

The Bose logo is displayed in a white, italicized, sans-serif font against a black rectangular background.

PROFESSIONAL

Lista de precios Noviembre 2024

GAPLASA S.A. | Ingeniero Conde de Torroja, 25 | 28022 Madrid | gaplasapro.com

Por el interés de continuar mejorando, GAPLASA S.A. se reserva el derecho de
alterar la información de este documento sin previo aviso.

Esta lista de precios anula a las anteriores.

INDICE

ALTAVOCES

- 3 - 6 Altavoces y Accesorios Serie ArenaMatch.
- 7 -10 Altavoces y Accesorios Serie ShowMatch.
- 11 - 13 Altavoces Serie AMM.
- 14 - 16 Altavoces Serie Panaray.
- 17 AudioPack Pro.
- 18 - 21 Altavoces FreeSpace FS.
- 22 - 28 Altavoces DesignMax.
- 29 - 31 Altavoces EdgeMax
- 32 - 35 Altavoces Serie FreeSpace.
- 36 - 40 Accesorios.

AMPLIFICACIÓN

- 42 Amplificadores y Accesorios PowerSharex.
- 42 - 43 Amplificadores , Accesorios PowerSpace PowerSpace+.
- 44 Amplificadores y Accesorios PowerShare.
- 44 - 45 Amplificadores y Accesorios PowerMatch.

CONTROL Y PROCESO DE SEÑAL

- 47 Serie Comercial Sound Procesor.
- 48 - 51 Sistema Controlspacetm y Accesorios.
- 52 Expansores DANTE.

SISTEMAS INTEGRADOS, CONTROL+AMPLIFICACIÓN

- 54 - 56 Sistema Freespace IZA/ZA y Accesorios.

SISTEMAS P.A. PORTÁTIL

- 58 Bose SI PRO+.
- 59 Accesorios Bose SI PRO.
- 60 Bose FI y Accesorios.
- 61 - 64 LI Pro y Accesorios.

MICROAURICULARES

- 65 - 65 Microauriculares SoundComm y Repuestos.

BOSE® ARENAMATCH



ALTAVOCES Y AMPLIFICACIÓN

SERIE ARENAMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® ArenaMatch DELTA Q ARRAY

PVP IVA NO INCLUIDO

4.300,00€



- Módulo para Array de Directividad Progresiva Bose® ArenaMatch®.
- Altavoz Full Range de dos vías. 6 drivers EMB2S de agudos y 1 altavoz de graves 14".
- Instalación en exterior o interior – IP55.
- Respuesta en frecuencia: 55 Hz a 17 KHz.
- Impedancia: Medios Agudos 8 Ω y Graves 8Ω.
- Potencia continua: Medios/ Agudos: 150 W 8Ω, Graves: 600 W a 8 Ω.
- Color: Negro.
- Requiere DSP.
- Conectores Speakon NL4 (conector no incluido).
- Modelos disponibles:

Modelo	Max. SPL @ 1m (No EQ)	Cobertura (H x V)	Dimensiones Al x An x F (mm)	Peso (kg)	Código
AM10040	124 db	100° x 40°	489 x 783 x 400	34,9	B794042-8880
AM10020	125 db	100° x 20°	437 x 783 x 416	36,2	B794042-8860
AM10010	126 db	100° x 10°	409 x 783 x 420	36,3	B794042-8850
AM8040	125 db	80° x 40°	489 x 783 x 400	34,9	B794042-6680
AM8020	126 db	80° x 20°	437 x 783 x 416	36,2	B794042-6660
AM8010	127 db	80° x 10°	409 x 783 x 420	36,3	B794042-6650
AM6040	126 db	60° x 40°	489 x 783 x 400	34,9	B794042-3380
AM6020	127 db	60° x 20°	437 x 783 x 416	36,2	B794042-3360
AM6010	128 db	60° x 10°	409 x 783 x 420	36,3	B794042-3350

BOSE® ArenaMatch Utility AMU208

PVP IVA NO INCLUIDO

1.200,00€



- Altavoz de refuerzo para sistemas ArenaMatch (bajo balcón, front fill, etc.), o altavoz principal en sistemas de música en primer plano.
- Instalación en exterior o interior – IP55.
- Altavoz formado por 2 drivers LF8 de 8" y un motor de compresión EMB2.
- Dispersión horizontal: 90° y Vertical: 60°. Se puede rotar el motor para modificar la directividad o la posición del altavoz.
- Respuesta en frecuencia de 80 Hz a 16 KHz.
- Potencia: 400 W (AES).
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W
- Impedancia: 8Ω.
- Sensibilidad: 94 dB (1 W, 1m, AES).
- Máxima presión acústica: 120dB SPL @ 1m (AES), 126dB SPL (Pico).
- Dimensiones: 235 mm (Al) x 713 mm (An) x 316 mm (F), con el soporte en U.
- Conexión en terminales.
- Peso: 19,5 Kg con soporte.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B811436-0110. Blanco B811436-0210.

