	MIC - 104	MIC - 302	MIC - 502	MIC - 601A	MIC - 602A
Precio	US\$ 5.24	US\$ 11.20	US\$ 19.99	US\$ 32.99	US\$ 32.99
Montaje	-	-	Techo	-	-
Descripción	Micrófono omnidireccional con cancelación de ruido, alta fidelidad, para interior, requiere 6 a 14 Vcd	Micrófono omnidireccional, tipo pelota de golf a prueba de explosión, requiere 9 a 14 Vcd	Micrófono omnidireccional, tipo cuadro, a prueba de explosión, requiere 9 a 14 Vcd	Micrófono omnidireccional, con optimización acústica, alta fidelidad, para interior, requiere 6 a 12 Vcd	Micrófono omnidireccional, en sensor de humo, alta fidelidad
Distancia de Recepción	50 a 120 m ²	10 a 100 m ²	10 a 100 m ²	50 a 150 m ²	50 a 150 m ²
Dimensiones	7 x 39 mm	45 x 45 x 19 mm	45 x 45 x 19 mm	88 x 88 x 14 mm	110 x 110 x 52 mm















Modelo · Precio	Descripción
JR - F51 · US\$ 3.50	Cable con conector jack hembra de 3.5 mm con 2 salidas jack macho para aplicaciones de alimentación
JR - 58 · US\$ 3.99	Adaptador de 3.5 mm para audio y video con terminal atornillable
JR - R591 · US\$ 3.15	Adaptador RCA para video o audio con terminal atornillable

Accesorios y Cables de Audio





















Modelo		Precio
EP-RCA35	Convertidor 3.5 mm estéreo a 2 RCA macho.	>>US\$ 2.59
EP-TOS15	Cable de audio óptico TOSLINK.	>>US\$ 6.99
EP-XLRM	Conector XLR macho.	>>US\$ 1.19
EP-XLRF	Conector XLR hembra.	>>US\$ 1.24
EP-ADAP63	Adaptador de audio 3.5 mm hembra a 6.3 mm macho (audio estéreo).	>>US\$ 0.65
EP-TRS	Conector macho de 6.3 mm con funda de plástico (estéreo).	>>US\$ 0.65
EP-CON35	Conector de audio de 3.5 mm macho a terminal de tornillo de 3 pines.	>>US\$ 1.59
EP-BSCR	Conector banana para bocinas (color rojo).	>>US\$ 4.69
EP-BSCB	Conector banana para bocinas (color negro).	>>US\$ 4.99
EP-WP2S	Placa de pared con conector banana para 2 bocinas.	>>US\$ 11.99
EP-WP6S	Placa de pared con conector banana para 6 bocinas.	>>US\$ 23.00









	EP-MIC/100M	EP-16EXT/500	EP-14EXT/500	EP-12EXT/500		
Tipo	Cable de Cobre (1 Par)	Cable de Cobre (1 Par)	Cable de Cobre (1 Par)	Cable de Cobre (1 Par)		
Conductor	22 AWG 12/ 0.2 mm BC	16 AWG 17/ 0.32 mm BC	14 AWG 26/ 0.32 mm BC	12 AWG 28/ 0.32 mm BC		
Calibre	0.2 mm	0.32 mm	1.6 mm	2.24 mm		
Aislamiento	$2.1 \pm 0.1 \text{ mm}$	2.3 ±0.1 mm	$3.0 \pm 0.1 \text{ mm}$	$3.5\pm0.1~\text{mm}$		
Color Externo	Negro	Negro	Negro	Negro		
Color Interno	Café, Negro	Rojo, Negro	Rojo, Negro	Rojo, Negro		
Diámetro	$5.5 \text{ mm} \pm 0.2 \text{ mm}$	7.0 mm ±0.2 mm	$7.8 \text{ mm } \pm 0.2 \text{ mm}$	8.6 mm ±0.2 mm		
Temperatura de Operación	-20 ~ 60 °C					
Certificación	RoHS, ISO9001: 2015					
Precio	>>US\$ 116.00	>>US\$ 149.99	>>US\$ 219.00	>>US\$ 259.00		

