



Sistemas de Audio

Residencial, Comercial e Industrial

VSSL

Altavoces Arquitectónicos

Principal Sistema de Audio para el Hogar



Amplificadores Multicanal Inteligentes

VSSL Zona Única VSSL, 50 W con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Connect: Funciona con Google Assist



»A1 · US\$ 599.00

Características:

- Zonas: 1.
- Canales: 2.
- Potencia de salida: 35 W/ ch@8 Ohm, 50 W /ch@4 Ohm.
- Entradas: (1) red, (1) digital coax, (1) óptico, (1) RCA, (1) IR.
- Salidas: (1) RCA nivel de línea, (1) óptico, (1) digital coax, (1) subwoofer, (1) red.
- 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.

VSSL 3 Zonas, 6 x 50 W con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Conn en Cada Zona - Funciona con GoogleAsst



»A3 · US\$ 1,929.00

Características:

- Zonas: 3.
- Canales: 6.
- Potencia de salida: 50 W/ ch@8 /4 Ohm.
- Entradas: (1) red, (4) RCA, (1) óptico.
- Entradas inalámbricas: (3) Airplay2/ Chromecast built-in/ Spotify Connect.
- Salidas: (1) nivel de línea seleccionable, (1) red.
- Frecuencia de respuesta: 20 - 20,000 Hz.
- EQ: ajustable 7 bandas.

VSSL 6 Zonas, 12 x 50 W con Chromecast Incorporado, Airplay, Spotify Conn en Cada Zona - Funciona con GoogleAsst



»A6 · US\$ 3,419.00

Características:

- Zonas: 6.
- Canales: 12.
- Potencia de salida: 50 W/ ch@8 /4 Ohm.
- Entradas: (1) red, (8) RCA.
- Entradas inalámbricas: (6) Airplay2/ Chromecast built-in/ Spotify Connect.
- Salidas: (2) nivel de línea seleccionable.
- Frecuencia de respuesta: 20 - 20,000 Hz.
- EQ: ajustable 7 bandas.

Nueva Línea de
Altavoces y Subwoofer

Desatando el Sonido Real

Sistemas de Altavoz Comercial, HomeTheater y SubWoofers

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 - 20k Hz (± 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\$ 259.00

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 dB.
- Frecuencia de respuesta: 55 - 20k Hz (± 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\$ 247.00

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 - 20k Hz (± 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\$ 489.00

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

- Potencia: 125 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 62 - 20k Hz (± 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\$ 489.00

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

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



»CL-70V-6UL · US\$ 185.00

Woofer de Polietileno Inyectado de 6.5", Tweeter Giratorio de Cúpula de Seda Doble de 3/4", 5 - 100 W, 8 Ohm

- Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- Frecuencia de respuesta: 45 - 20k Hz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" polipropileno inyectado.
- Tweeter: (2) 0.75" cúpula suave de seda.
- Tipo de bocina: surround.



»REV6PSUR1 · US\$ 163.00

Revolve Series Altavoz LCR de Techo de 6.5" y 3 Vías con Woofer de Polietileno

- Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- Frecuencia de respuesta: 39 - 22k Hz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" polipropileno inyectado.
- Tweeter: 0.75" cúpula suave de seda.
- Midrange: (2) 2" polipropileno inyectado.
- Tipo de bocina: LCR 2 vías.



»REV6P-LCR1 · US\$ 209.00

Altavoz Habilitado para ATMOS de 6", Compatible con B23-BOOKSHELF y B23-465TOWER

- 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.



»B23ATMOS · US\$ 879.00



Sistemas de Altavoz Comercial, HomeTheater y SubWoofers

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 - 20k Hz (±3 dB)
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: (2) 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- Tipo de bocina: canal central.



»B23265CC · US\$ 1,209.00

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 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: (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\$ 921.00

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 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: (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\$ 1,492.00

Altavoz de Estantería Premium, 6.5" Woofers y Tweeter de 1", Blanco

- Potencia: 200 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 39 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofers: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" titanium swivel.
- Tipo de bocina: bookshelf.



»B23-BOOKSHELF-HGWT · US\$ 1,136.00

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 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofers: (6) 3.5" fibra de vidrio.
- Tweeter: (3) 1" domo de aluminio.
- Tipo de bocina: barra de sonido LCR.