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® ArenaMatch Utility AMU206**

PVP IVA NO INCLUIDO

1.150,00€

- Altavoz de refuerzo para sistemas ArenaMatch (bajo balcón, frontfill, etc.), o altavoz principal en sistemas de música en primer plano.
- Instalación en exterior o interior – IP55.
- Altavoz formado por 2 driver LF6 de 6" y un motor de compresión EMB2.
- Dispersión horizontal: 120° y Vertical: 60°. Se puede rotar el motor para modificar la directividad o la posición del altavoz.
- Respuesta en frecuencia de 90 Hz a 16 KHz.
- Potencia: 300 W (AES).
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W.
- Impedancia: 8 Ω.
- Sensibilidad: 90 dB (1 W, 1m, AES).
- Máxima presión acústica: 115dB SPL @ 1m (AES), 121dB SPL (Pico).
- Dimensiones: 191 mm (Al) x 580 mm (An) x 289 mm (F).
- Conexión en terminales.
- Peso: 13,8 Kg con soporte.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B811435-0110. Blanco B811435-0210.

**BOSE® ArenaMatch Utility AMU108**

PVP IVA NO INCLUIDO

1.000,00€

- Altavoz de refuerzo para sistemas ArenaMatch (bajo balcón, frontfill, etc.), o altavoz principal en sistemas de música en primer plano.
- Instalación en exterior o interior – IP55.
- Altavoz formado por 1 driver LF8 de 8" y un motor de compresión EMB2.
- Dispersión horizontal: 90° y Vertical: 60°. Se puede rotar el motor para modificar la directividad o la posición del altavoz.
- Respuesta en frecuencia de 90 Hz a 16 KHz.
- Potencia: 250 W (AES).
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W.
- Impedancia: 8 Ω.
- Sensibilidad: 91 dB (1 W, 1m, AES).
- Máxima presión acústica: 115dB SPL @ 1m (AES), 121dB SPL (Pico).
- Dimensiones: 235 mm (Al) x 498 mm (An) x 316 mm (F).
- Conexión en terminales.
- Peso: 12,6 Kg con soporte.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B811434-0110. Blanco B811434-0210.

**BOSE® ArenaMatch Utility AMU105**

PVP IVA NO INCLUIDO







630,00€

- Altavoz de refuerzo para sistemas ArenaMatch (bajo balcón, frontfill, etc.), o altavoz principal en sistemas de música en primer plano.
- Instalación en exterior o interior – IP55.
- Altavoz formado por 1 driver LF5 de 5" y un motor de compresión EMB2.
- Dispersión horizontal: 100° y Vertical: 100°.
- Respuesta en frecuencia de 100 Hz a 16 KHz.
- Potencia: 150 W (AES).
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W.
- Impedancia: 8 Ω.
- Sensibilidad: 90 dB (1 W, 1m, AES).
- Máxima presión acústica: 111dB SPL @ 1m (AES), 117dB SPL (Pico).
- Dimensiones: 152 mm (Al) x 332 mm (An) x 246 mm (F).
- Conexión en terminales.
- Peso: 7,5 Kg con soporte.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B811433-0110. Blanco B811433-0210.

ACCESORIOS ALTAVOCES SERIE ARENAMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>BOSE® ArenaMatch AMAPLONG Array Plates Long</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Placas laterales para colgado de array ArenaMatch. 	<p>490,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B808304-0110.</p>	
	<p>BOSE® ArenaMatch AMAPSHRT Array Plates Short</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Placas laterales para colgado de array ArenaMatch. 	<p>300,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B807141-0110.</p>	
	<p>BOSE® ArenaMatch AMAPSPRD Array Spreader Bar</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Placas laterales para colgado de array ArenaMatch. 	<p>370,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B810460-0110.</p>	
	<p>BOSE® ArenaMatch AMMCPLAT Module Connect Plate</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Placas para conexión de módulos ArenaMatch entre sí. 	<p>185,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B807140-0110.</p>	
	<p>BOSE® ArenaMatch AMPULL Array Pullback Bracket</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Placas laterales para instalar en módulo final de array y poder realizar inclinación de array. 	<p>310,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B807142-0110.</p>	
	<p>BOSE® ArenaMatch AMUBRKT U-Bracket kit</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p>
	<ul style="list-style-type: none"> Accesorio para montaje de módulos ArenaMatch en pared. 	<p>250,00€</p>
	<p>CÓD. PRODUCTO: B806720-0110.</p>	

BOSE® SHOWMATCH



ALTAVOCES Y AMPLIFICACIÓN

SERIE SHOWMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® SHOWMATCH SM5 DELTAQ ARRAY

PVP IVA NO INCLUIDO

4.280,00€



- Módulo para array ShowMatch DeltaQ.
- Altavoz full range de dos vías. Colector CADS para medios/agudos formado por 4 drivers EMB2S. 2 altavoces de graves de 8".
- SPL máximo 145 dB.
- Respuesta en frecuencia (-3dB): 70 Hz – 16 KHz.
- Patrón de cobertura: 70° horizontal x 5° vertical (incluye guíaonda adicional para 100° horizontal x 5° vertical).
- Potencia continua: Graves: 450 W (1800 W pico). Medios/Agudos: 100 W (400 W pico).
- Impedancia nominal: Graves: 8 Ω. Medios/Agudos: 6 Ω.
- Requiere DSP.
- Conectores Speakon NL4.
- Color negro.
- Dimensiones: 793mm x 270mm x 467mm
- Peso: 30.6 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: B730999-5540