Fuentes de 12 Vcd con Capacidad de Respaldo





Modelo	Precio	Voltaje de Entrada (Vca)	Voltaje de Salida (Vcc)	Corriente de Salida Total (A)	Batería PL-7-12 (No Incluida)	Salidas		
PL-12DC3ABK	US\$ 69.00	100/ 240	12	3		1 con Temporizador de 1 a 45 Segundos		
PL-12DC5ABK	US\$ 79.00			5				
PLK-12DC4ABK	US\$ 69.00			4		1		
PS-12DC4PBK	US\$ 29.00		100/ 240	11/ 15	5] 1	4	
PLK-12DC8ABK	US\$ 103.00				10	8		9
PLK-12DC20ABK	US\$ 119.00		12	20		18		



Baterías de Respaldo con Reconocimiento UL para Todas las Aplicaciones

POWER SONIC® ha estado fabricando baterías durante casi 50 años y durante este tiempo ha desarrollado una de las gamas de productos más extensas de la industria. Suministra una gama completa de baterías que utilizan una variedad de productos químicos y tecnologías que incluyen ácido de plomo sellado, fosfato de litio y plomo puro.

La gama de productos POWER SONIC® se fabrican con equipos de última generación, siguiendo los procesos de fabricación más eficientes y están sujetos a un riguroso control de calidad. Esto garantiza que todas las baterías que llevan el nombre de Power Sonic funcionen de manera consistente y confiable.

Mejora constantemente su cartera de productos para nuevas verticales y aplicaciones, su equipo de ingenieros expertos tiene años de experiencia en aplicaciones, para garantizar la última tecnología y satisfacer los requerimientos del cliente.

Modelo	Capacidad en Ah	Vcd	Tipo de Batería	Dimensiones (mm)	Peso (kg)	Tipo de Terminales	Precio
PS-1228	2,8			133 x 33 x 104	1.18	F1	US\$ 18.99
PS-1250-F1	5			90 x 70 x 107	1.59	F1	US\$ 20.99
PS-1250-F2	5			90 x 70 x 107	1.59	F2	US\$ 20.99
PS-1270-F1	7			151 x 65 x 98	2.18	F1	US\$ 28.99
PS-1270-F2				151 x 65 x 98	2.18	F2	US\$ 26.99
PS-1280-F1	8			151 x 65 x 99	2.54	F1	US\$ 32.99
PS-1280-F2				151 x 65 x 99	2.54	F2	US\$ 32.99
PS-1290-F2	9			151 x 65 x 98	2.72	F2	US\$ 33.49
PS-1290-NB	3			151 x 65 x 106	2.72	NB	US\$ 33.49
PS-12120-F2	12			151 x 98 x 98	3.59	F2	US\$ 57.99
PS-12120-NB	12	12		151 x 98 x 98	3.59	NB	US\$ 59.99
PS-12180-F2	18		AGM/VRLA	181 x 76 x 167	5.72	F2	US\$ 72.99
PS-12180-NB	18			181 x 76 x 167	5.72	NB	US\$ 69.99
PS-12200-NB	20			181 x 76 x 167	5.95	NB	US\$ 79.99
PS-12260-F2	26			167 x 177 x 125	7.71	F2	US\$ 106.99
PS-12260-NB	20			167 x 177 x 125	7.71	NB	US\$ 103.99
PS-12330-NB	33			196 x 131 x 176	10.5	NB	US\$ 149.99
PS-12400-NB	40			197 x 165 x 170	13.2	NB	US\$ 169.99
PS-12550-U	55			230 x 138 x 228	16.33	U	US\$ 279.99
PS-121000U	100			305 x 168 x 228	30.6	U	US\$ 429.99
PG-12V150-FR	150			343 x 171 x 280	44.9	T11	US\$ 619.99