»SLIM-300G · US\$ 869.00

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 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: (2) 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- Tipo de bocina: LCR 2 vías.



»B23-265LCR · US\$ 899.00

B23 Series 4 Woofers 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 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: (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\$ 1,319.00

Altavoz de Estantería Premium, 6.5" Woofers, Tweeter de 1"

- Potencia: 200 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 39 - 20k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofers: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" titanium swivel.
- Tipo de bocina: bookshelf.



»B23-BOOKSHELF-BK · US\$ 866.00

Slim Series™; Altavoz LCR, 6 Woofers de Fibra de Vidrio de 3,5", 3 Tweeters de Cúpula de Aluminio de 1"

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



»SLIM100G · US\$ 369.00

Premium Round Satellite Speaker, Controladores de 3", Tweeter de 13 mm, Montaje Magnético

- Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- Frecuencia de respuesta: 60 - 18k Hz (±3 dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofers: 3" cono de papel revestido.
- Tweeter: 1" domo de aluminio.
- Tipo de bocina: satellite, 2 vías.



»SAT3-BK · US\$ 133.00

Sistemas de Altavoz Comercial, SubWoofers y Jardín/ Exterior



Subwoofer Compacto con Controlador de 12" y 2 Radiadores Pasivos

- Potencia: 350 W amplificador interno.
- Sensibilidad: 88 dB.
- Woofers: 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\$ 1,329.00

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.
- Woofers: 12" polipropileno.
- 70 V TAPS: 200 W.



»HS-SUB-12BR · US\$ 1,969.00

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 - 20k Hz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm o 70/ 100 V.
- Woofers: 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\$ 426.00

Woofers Dobles de Polietileno Inyectado de 5", Tweeter de Seda Suave de 1"

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



»RK-8-TN · US\$ 313.00

SubTerrain 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.
- Woofers: 10" polipropileno inyectado.
- Max SPL: 101 dB.



»ST10PRO · US\$ 1,106.00

Accesorios de Audio

Modelo · Precio	Descripción
B-6UL · US\$ 21.00	Soporte para falso techo para modelo CL-70V-6UL
AS-STAKE-6 · US\$ 25.00	Estaca de repuesto para AS-2T
B70 · US\$ 19.00	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\$ 21.00	Soporte de montaje en pared para AS-2T

Subwoofer de Ranura Alimentado con Controlador de 10"

- Potencia: 150 W amplificador interno.
- Sensibilidad: 88 dB.
- Woofers: 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\$ 619.00

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.
- Woofers: 12" polipropileno.
- 70 V TAPS: 200 W.



»HS-SUB-12TN · US\$ 1,969.00

Altavoz para Exteriores, 6.5", 360°, 3 Tweeters, 8 Ohm / 70 V Conmutables

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



»AS-360 · US\$ 516.00

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

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



»RK-8-GY · US\$ 309.00

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.
- Woofers: 12" polipropileno inyectado.
- 70 V Taps: 200 W.
- Max SPL: 110 dB @ 70 V.



»ST-12PRO · US\$ 2,009.00



Sistemas de Altavoz Comercial, SubWoofers y Residencial/ Interior

Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polietileno Inyectado 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.



»PP-6 · US\$ 149.00

Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polipropileno Blanco de 6.5", Tweeter de 1"

- Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 91 dB.
- Frecuencia de respuesta: 51 - 20 kHz.
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" polipropileno blanco.
- Tweeter: 1" cúpula suave de seda, giratoria.
- Ajuste EQ: tweeter & woofer 0, -3, -6.



»GP-6 · US\$ 206.00

Altavoz de 2 Vías, Woofer de Fibra de Carbono de 6.5", Tweeter de Titanio de 1", 5 - 150 W, 8 Ohm

- Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 92 dB.
- Frecuencia de respuesta: 35 - 22 kHz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" titanio, giratorio.
- Ajuste EQ: tweeter & woofer 0, -3, -6.



»GC-6 · US\$ 309.00

Woofer Dobles de Polietileno Inyectado 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\$ 313.00

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\$ 163.00

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.