BOSE® SHOWMATCH SM10 DELTAQ ARRAY

PVP IVA NO INCLUIDO

4.280,00€



- Módulo para array ShowMatch DeltaQ.
- Altavoz full range de dos vías. Colector CADS para medios/agudos formado por 4 drivers EMB2S. 2 altavoces de graves de 8".
- SPL máximo 145 dB.
- Respuesta en frecuencia (-3dB): 70 Hz – 16 KHz.
- Patrón de cobertura: 100° horizontal x 10° vertical (incluye guíaonda adicional para 70° horizontal x 10° vertical).
- Potencia continua: Graves: 450 W (1800 W pico). Medios/Agudos: 100 W (400 W pico).
- Impedancia nominal: Graves: 8 Ω. Medios/Agudos: 6 Ω.
- Requiere DSP.
- Conectores Speakon NL4.
- Color negro.
- Dimensiones: 793mm x 282mm x 465mm
- Peso: 29.7 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: B730999-8850

BOSE® SHOWMATCH SM20 DELTAQ ARRAY

PVP IVA NO INCLUIDO

4.280,00€



- Módulo para array ShowMatch DeltaQ.
- Altavoz full range de dos vías. Colector CADS para medios/agudos formado por 4 drivers EMB2S. 2 altavoces de graves de 8".
- SPL máximo 145 dB.
- Respuesta en frecuencia (-3dB): 70 Hz – 16 KHz.
- Patrón de cobertura: 100° horizontal x 20° vertical (incluye guíaonda adicional para 70° horizontal x 20° vertical).
- Potencia continua: Graves: 450 W (1800 W pico). Medios/Agudos: 100 W (400 W pico).
- Impedancia nominal: Graves: 8 Ω. Medios/Agudos: 6 Ω.
- Requiere DSP.
- Conectores Speakon NL4.
- Color negro.
- Dimensiones: 793mm x 303mm x 461mm
- Peso: 29.0 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: B730999-8860

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

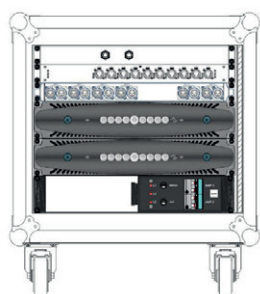
**BOSE® SHOWMATCH SM118 DELTAQ ARRAY**

PVP IVA NO INCLUIDO

3.900,00€

- Módulo de subgraves para array ShowMatch DeltaQ.
- 1 altavoz de 18" de alta excursión en neodimio.
- SPL máximo 129 dB (campo libre) – 135 dB (en suelo).
- Respuesta en frecuencia (-10dB): 29 Hz – 300 Hz.
- Potencia: 3000 W (pico)
- Impedancia nominal: 4 Ω.
- Requiere DSP.
- Conectores Speakon NL4.
- Color negro.
- Dimensiones: 765mm x 540mm x 775mm
- Peso: 61.9 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: B734302-0110

**BOSE® SHOWMATCH X8 TOUR RACK**

PVP IVA NO INCLUIDO

28.900,00€

- Rack de amplificación para serie ShowMatch para uso en touring.
- Amplifica hasta 16 módulos ShowMatch y/o Subwoofers SMS118.
- Rack 9U antivibratorio.
- Incluye dos amplificadores Powersoft X8 DSP + DANTE.
- Incluye switch Luminex 10 puertos preconfigurado DANTE.
- Soporta conexiones analógicas, AES/EBU y Dante primario + secundario.
- 8 Salidas NL4 Neutrik Speakon para salida de 2 canales.
- 4 Salidas NL8 Neutrik Speakon para salida de 4 canales.
- Alimentación: Clavija P17 32A 400V (3P + N + T).
- Dimensiones: 679mm x 599mm x 804mm
- Puerta frontal y trasera deslizables.

- CÓD. PRODUCTO: B796112-0010

ACCESORIOS ALTAVOCES SERIE SHOWMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® SHOWMATCH SM5WG55 Waveguide para SM5**

PVP IVA NO INCLUIDO

130,00€

- Guíaonda opcional para cambiar la cobertura horizontal de los módulos SM5 a 55°.

- CÓD. PRODUCTO: B766712-2410

**BOSE® SHOWMATCH SM20WG12 Waveguide para SM20**

PVP IVA NO INCLUIDO

130,00€

- Guíaonda opcional para cambiar la cobertura horizontal de los módulos SM20 a 120°.

- CÓD. PRODUCTO: B766713-9610

**BOSE® SHOWMATCH SMAF Array Frame**

PVP IVA NO INCLUIDO







3.350,00€

- Bastidor para colgar arrays de módulos ShowMatch que contengan subwoofers, o para crear arrays en suelo que usen cualquier combinación de subwoofers y/o módulos full-range.

