



2022



# Sistemas de Audio

Seguridad Electrónica | *Guía de Soluciones*



Disfrute de la Música  
**¡Como Nunca Antes!**

1 ZONA | 3 ZONAS | 6 ZONAS

VSSL™

## Amplificadores Multicanal Inteligentes

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



»A1X · US\$ 729.99

### Características:

- Zonas: 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.

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



»A3X · US\$ 2,109.99

### Características:

- Zonas: 3.
- Canales: 6.
- Potencia de salida: 50 W/ ch@8 /4 Ω.
- 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.

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



»A6X · US\$ 4,029.99

### 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 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 - 20 kHz ( $\pm 3$  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

### 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 - 20 kHz ( $\pm 3$  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

### 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 ( $\pm 3$  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

### 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 - 20 kHz ( $\pm 3$  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

### 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. ( $\pm 3$  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\$ 239.00

### REV Series Altavoz Surround en Ángulo para Techo de 3 Vías para Cine en Casa, Woofer de 7" de Polipropileno, 2 Tweeters de 1", 150 W, 8 Ohm

- Potencia: 100 W.
- Sensibilidad: 89 dB.
- Frecuencia de respuesta: 45 - 20 kHz ( $\pm 3$  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

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

- Potencia: 150 W.
- Tipo de parrilla: microperforada, sin marco.
- Sensibilidad: 91 dB
- Respuesta de frecuencia: 38 - 20 kHz ( $\pm 3$  dB)
- Impedancia: 8  $\Omega$
- Speaker: en techo en ángulo, 3 vías.
- Tweeter: cúpula de seda de 1", giratoria.



»»REV72 · US\$ 396.00

### 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 ( $\pm 3$  dB).
- Impedancia: 4 Ohm.
- Woofer: 6.5" fibra de carbono.
- Tweeter: 1" eslabón giratorio de diafragma de titanio.
- Tipo de bocina: ATMOS.



»»B23ATMOS · US\$ 1,109.00

## 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 - 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-BOOKSHELF-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


**>>REV71SUR · US\$ 359.00**
**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 - 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.


**>>SLIM-300G · US\$ 1,159.00**
*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.


**>>B23-BOOKSHELF-BK · US\$ 1,109.00**
**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 - 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.
- Dimensiones: 8.7 x 5.6 x 6.75 "
- Color: negro.
- Tipo de altavoz: gabinete de estantería.


**>>CT4 · US\$ 309.00**



## Sistemas de Altavoz Comercial, SubWoofers 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 ( $\pm 3$  dB).
- Rango de frecuencia, LFE: 20 - 200 Hz ( $\pm 3$  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 ( $\pm 3$  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 ( $\pm 3$  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 Inyectado de 5", Tweeter de Seda Suave de 1"

- Potencia: 150 W.
- Sensibilidad: 90 dB.
- Frecuencia de respuesta: 40 - 20 kHz ( $\pm 3$  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.



»ST10PRO · US\$ 1,469.00

### 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 ( $\pm 3$  dB).
- Rango de frecuencia, LFE: 31 - 150 Hz ( $\pm 3$  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 ( $\pm 3$  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 TAPS: 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 ( $\pm 3$  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>B-6UL · US\$ 29.00</b>      | Soporte para falso techo para modelo CL-70V-6UL                                             |
| <b>AS-STAKE-6 · US\$ 36.00</b> | Estaca de repuesto para AS-2T                                                               |
| <b>B70 · US\$ 29.00</b>        | Soporte para falso techo ajustable para series PP, PDP, GP, GG, GC y CL-70V-6 de 6 1/2 y 8" |
| <b>AS-BASE · US\$ 31.00</b>    | Soporte de montaje en pared para AS-2T                                                      |



## 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 ( $\pm 3$  dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 6.5" 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

- Color: blanco.
- Tipo de altavoz: en techo, de 2 vías.
- Tweeter: cúpula de seda 1".
- Rango medio: ninguna.
- Woofer: polipropileno blanco 7".



»G72 · US\$ 289.00

### Ghost Series, Altavoz de 7" de Techo, Diseño TruGrip Sin 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

### 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 ( $\pm 3$  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.



»BCS80FL · US\$ 199.00

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 ( $\pm 3$  dB).
- Impedancia: 8 Ohm.
- Woofer: 8" polipropileno inyectado.
- Tweeter: 1" cúpula suave de seda.