»BCS80FL · US\$ 163.00

Dimensiones: Ancho x Alto x Profundidad

Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polietileno Inyectado 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-8 · US\$ 199.00

Altavoz de Techo de 2 Vías, Woofer de Polipropileno Blanco de 8", Tweeter de 1"

- Potencia: 125 W.
- Sensibilidad: 91 dB.
- Frecuencia de respuesta: 42 - 20 kHz.
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" polipropileno blanco.
- Tweeter: 1" cúpula suave de seda, giratoria.
- Ajuste EQ: tweeter & woofer 0, -3, -6.



»GP-8T · US\$ 279.00

Altavoz de 2 Vías, Woofer de Fibra de Carbono de 8", Tweeter de Titanio de 1"

- Potencia: 175 W.
- Sensibilidad: 93 dB.
- Frecuencia de respuesta: 30 - 22 kHz (± 3 dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" titanio, giratorio.
- Ajuste EQ: tweeter & woofer 0, -3, -6.



»GC-8 · US\$ 393.00

Altavoz LCR de Pared, Woofer Dobles de Polietileno Inyectado 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\$ 439.00



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\$ 109.00

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

epcom[®]
PROAUDIO

Mezcladora Amplificada de 240 W RMS



»SF-4240MP · US\$ 1,199.00

Características:

- 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 240 W, MP3, Tuner y Bluetooth®



»SF-B240 · US\$ 379.00

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 cortocircuito, sobrecarga y alta temperatura.
- Lectura de USB para formatos MP3, tarjeta SD, sintonizador y Bluetooth®.
- Control individual de audio y voice.
- 2 entradas de audio con control de volumen independiente, 1 entrada EMC.

Controlador de Evacuación de 8 Zonas, 500 W



»SF-6200MA · US\$ 1,699.00

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 cualquier zona.

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\$ 59.00

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 voice.
- 2 entradas de audio con control de volumen independiente, 1 entrada EMC.

Amplificador Mezclador Bluetooth®



»SF-120DTB · US\$ 319.00

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.

Enrutador de Evacuación de Voz para 8 Zonas, 500 W



»SF-6200MS · US\$ 1,319.00

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 cualquier zona.

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 Ohm.
- Material ABS.
- Reja y bracket de metal.
- Color: blanco.



»SF-774HW · US\$ 59.00

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

epcom
PROAUDIO

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 agua
- Potencia de 3 W y 6 W @ 100 V.
- Rejilla, deflector y cubierta posterior de metal.
- Pintura en blanco RAL9016.



»SF-104GD · US\$ 28.00

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\$ 34.00

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 extraíble tipo cuello de cisne.



»SF-621A · US\$ 75.00

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 software.
- El micrófono maneja plug antifuncionamiento incorrecto.
- Soporta línea de entrada de audio, el volumen de entrada/salida es ajustable.



»SF-6200RM · US\$ 359.00

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

- Numero 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\$ 969.00

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\$ 19.99

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\$ 59.00

Altavoces de Montaje en Pared Activo 5" + 1.5", Material ABS, Reja Metálica

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



»SF-775AW · US\$ 159.00

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 (+1/-3 dB).
- Nivel de salida: 1 W / 600 Ohm.



»SF-4012 · US\$ 243.00

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\$ 559.00

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\$ 17.00

Control de Volumen 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\$ 22.00

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

Honeywell**Amplificador de Alta Eficiencia con Una Salida de 500 W y Fuente de Respaldo de 24 Vcd**

»XDA1500EN · US\$ 1,499.00

Características:

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

Administrador de Sistema Digital Integrado

»X-DCS3000 · US\$ 2,925.00

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 4 Salidas de 125 W y Fuente de Respaldo de 24 Vcd

»XDA4125EN · US\$ 2,329.00

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.

Amplificador Digital de Alta Eficiencia 500 W

»RK-AMP500 · US\$ 1,225.00

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.

Administrador de Sistema Digital Integrado

»XDCS2000EN · US\$ 2,879.00

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

»XDA2250EN · US\$ 1,899.00

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.

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

Honeywell

Interfaz de Integración en Red



»XNRI/EN · US\$ 2,999.00

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.

Expansor de Zonas con Modo de Canal Único



»RK-ZONE24 · US\$ 1,499.00

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.

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



»RK-MCU · US\$ 3,299.00

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.

Interfaz para Conversión IP/ Analógico



»HN-RTR · US\$ 206.00

Características:

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

Expansor de Zonas con Modo de Único Canal o Canal Doble



»RK-ZONE8 · US\$ 1,399.00

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.