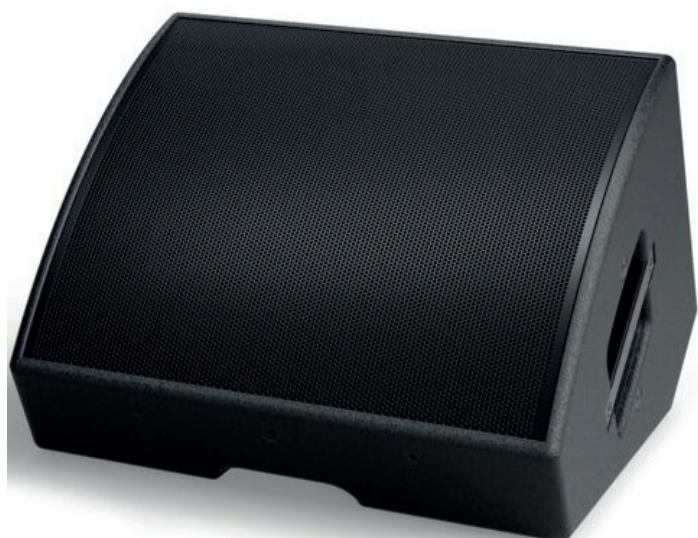
- CÓD. PRODUCTO: B770300-0110

ACCESORIOS ALTAVOCES SERIE SHOWMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>BOSE® SHOWMATCH SMAFT T-Bar Array Frame</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bastidor en T para colgar arrays de módulos ShowMatch que contengan solo módulos full-range. <p>- CÓD. PRODUCTO: B770299-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>2.050,00€</p>
	<p>BOSE® SHOWMATCH SMPULL Array Pullback Bracket</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soporte para usar en la parte baja del array y que permite añadir un tercer punto de suspensión para conseguir angulaciones de array imposibles de conseguir desde el bastidor principal. <p>- CÓD. PRODUCTO: B770302-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>500,00€</p>
	<p>BOSE® SHOWMATCH SMGSB Ground Stack Bracket</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soporte para crear arrays en suelo, bien usando el bastidor SMAF, o bien colocándolo sobre el subwoofer SMS118. <p>- CÓD. PRODUCTO: B756491-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>540,00€</p>
	<p>BOSE® SHOWMATCH SMQPS Short Quick Pin</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesorio para sustituir a los pines estándar de los módulos ShowMatch en el caso de quitar las placas laterales y dejar el equipo en instalación fija (incluye todos los pines necesarios para un módulo full-range o subgrave). <p>- CÓD. PRODUCTO: B770304-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>150,00€</p>
	<p>BOSE® SHOWMATCH SMAFMP Array Frame Multipoint Bracket</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesorio que permite aumentar el número de puntos de rigging en el carril central del bastidor SMAF o SMAFT. <p>- CÓD. PRODUCTO: B773065-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>475,00€</p>
	<p>BOSE® SHOWMATCH SMSTK Sub-Module Transition Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesorio que permite colgar módulos full-range debajo de subwoofers en montajes de array. <p>- CÓD. PRODUCTO: B776255-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>540,00€</p>

BOSE AMM



MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® AMM108

PVP IVA NO INCLUIDO

1.500,00€



- Altavoz multifuncional, que puede funcionar como monitor de suelo o como altavoz de refuerzo sonoro.
- Integra un woofer de 8" y un driver de compresión de 1.7" para agudos, en configuración coaxial.
- Cobertura: 110° H x 60° V (en uso como altavoz convencional), y 60°H x 110°V cuando se usa como monitor de suelo.
- Respuesta en frecuencia (-3dB) 88Hz a 17KHz.
- Impedancia nominal: 8 ohmios.
- Potencia: 150W (RMS) / 2400W (pico).
- Sensibilidad (SPL/1W/1m): 94 dB.
- SPL máximo: 116dB (contínuos) / 128dB (pico).
- Angulación como monitor: 35°.
- Proceso recomendado: Presets AMM en amplificadores Bose PowerMatch, procesadores Bose ControlSpace y amplificadores Powersoft series X y T.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B843160-0110.

BOSE® AMM112

PVP IVA NO INCLUIDO

2.400,00€



- Altavoz multifuncional, que puede funcionar como monitor de suelo o como altavoz de refuerzo sonoro.
- Integra un woofer de 12" y un driver de compresión de 3" para agudos, en configuración coaxial.
- Cobertura: 110° H x 60° V (en uso como altavoz convencional), y 60°H x 110°V cuando se usa como monitor de suelo.
- Respuesta en frecuencia (-3dB) 70Hz a 18KHz.
- Impedancia nominal: 8 ohmios.
- Potencia en pasivo: 300W (RMS) / 2800W (pico).
- Potencia en biamplificado: LF = 300W (RMS) / 2800W (pico) / HF = 45W (RMS) / 720W (pico)
- Sensibilidad (SPL/1W/1m): 96 dB.
- SPL máximo: 121dB (contínuos) / 131dB (pico).
- Angulación como monitor: 35°.
- Proceso recomendado: Presets AMM en amplificadores Bose PowerMatch, procesadores Bose ControlSpace y amplificadores Powersoft series X y T.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B843161-0110.