»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 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\$ 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

### Altavoz Tipo Piedra para Exteriores, Woofer de Bobina de Voz Dual, IP65

- 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



## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

**epcom**  
 PROAUDIO

## Mezcladora Amplificada de 240 W RMS



&gt;&gt;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®



&gt;&gt;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®



&gt;&gt;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®



&gt;&gt;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



&gt;&gt;SF-6200MA • US\$ 1,599.00

**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.

## Enrutador de Evacuación de Voz para 8 Zonas, 500 W



&gt;&gt;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 cualquier zona.

## 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\$ 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 voiceo 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 pérdidas 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.



»»SF902 · US\$ 159.00

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



»»SF208CW · US\$ 73.00

### 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°.



»»SF-600W · US\$ 136.00

### 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 Ohm.
- 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 voiceo 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 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.



»»SF208P · US\$ 89.99



## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

### 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 Montaje 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 ABS.
- 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 extraíble 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 Ohm.



»»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 software.
- 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

## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

# Honeywell

### Administrador de Sistema Digital Integrado



»XDCS3000 · 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.

## 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.

### 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.

### 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.

### 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 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.

### 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.

## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

# Honeywell

### Reproductor de Audio Digital Múltiple



»X - MAP4P · US\$ 479.00

#### Características:

- 2 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\$ 879.00

### 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\$ 899.00

### 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\$ 1,599.00

### 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 Estación de Llamada Remota 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 Estación de Llamada en Red X-NPMS

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



»X-K8 · US\$ 1,269.00

### Extensión de Teclado de 4 Botones para Estación de Llamada Remota RK-MIC

- Para uso con RK-MIC.
- Extensión de teclado de 4 botones.



»HMC-K4 · US\$ 399.00

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

- Para uso con X-NPMS.
- Extensión de teclado de 4 botones.



»X-K4 · US\$ 999.00

## 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\$ 3,369.00

### 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\$ 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.
- 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.
- Diseñado para montarse en una caja posterior eléctrica estándar.



»»HN - VC06 · US\$ 25.99

### Controlador de Volumen de 30 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-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.



»»HN-VC60 · US\$ 44.00

### 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\$ 66.99



## 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\$ 299.99

### 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\$ 21.00

### Altavoz de 5" para Instalación en Techo

- Rendimiento de audioestéreo, 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\$ 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.



»LM2PCP06C · US\$ 37.99

### 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\$ 236.00

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

- Para montar X-NPMI en rack.



»L-PCM06E · US\$ 19.99

### Altavoz de 5.5"

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



»L-PCP20A · US\$ 113.00

### 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 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\$ 229.00

## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

## 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\$ 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 CE y RoHS.
- IP66.



»L-PHP30A · US\$ 99.00

## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación

## Altavoz Omnidireccional, 500 W, IP65

## 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 y 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 ajustables de 70 y 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.
- IP66.



»L - PJM20A · US\$ 179.00

## Altavoz Industrial de Uso Rudo, 45 y 90 W Máximo

## Características:

- 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).
- Peso: 9 lb.
- Dimensiones: 10.1 x 10.1 x 11.3 ".
- Rango de temperatura -40 a 60 °C.



»90215A80105L · US\$ 5,499.00



## Sistemas de Megafonía y Audioevacuación



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

**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.



»90185A80106N · US\$ 11,509.00

### 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 V.
- Unidad de 70 V.
- Voz inteligible en anuncios y tonos de emergencia.
- Con etiqueta roja de incendio.