Micrófono Push-to-Talk



»HNPTT · US\$ 119.00

Características:

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

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

Honeywell

Reproductor de Audio Digital Múltiple



»X - MAP4P · US\$ 429.00

Características:

- Dos salidas de línea USB/ SD/ BT y AM/ FM individuales.
- Puede reproducir música en dos zonas al mismo tiempo.
- Mezcla la salida de audio RCA.
- El volumen de dos salidas de línea se puede ajustar respectivamente.
- Admite tarjetas SD USB de alta velocidad, protocolo Bluetooth® V4.2.

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\$ 899.00

Estación de Llamada Remota con 8 Botones Estándar y 8 Botones Configurables

- Admite cuello de cisne o micrófono PTT para transmisión en directo.
- Se puede expandir con los módulos HMC - K4/ HMC - K8 si se requiere.
- Altavoz incorporado para supervisión de audio, 8 botones programables.



»RK-MIC · US\$ 649.00

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

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



»XNPMS · US\$ 939.00

Soporte para Montaje de X-NPMI en Rack

- Para montar X-NPMI en rack.



»XNPMIR · US\$ 429.00

Extensión de Teclado de 8 Botones para RK-MIC

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



»HMC-K8 · US\$ 399.00

Extensión de Teclado de 8 botones para X-NPMS

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



»X-K8 · US\$ 1,069.00

Extensión de Teclado de 4 Botones para RK-MIC

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



»HMC-K4 · US\$ 379.00

Extensión de Teclado de 4 Botones para X-NPMS

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



»X-K4 · US\$ 729.00

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

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\$ 2,999.00

Paquete de Software de Administración X - SMART, Incluye 1 Servidor y 1 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.
- Supervisa el estado de todos los dispositivos del sistema.
- Soporta la visualización de la red como un mapa visual.

»XSPT900 · US\$ 1,979.00

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.
- 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\$ 799.00

Controlador de Volumen de 6 W Fabricado en ABS con Función de Superposición 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.



»HN - VC06 · US\$ 27.00

Controlador de Volumen de 30 W Fabricado en ABS, con Función de Sobre Posición 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.



»HN-VC30 · US\$ 35.00

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.



»HN-VC60 · US\$ 51.00

Controlador de Volumen de 120 W con Función de Sobreescibir

- 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.



»HN-VC120 · US\$ 69.00

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

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.



»X-ND100 · US\$ 239.00

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

- Sistema de montaje empotrado para una instalación rápida y fácil.
- 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-PCP06A · US\$ 22.00

Altavoz de 5" para Instalación en Techo

- Rendimiento de audio estéreo, claro y con altavoces de doble cono.
- 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.



»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.



»LVWM06A/EN · US\$ 93.00

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\$ 25.00

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.



»HN-D32N · US\$ 179.00

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

- Para montar X-NPMI en rack.



»L-PCM06E · US\$ 21.00

Altavoz de 5.5"

- 5.5 pulgadas.
- Montaje en techo.
- Color blanco.
- Fácil instalación y conexión.
- Fabricado en metal



»L-PCP20A · US\$ 69.00

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/ENC · US\$ 95.00

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\$ 29.00

Honeywell

Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

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.

**»LM2PCP06C · US\$ 29.00**

Altavoz de Montaje en Pared, Blanco, Fabricado en ABS

- Sistema de montaje empotrado para una instalación rápida y fácil.
- 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\$ 63.00**

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 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\$ 229.00**

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 CE y RoHS.
- IP66.

**»L-PHP30A · US\$ 89.00**

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.
- IP66.

**»L - PJM20A · US\$ 139.00**

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.

**»L-PWP60A · US\$ 159.00**

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 y RoHS.

**»L-POM20A · US\$ 245.00**

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 ajustables de 70 y 100 V.
- Aplicable a ambientes extremos.
- Cumple con el estándar IP66
- Cumple con CE y RoHS.

**»L-POM80A · US\$ 399.00**

Altavoz de 6.5", Resistente al Fuego, Montaje en Techo, Domo Color Rojo, Fabricado en Metal

- Excelente reproducción de sonido.
- Cubierta resistente al fuego.
- Certificado EN54 - 24.