BOSE® AMM115

PVP IVA NO INCLUIDO

1.700,00€



- Subgrave diseñado para su uso con altavoces multifuncionales AMM.
- Extiende la respuesta en graves hasta 35Hz (-10dB).
- Integra un driver de 15" en radiación directa.
- Respuesta en frecuencia (-3dB) 40Hz a 100Hz.
- Impedancia nominal: 8 ohmios.
- Potencia en pasivo: 500W (RMS) / 2800W (pico).
- Sensibilidad (SPL/1W/1m): 90 dB.
- SPL máximo: 123dB (contínuos) / 130dB (pico).
- Proceso recomendado: Presets AMM en amplificadores Bose PowerMatch, procesadores Bose ControlSpace y amplificadores Powersoft series X y T.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B843163-0110.

ACCESORIOS AMM

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® AMM Suspension Bracket**

- Accesorio para colgar los altavoces AMM108 y AMM112.
- CÓD. PRODUCTO: B843344-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

190,00€

**BOSE® AMM108 U-Bracket**

- Soporte en forma de U para instalar los altavoces AMM108 en pared o techo.
- CÓD. PRODUCTO: B843367-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

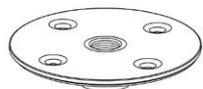
160,00€

**BOSE® AMM112 U-Bracket**

- Soporte en forma de U para instalar los altavoces AMM112 en pared o techo.
- CÓD. PRODUCTO: B843364-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

190,00€

**BOSE® SMS118 Speaker Pole Mount Adapter**

- Adaptador para instalar en el cajón de graves ShowMatch SMS118, que permite adaptarlo para usar la barra Sub1/Sub2 Ajustable Speaker Pole.
- CÓD. PRODUCTO: B863314-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

110,00€

**BOSE® Sub1/Sub2 Ajustable Speaker Pole**

- Soporte para instalar en módulo de graves Sub1/Sub2, AMM115 y SMS118 (con adaptador). Permite el uso combinado de cajones de graves con altavoces AMM o SIPRO.
- CÓD. PRODUCTO: B857000-0110.

PVP IVA NO INCLUIDO

60,00€

BOSE® PANARAY



ALTAVOCES

ALTAVOCES SERIE PANARAY®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® Panaray® MSA 12X

PVP IVA NO INCLUIDO

3.850,00€



- Altavoz de array modular direccionable.
- Sistema autoamplificado de 600W con DSP integrada.
- 12 transductores de 2,25".
- Entrada de audio analógico y DANTE.
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 75Hz. -17 KHz.
- Diseño modular que permite arrays verticales de hasta 3 módulos.
- SPL Max @ 1m. : 97 dB (103 dB pico).
- Soporte integrado para pared.
- Ajuste, control y monitorización usando software ControlSpace Designer.
- Dimensiones: 984mm x 106mm x 206mm.
- Peso: 14.5 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B787856-2110. Blanco B787856-2210.

BOSE® Panaray® MA 12EX

PVP IVA NO INCLUIDO

1.550,00€



- Altavoz resistente a intemperie (IEC 529 - IPX5).
- Exposición directa a exteriores (no marina).
- Altavoz formado por 12 conos de 5,7 cm montado en array lineal vertical, en configuración de array articulado.
- Dispersión horizontal 185° con cobertura vertical de banda de altura constante.
- Respuesta en frecuencia de 75 Hz a 13 KHz.
- 3 dB de pérdida al duplicar distancia (en vez de 6 dB).
- Potencia continua recomendada: 150 W.
- Impedancia: 8 Ω.
- Sensibilidad: 87 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- Posibilidad 100V/70V con accesorio CVT-MA12EX.
- Máxima presión acústica: 109dB SPL @ 1m (Pinknoise).
- Requiere controlador.
- Medidas: 13 cm (F) x 10,7 (An) x 98,6 cm (Al).
- Disponible: Negro ó Blanco (Pintable).
- Conexión Speakon NL4 y Bornas (Conector no incluido).

- CÓD. PRODUCTO: Negro B317302-0100 Blanco B317302-0200.

ACCESORIOS

**PS-MA12
STAND**
(pág. 39).



CB-MA12EX
(pág. 38).



CVT-MA12EX
(pág. 37).



**WMB-
MA12EX**
(pág. 38).



**WMB2-
MA12EX**
(pág. 38).

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

PVP IVA NO INCLUIDO

950,00€

BOSE® Panaray® MA 12

- Instalación permanente en interior.
- Altavoz formado por 12 conos de 5,7 cm montado en array lineal vertical.
- Dispersión horizontal 170° con cobertura vertical de banda de altura constante.
- Respuesta en frecuencia de 100 Hz a 16 KHz. 3 dB de pérdida al duplicar distancia (en vez de 6 dB).
- Potencia continua recomendada: 300 W.
- Impedancia: 8 Ω.
- Sensibilidad: 88 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- Posibilidad 100V/70V con accesorio CVT-MA12.
- Máxima presión acústica: 113dB SPL @ 1m (Pinknoise).
- Requiere controlador.
- Medidas: 13 cm (F) x 10,7 (An) x 98,6 cm (Al).
- Peso: 9 kg.
- Disponible: Negro ó Blanco (Pintable).
- Conexión Speakon NL4 y Bornas (Conector no incluido).

- CÓD. PRODUCTO: Negro B040189. Blanco B040188.

ACCESORIOS



WMB-MA12EX
(pág. 38).



WMB2-MA12EX
(pág. 38).



CB-MA 12
(pág. 39).