»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

**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.



»90215A80104L · US\$ 5,749.00

### Etapas de Potencia Digital



| Modelo                         | 1360                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  | 1361 EGI      | 1362          | 1363          | 1364          | 1365          |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Precio</b>                  | US\$ 2,719.00                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | US\$ 3,439.99 | US\$ 3,669.00 | US\$ 5,999.00 | US\$ 6,629.00 | US\$ 5,119.00 |
| <b>Canales</b>                 | 1                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     | 1             | 2             | 2             | 4             | 2             |
| <b>Potencia</b>                | 240 W                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | 500 W         | 120 W         | 240 W         | 120 W         | 500 W         |
| <b>Modos de Funcionamiento</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>· Entradas analógicas locales LINE IN y/ o PIN.</li> <li>· Reproductor de audio interno (WAV, MP3, radio por internet, streaming, etc.).</li> <li>· Airplay/DLNA.</li> <li>· Cliente VoIP, Unicast o Multicast.</li> <li>· Protocolos RTP y telefonía SIP.</li> <li>· Compatibilidad con Modbus.</li> <li>· Programador de eventos.</li> </ul> |               |               |               |               |               |
| <b>Entradas de Audio</b>       | <ul style="list-style-type: none"> <li>· Streaming de audio como cliente IP.</li> <li>· Audio local LINE IN balanceada con detección automática de señal, VOX control.</li> <li>· Entrada de audio EGI PIN.</li> </ul>                                                                                                                                                                |               |               |               |               |               |
| <b>Salida de Altavoces</b>     | Línea 100 V supervisada.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |               |               |               |               |               |
| <b>Memoria Interna</b>         | Almacenamiento de audio de 8 GB.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |               |               |               |               |               |
| <b>Relay</b>                   | Entrada/ salida programable por evento.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |               |               |               |               |               |
| <b>Supervisión</b>             | Cortocircuito línea de altavoces y estado del equipo: temperatura, sobrecarga.                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |               |               |               |               |               |



AUDIO SOLUTIONS

## 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 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\$ 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 mono.
- 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

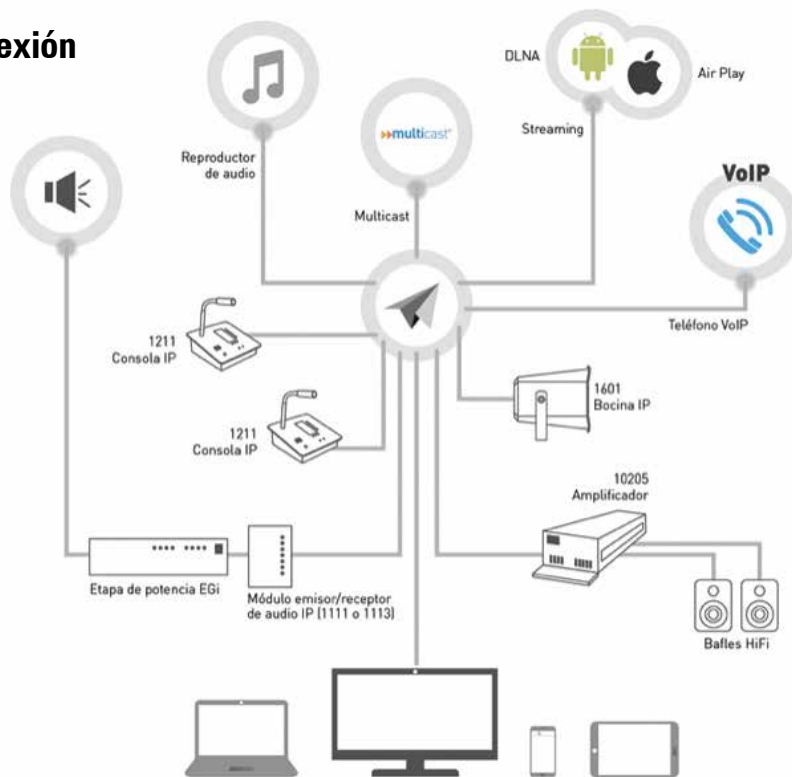
### Software de Gestión MILLENNIUM IP Soft Lite

- 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

## 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\$ 369.99



**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\$ 149.99



**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\$ 269.99



**GRANDSTREAM**  
CONNECTING THE WORLD

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

- Puerto BNC para video.
- 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\$ 123.00



**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\$ 739.99



**UBIQUITI**

### 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



**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\$ 199.99



**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.

»SPEAK-510-MS • US\$ 219.99



**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\$ 561.99



**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\$ 729.99



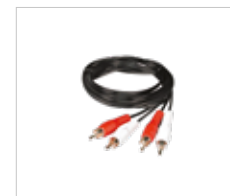
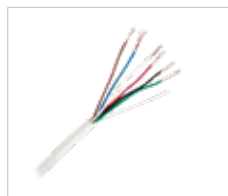
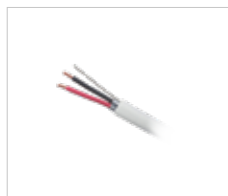
**Jabra GN**



## 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                                     |
| Temperatura 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                           |