**»L-VCM6A/EN · US\$ 91.00**

Soluciones de Audio IP

Interfaz Millennium IP para Gestión de Avisos y Música por Redes Ethernet por Streaming

- Memoria interna con disco duro en red de 8 GB para audio.
- Conexión RJ45 Ethernet a velocidad 10/100 Mbps.
- Conexión USB 2.0 para futuras 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\$ 629.00

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\$ 1,209.00

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: 80W.
- Máx. corriente consumida: 115 VAC: 1.2 A / 230 VAC: 0.6A
- Potencia de salida de sonido: 25 + 25 W estéreo o 50 W mono.
- Impedancia mínima de salida: 4 Ohm estéreo o 2 Ohm mono.
- Sensibilidad de entrada: LINE IN mode: 0.5 Vac / PIN IN mode: 3 Vca + 7 Vcd.
- Entrada IN: activado al unir 4 con IN.



»10205 · US\$ 1,029.00

Interfaz Millennium IP 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.
- Limite de uso relevadores (OUT): 3 A - 24 Vcd Max.
- 8 Relevadores entrada/ salida.



»1113 · US\$ 839.00

Bocina HiFi PoE Ethernet IP, 2 Vías, 30 W, Grado de Protección 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\$ 1,019.00

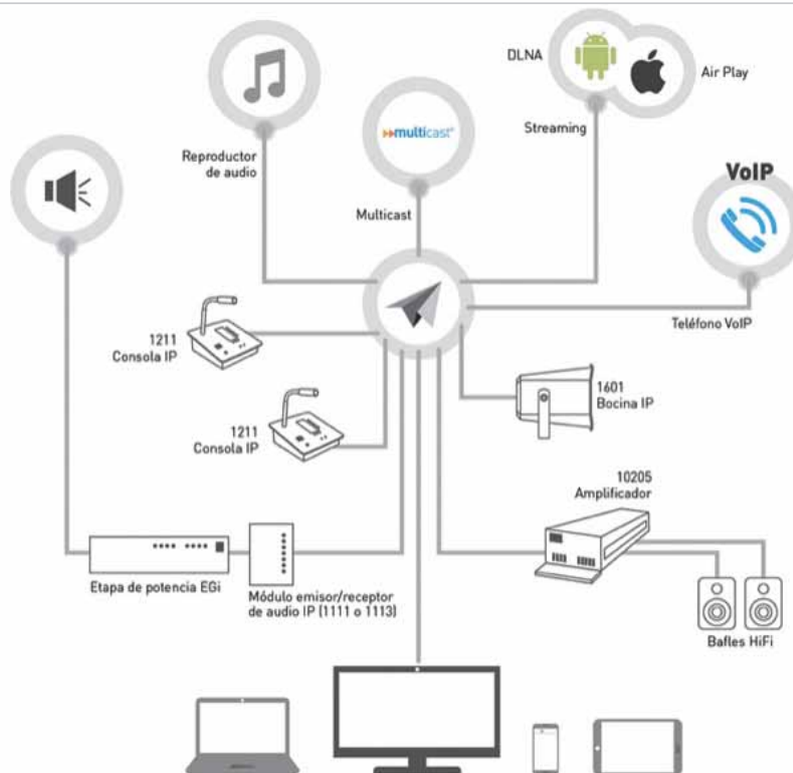
Software de Gestión MILLENNIUM IP SOFT LITE

- 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\$ 609.00

Diagrama de conexión



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\$ 399.00



Fanvil

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.
- Ajuste de salida de volumen en línea o teclado.
- Salida 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.
- Soporta 2 líneas de SRTP.

»PA2F · US\$ 149.00



Fanvil

Altavoz SIP con Bluetooth Ideal para Soluciones de Voceo y 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\$ 339.00



GRANDSTREAM
CONNECTING THE WORLD

Codificador/ Decodificador de Video SIP con Salida de Audio/ Video (Jack 3.5)

- Un puerto BNC para video.
- Un puerto de red.
- SIP/ VoIP apoyo de audio y video streaming de 2 vías a los teléfonos móviles y teléfonos de video
- Integrated Power-over-Ethernet (802.3af)
- Soporta tanto la velocidad de bits variable y velocidad de cuadro variable
- 1 año de garantía.