**PS-MA12
STAND**
(pág. 39).



CVT-MA12
(pág. 37).

BOSE® MB210 WR Subwoofer Compacto de exterior

PVP IVA NO INCLUIDO

880,00€

- Altavoz para graves.
- Para instalación en exterior o interior
- 2 altavoces 10" de alta excursión.
- Potencia continua: 500W.
- Impedancia: 8 ohm.
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 45-180 Hz.
- SPL Max @ 1m.: 117 dB (123 dB pico).
- Tamaño compacto.
- Accesorio U-Bracket incluido para montaje fácil en pared o techo.
- Dimensiones: 291mm x 659mm x 450mm
- Peso: 27.2 Kg.

CÓD. PRODUCTO: Negro B811432-0110 Blanco B811432-0210

BOSE® AUDIOPACK PRO



AUDIOPACK

BOSE® AUDIOPACK PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® AUDIOPACK PRO C4

- Solución completa de música ambiente para negocios.
- Incluye:
Amplificador compacto Freespace IZA 190-HZ y set de 4 altavoces Freespace FS2C.
Color blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Blanco: B888473-2210.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.000,00€



BOSE® AUDIOPACK PRO S4

- Solución completa de música ambiente para negocios.
- Incluye:
Amplificador compacto Freespace IZA 190-HZ y set de 4 altavoces Freespace FS2SE.
Color blanco o negro.

- CÓD. PRODUCTO: Blanco: B888475-2210. Negro: B888478-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.200,00€

BOSE® FREESPACE FS



ALTAVOCES

BOSE FREESPACE FS®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® FreeSpace FS2C



- Altavoz para montaje empotrado en techo.
- Driver de 2,25".
- Incluye Transformador de línea de 100 V/70V con potencia conmutable entre 2, 4, 8 y 16 W.
- También es compatible con instalaciones a baja impedancia (16 Ω).
- Dispersión 180° cónicos.
- Respuesta en frecuencia: 85 Hz – 19 KHz.
- Acabados en Negro y Blanco (pintable).
- Dimensiones: 18,2 cm (Ø Exterior) x 13,2 cm (Fondo). Ø hueco: 16 cm.
- Peso: 1,63 kg.
- Certificado EN54-24.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841154-0310. Blanco B841154-0410.

PVP IVA NO INCLUIDO

230,00€
incluye 2
unidades

EN54 ✓

BOSE® FreeSpace FS2P



- Altavoz para montaje descolgado (pendant).
- Driver de 2,25".
- Incluye Transformador de línea de 100 V/70V con potencia conmutable entre 2, 4, 8 y 16 W.
- También es compatible con instalaciones a baja impedancia (16 Ω).
- Dispersión 140° cónicos.
- Respuesta en frecuencia: 83 Hz – 19 KHz.
- Acabados en Negro y Blanco (pintable).
- Dimensiones: 14,9 cm (Ø Exterior) x 21,5 cm (Altura).
- Peso: 1,47 kg.
- Certificado EN54-24.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841153-0310. Blanco B841153-0410.

PVP IVA NO INCLUIDO

320,00€
incluye 2
unidades

EN54 ✓

BOSE® FreeSpace FS2SE



- Altavoz para montaje en superficie.
- Driver de 2,25".
- Incluye Transformador de línea de 100 V/70V con potencia conmutable entre 2, 4, 8 y 16 W.
- También es compatible con instalaciones a baja impedancia (16 Ω).
- Dispersión (HxV) 145° x 140°.
- Respuesta en frecuencia: 83 Hz – 19 KHz.
- Acabados en Negro y Blanco (pintable).
- Dimensiones: 198 x 113 x 135 mm (con bracket)
- Peso: 1,63 kg.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Certificado EN54-24.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841151-0310. Blanco B841151-0420.

PVP IVA NO INCLUIDO

320,00€
incluye 2
unidades

EN54 ✓

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® FreeSpace FS4CE



- Altavoz para montaje empotrado en techo.
- Driver de 4,5".
- Incluye Transformador de línea de 100 V/70V con potencia conmutable entre 5, 10, 20 y 40 W.
- También es compatible con instalaciones a baja impedancia (8 Ω).
- Dispersión 145° cónicos.
- Respuesta en frecuencia: 70 Hz – 17 KHz.
- Acabados en Negro y Blanco (pintable).
- Dimensiones: 27,2 cm (Ø Exterior) x 17,2 cm (Fondo). Ø hueco: 25,0 cm.
- Peso: 3,47 kg.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Certificado EN54-24.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841156-0310. Blanco B841156-0420.

PVP IVA NO INCLUIDO

400,00€
incluye 2
unidades

EN54 ✓

BOSE® FreeSpace FS4SE



- Altavoz para montaje en superficie.
- Driver de 4,5".
- Incluye Transformador de línea de 100 V/70V con potencia conmutable entre 5, 10, 20 y 40 W.
- También es compatible con instalaciones a baja impedancia (8 Ω).
- Dispersión 125° x 125°.
- Respuesta en frecuencia: 70 Hz – 19 KHz.
- Acabados en Negro y Blanco (pintable).
- Dimensiones: 277 x 171 x 196 m (con bracket)
- Peso: 3,42 kg.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Certificado EN54-24.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841155-0320. Blanco B841155-0420.