**linkedpro**  
byepcom**Honeywell****VIKON****VIKON****TITANIUM**  
UTP VIDEO SOLUTIONS»PRO-AUDIO-S ·  
US\$ 109.99»1118-1101/1000 ·  
US\$ 189.99»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                     |
| 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                                                                                       |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Precio</b>      | US\$ 279.00                                                               | US\$ 309.00                                                               | US\$ 369.00                                                                                       |
| <b>Montaje</b>     | Techo                                                                     | Techo                                                                     | Pared                                                                                             |
| <b>Descripción</b> | 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 |
| <b>Dimensiones</b> | 10.1 (diám.) x 3.8 (alto) cm                                              | 10.1 (diám.) x 3.8 (alto) cm                                              | 7 (base) x 114 (alto) cm                                                                          |
| <b>Peso</b>        | 110 g                                                                     | 113.4 g                                                                   | 130 g                                                                                             |

Incluyen un interruptor de ajuste de ganancia

### Micrófonos AGC de Nivel de Línea VERIFACT®



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

Ajuste de ganancia automático

### Micrófonos de Alta Fidelidad



| Modelo             | EPMIC                                                                        | TTMIC50                                                                           | TTMIC100   |
|--------------------|------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|------------|
| <b>Precio</b>      | US\$ 10.99                                                                   | US\$ 15.99                                                                        | US\$ 20.99 |
| <b>Descripción</b> | 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                                                                                                                             |
|--------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Precio</b>      | US\$ 299.00                                                                                                                                                         | US\$ 239.00                                                                                                  | US\$ 369.00                                                                                                         | US\$ 316.00                                                                                                                      |
| <b>Montaje</b>     | Pared                                                                                                                                                               | Techo                                                                                                        | EML                                                                                                                 | Pared/ antivandálico                                                                                                             |
| <b>Descripción</b> | 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 |
| <b>Dimensiones</b> | 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                                                                                                                |
| <b>Peso</b>        | 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   |
|------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|-------|
| <b>ASK4101 · US\$ 859.00</b> | 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 |
| <b>ASK4300 · US\$ 609.00</b> | Kit unidireccional con conexión a DVR                                                                                | Interfaz IF1, micrófono VERIFACT A, 2 cables RCA, 12 Vcd (incluida) | Techo |
| <b>LE805 · US\$ 1,709.00</b> | 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                |
|------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| <b>AOP - SP - PB · US\$ 899.00</b> | 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 |
| <b>TLO · US\$ 599.00</b>           | 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                      |
| <b>AP - 2 · US\$ 799.00</b>        | 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)           |
| <b>AP - 4 · US\$ 999.00</b>        | 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.                                                                     |                             |
| <b>AP - 8 · US\$ 1,399.00</b>      | 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                                         |
|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <b>Precio</b>                 | <b>US\$ 66.00</b>                                               | <b>US\$ 54.00</b>                                               | <b>US\$ 14.00</b>                                                   | <b>US\$ 86.00</b>                                                   | <b>US\$ - 129.99</b>                               |
| <b>Montaje</b>                | Techo/ pared                                                    | Techo                                                           | Techo/ pared                                                        | Pared                                                               | Pared                                              |
| <b>Descripción</b>            | 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 |
| <b>Distancia de Recepción</b> | 5 m                                                             | 10 a 50 m <sup>2</sup>                                          | 5 a 40 m <sup>2</sup>                                               | 5 a 100 m <sup>2</sup>                                              | 5 a 150 m <sup>2</sup>                             |
| <b>Dimensiones</b>            | 35 x 50 x 28 mm                                                 | 16 x 60 mm                                                      | 22 x 63 mm                                                          | 80 x 20 mm                                                          | 80 x 20 mm                                         |
| <b>Peso</b>                   | 60 g                                                            | 75 g                                                            | 15 g                                                                | 150 g                                                               | 80 g                                               |