»GXV-3500 · US\$ 113.00



GRANDSTREAM
CONNECTING THE WORLD

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\$ 759.00



UBIQUITI
NETWORKS

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\$ 149.00 Pregunte por disponibilidad



PLANET
Networking & Communication

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 LED
- Unos indicadores LED intuitivos le servirán de guía 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\$ 199.00



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.

»SPEAK-510-MS · US\$ 223.00



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 mismo modelo.

»SPEAK-710-MS · US\$ 459.80



Jabra GN

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-810 · US\$ 829.00

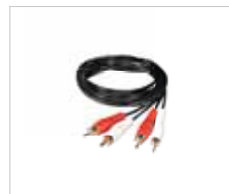
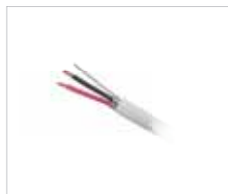


Jabra GN

Bobinas de Cable para Aplicaciones de Audio Profesional

Honeywell**Honeywell****Honeywell****Honeywell****linkedpro**
byepcom**linkedpro**
byepcom»54731101/1000 ·
US\$ 254.00»54755501/500 ·
US\$ 209.00»54776101/500 ·
US\$ 329.50»54755001/500 ·
US\$ 213.00»PRO-AUDIO-18W ·
US\$ 39.00»PRO-AUDIO ·
US\$ 75.99

Modelo	54731101/1000	54755501/500	54776101	54755001/500	PRO-AUDIO-18W	PRO-AUDIO
Tipo	Cable (1 par)	Cable (1 par)				
Conductor	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
Temperatura de Operación	-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

linkedpro
byepcom**Honeywell****VIKON**
CONDUCTORES MONTERREY**VIKON**
CONDUCTORES MONTERREY**epcom**
TITANIUM
UTP VIDEO SOLUTIONS»PRO-AUDIO-S ·
US\$ 109.00»1118-1101/1000 ·
US\$ 139.00»92-62 ·
US\$ 176.00»9239/1000 ·
US\$ 194.00»TT2RCA1M ·
US\$ 2.00

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
Temperatura 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\$ 259.00	US\$ 229.00	US\$ 309.00
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®



Modelo	VERIFACTAGC
Precio	US\$ 429.00
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

Micrófonos de Alta Fidelidad



Modelo	EPMIC	TTMIC50	TTMIC100
Precio	US\$ 10.00	US\$ 15.00	US\$ 20.00
Descripción	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	CML	EML	DVML
Precio	US\$ 264.00	US\$ 199.00	US\$ 264.00	US\$ 234.00
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



ASK4101



ASK4300



LE805

Modelo - Precio	Descripción	Montaje	Kit
ASK4101 · US\$ 699.00	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\$ 519.00	Kit unidireccional con conexión a DVR	Interfaz IF1, micrófono VERIFACT A, 2 cables RCA, 12 Vcd (incluida)	Techo
LE805 · US\$ 1,289.00	Software detector de agresión, reconoce la agresión de la voz de una persona, compatible con micrófonos de nivel MIC	N/A	-

Bases e Interfaces de Audio



AOP - SP - PB



TLO



AP - 2



AP - 4



AP - 8

Modelo - Precio	Descripción	Alimentación
AOP - SP - PB · US\$ 649.00	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\$ 529.00	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\$ 579.00	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.	12 Vcd (incluida)
AP - 4 · US\$ 799.00	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.	
AP - 8 · US\$ 1,149.00	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



Modelo	MIC - 006	MIC - 026	MIC - 040	MIC - 210	MIC - 2830
Precio	US\$ 67.00	US\$ 54.00	US\$ 16.00	US\$ 86.00	US\$ - 129.00
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 m ²	5 a 150 m ²
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



Modelo	MIC - 104	MIC - 302	MIC - 502	MIC - 601A	MIC - 602A
Precio	US\$ 5.18	US\$ 11.20	US\$ 19.99	US\$ 33.60	US\$ 33.60
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
TT - PL - 100 · US\$ 14.25	Convierte el voltaje de entrada de un switch PoE de 48 a 55 Vcd a 12 Vcd, a través de el cable de red. Permite alimentar la cámara IP y el micrófono.
TT - 2RCA - 1M · US\$ 2.00	Cable RCA macho de 1 m para video y audio en HD
TT - 2RCA - 2M · US\$ 3.00	Cable RCA macho de 2 m para video y audio en HD

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