PVP IVA NO INCLUIDO

540,00€
incluye 2
unidades

EN54 ✓

ACCESORIOS FREESPACE FS®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® CMB S2 Ceiling Mount Bracket S2



- Soporte para montaje de altavoces de superficie Freespace FS y DesignMax en techos.
- Soporte diseñado para instalación en interior y exterior.
- Compatible con: FS2SE, FS4SE, DM2S, DM3SE, DM5SE y DM6SE.

- CÓD. PRODUCTO: Blanco: B852581-0210. Negro: B852581-0110

PVP IVA NO INCLUIDO

80,00€

BOSE® FreeSpace FS2C Adjustable Tile Bridges



- Soporte para la sujeción del altavoz FS2C, en perfiles de techo.

- CÓD. PRODUCTO: B841162-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

120,00€
incluye 6
unidades

BOSE® FreeSpace FS4CE Adjustable Tile Bridges










- Soporte para la sujeción del altavoz FS4CE, en perfiles de techo.

- CÓD. PRODUCTO: B841161-0010

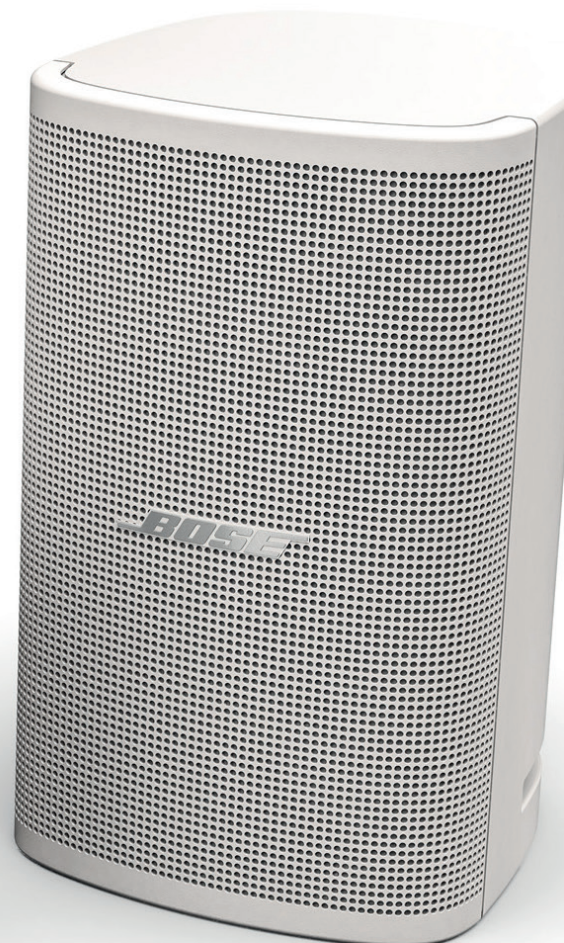
PVP IVA NO INCLUIDO

120,00€
incluye 6
unidades

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>BOSE® FreeSpace FS2SE Aluminium Grilles</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de repuesto de rejillas de aluminio para altavoces Bose FS2SE. • Pareja de rejillas. • Elimina la aparición de corrosión por óxido en ambientes de exterior. • Incluye logo Bose y tornillos de acero inoxidable. • Disponible en Blanco y negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B841158-0110. Blanco B841158-0210</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>120,00€ incluye 2 unidades</p>
	<p>BOSE® FreeSpace FS4CE Aluminium Grilles</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de repuesto de rejillas de aluminio para altavoces Bose FS4CE. • Pareja de rejillas. • Elimina la aparición de corrosión por óxido en ambientes de exterior. • Incluye logo Bose y tornillos de acero inoxidable. • Disponible en Blanco y negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B841160-0110. Blanco B841160-0210</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>160,00€ incluye 2 unidades</p>
	<p>BOSE® FreeSpace FS4SE Aluminium Grilles</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de repuesto de rejillas de aluminio para altavoces Bose FS4SE. • Pareja de rejillas. • Elimina la aparición de corrosión por óxido en ambientes de exterior. • Incluye logo Bose y tornillos de acero inoxidable. • Disponible en Blanco y negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B841159-0110. Blanco B841159-0210</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>160,00€ incluye 2 unidades</p>
	<p>BOSE® Pendant Suspension Cables</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cables adicionales para suspensión de altavoz FS2P, DM3P, DM5P y DM6PE. <p>- CÓD. PRODUCTO: B852582-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>80,00€ incluye 2 unidades</p>
	<p>BOSE® FreeSpace FS2CRFK Retrofit Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de adaptación para montar altavoces FS2C en agujeros previamente hechos. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B842864-0110. Blanco B842864-0210</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>80,00€</p>
	<p>BOSE® FreeSpace FS4CERFK Retrofit Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de adaptación para montar altavoces FS4C en agujeros previamente hechos. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B842866-0110. Blanco B842866-0210</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>85,00€</p>
	<p>Ceramic Terminal and Thermal Fuse Kit (EN54-24)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit que incluye clema cerámica y fusible térmico para adaptar los altavoces de techo FS2C y FS4CE a la norma EN54-24. <p>- CÓD. PRODUCTO: B326668-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>55,00€</p>