**MIC - 104**



**MIC - 302**



**MIC - 502**



**MIC - 601A**



**MIC - 602A**

| Modelo                        | MIC - 104                                                                                              | MIC - 302                                                                                 | MIC - 502                                                                          | MIC - 601A                                                                                               | MIC - 602A                                                   |
|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| <b>Precio</b>                 | <b>US\$ 5.24</b>                                                                                       | <b>US\$ 11.20</b>                                                                         | <b>US\$ 19.99</b>                                                                  | <b>US\$ 32.99</b>                                                                                        | <b>US\$ 32.99</b>                                            |
| <b>Montaje</b>                | -                                                                                                      | -                                                                                         | Techo                                                                              | -                                                                                                        | -                                                            |
| <b>Descripción</b>            | 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 |
| <b>Distancia de Recepción</b> | 50 a 120 m <sup>2</sup>                                                                                | 10 a 100 m <sup>2</sup>                                                                   | 10 a 100 m <sup>2</sup>                                                            | 50 a 150 m <sup>2</sup>                                                                                  | 50 a 150 m <sup>2</sup>                                      |
| <b>Dimensiones</b>            | 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                                            |



**TT - PL - 100**



**TT - 2RCA - 1M/2M**



**JRF51**



**JR - 58**



**JR - R591**

| Modelo · Precio                   | Descripción                                                                                                                                           |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>TT - PL - 100 · US\$ 14.25</b> | 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. |
| <b>TT - 2RCA - 1M · US\$ 2.19</b> | Cable RCA macho de 1 m para video y audio en HD                                                                                                       |
| <b>TT - 2RCA - 2M · US\$ 3.19</b> | Cable RCA macho de 2 m para video y audio en HD                                                                                                       |

| Modelo · Precio              | Descripción                                                                                         |
|------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>JR - F51 · US\$ 3.50</b>  | Cable con conector jack hembra de 3.5 mm con 2 salidas jack macho para aplicaciones de alimentación |
| <b>JR - 58 · US\$ 3.99</b>   | Adaptador de 3.5 mm para audio y video con terminal atornillable                                    |
| <b>JR - R591 · US\$ 3.15</b> | 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           |
|---------------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>Tipo</b>                     | Cable de Cobre (1 Par) | Cable de Cobre (1 Par) | Cable de Cobre (1 Par) | Cable de Cobre (1 Par) |
| <b>Conductor</b>                | 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  |
| <b>Calibre</b>                  | 0.2 mm                 | 0.32 mm                | 1.6 mm                 | 2.24 mm                |
| <b>Aislamiento</b>              | 2.1 ± 0.1 mm           | 2.3 ± 0.1 mm           | 3.0 ± 0.1 mm           | 3.5 ± 0.1 mm           |
| <b>Color Externo</b>            | Negro                  | Negro                  | Negro                  | Negro                  |
| <b>Color Interno</b>            | Café, Negro            | Rojo, Negro            | Rojo, Negro            | Rojo, Negro            |
| <b>Diámetro</b>                 | 5.5 mm ± 0.2 mm        | 7.0 mm ± 0.2 mm        | 7.8 mm ± 0.2 mm        | 8.6 mm ± 0.2 mm        |
| <b>Temperatura de Operación</b> | -20 ~ 60 °C            |                        |                        |                        |
| <b>Certificación</b>            | RoHS, ISO9001: 2015    |                        |                        |                        |
| <b>Precio</b>                   | »»US\$ 116.00          | »»US\$ 149.99          | »»US\$ 219.00          | »»US\$ 259.00          |



## Baterías y Fuentes de Respaldo para Todas las Aplicaciones

**epcom**  
POWER LINE

### 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                             | 1 con Temporizador de 1 a 45 Segundos |
| PL-12DC5ABK   | US\$ 79.00  |                          |                         | 5                             |                               |                                       |
| PLK-12DC4ABK  | US\$ 69.00  |                          |                         | 4                             |                               |                                       |
| PS-12DC4PBK   | US\$ 29.00  |                          | 11/ 15                  | 5                             |                               |                                       |
| PLK-12DC8ABK  | US\$ 103.00 |                          | 12                      | 8                             |                               |                                       |
| PLK-12DC20ABK | US\$ 119.00 |                          |                         | 20                            |                               |                                       |

### Baterías de Respaldo con Reconocimiento UL para Todas las Aplicaciones

**POWER SONIC**  
TRUSTED BATTERY SOLUTIONS

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             | 12              | AGM/VRLA        | 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   |                 |                 |                 | 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   |                 |                 |                 | 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  |                 |                 |                 | 151 x 98 x 98    | 3.59        | NB                 | US\$ 59.99  |
| PS-12180-F2  | 18              |                 |                 | 181 x 76 x 167   | 5.72        | F2                 | US\$ 72.99  |
| PS-12180-NB  |                 |                 |                 | 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  |                 |                 |                 | 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 |                    |             |