BOSE[®] DESIGNMAX



ALTAVOCES

BOSE DESIGNMAX®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® DesignMax DM2C-LP (Pareja)

- Altavoces para empotrar en techo. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver fullrange de 2.25".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 95-17.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 165° cónica.
- Potencia: 16W.
- SPL máximo (1m): 96 dB.
- Impedancia nominal: 16 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 9W, 4.5W, 2.3W.
- Dimensiones: 198 (D) x 110 mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 165mm.
- Peso: 1,6 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B815011-0110. Blanco B815011-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

300,00€
incluye 2
unidades

BOSE® DesignMax DM3C (Pareja)

- Altavoces para empotrar en techo. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 3.25" + tweeter de 0.75".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 85-19.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 155° cónica.
- Potencia: 25W.
- SPL máximo (1m): 97 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 25W, 12W, 6W.
- Dimensiones: 255 (D) x 154mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 208mm.
- Peso: 2,7 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829708-0110. Blanco B829708-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

430,00€
incluye 2
unidades

BOSE® DesignMax DM3SE (Pareja)

- Altavoces para instalación en superficie. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Altavoz formado por driver de 3.25" + tweeter 0.75".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 85-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 135° x 135°.
- Potencia: 25W.
- SPL máximo (1m): 98 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 25W, 12W, 6W.
- Dimensiones: 232 x 154 x 172mm (incluido bracket).
- Peso: 2,8 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829712-0110. Blanco B829712-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

500,00€
incluye 2
unidades

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® DesignMax DM5C (Pareja)



- Altavoces para empotrar en techo. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 5.25" + tweeter de 1".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 73-17.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 155° cónica.
- Potencia: 50W.
- SPL máximo (1m): 103 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 50W, 25W, 12W, 6W
- Dimensiones: 304 (D) x 206mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 250mm.
- Peso: 4,45 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829683-0110. Blanco B829683-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

580,00€
incluye 2
unidades

BOSE® DesignMax DM5SE (Pareja)



- Altavoces para instalación en superficie. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Altavoz formado por driver de 5.25" + tweeter 1".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 73-17.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 130° x 130°.
- Potencia: 50W.
- SPL máximo (1m): 104 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 50W, 25W, 12W, 6W.
- Dimensiones: 286 x 192 x 208mm (incluido bracket).
- Peso: 4,8 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829705-0110. Blanco B829705-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

700,00€
incluye 2
unidades

BOSE® DesignMax DM6C (Pareja)



- Altavoces para empotrar en techo. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 6.5" + tweeter de 1.25".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 70-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 140° cónica.
- Potencia: 100W.
- SPL máximo (1m): 107 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 288mm (D) x 223mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 292mm.
- Peso: 6,5 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829679-0110. Blanco B829679-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

750,00€
incluye 2
unidades

BOSE® DesignMax DM6SE (Pareja)



- Altavoces para instalación en superficie. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Altavoz formado por driver de 6.5" + tweeter 1.25".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 70-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 115° x 115°.
- Potencia: 100W.
- SPL máximo (1m): 108 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 340 x 222 x 245 mm (incluido bracket).
- Peso: 6,4 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829682-0110. Blanco B829682-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

880,00€
incluye 2
unidades

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® DesignMax DM8C

- Altavoz para empotrar en techo.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 8" + driver compresión de 1".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 60-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 140° cónica.
- Potencia: 150W.
- SPL máximo (1m): 111 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 409 mm (D) x 255 mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 349 mm.
- Peso: 9,57 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B802080-0110. Blanco B802080-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

600,00€

BOSE® DesignMax DM8S

- Altavoz para instalación en superficie.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 8" + driver de compresión de 1".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 60-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 115° x 115°.
- Potencia: 150W.
- SPL máximo (1m): 111 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 395 x 249 x 270mm (incluido bracket).
- Peso: 10,3 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B801332-0110. Blanco B801332-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

650,00€

BOSE® DesignMax DM8C-SUB

- Altavoz de subgraves para empotrar en techo.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 8".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 45-117 Hz.
- Cobertura (HxV): Omnidireccional.
- Potencia: 150W.
- SPL máximo (1m): 111 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 409mm (D) x 255mm (F).
- Hueco en techo (diámetro): 349mm.
- Peso: 9,8 Kg.
- Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B829380-0110. Blanco B829380-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

500,00€

BOSE® DesignMax DM10S-SUB

- Altavoz de subgraves para instalación en superficie.
- Instalación en interior. Altavoz formado por driver de 10".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 41-108 Hz. Cobertura (HxV): Omnidireccional.
- Potencia: 300W. SPL máximo (1m): 114 dB. Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 150W, 80W, 40W.
- Dimensiones: 502 x 316 x 345mm (incluido bracket).
- Peso: 16,1 Kg. Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B831856-0110. Blanco B831856-0210.

PVP IVA NO INCLUIDO

600,00€

BOSE DESIGNMAX® PENDANT

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® Bose DesignMax DM3P (Pareja)



- Altavoces para descolgar. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 3.25" + tweeter de 0.75".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 85-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 130° cónica. Potencia: 25W.
- SPL máximo (1m): 104 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 25W, 12W, 6W.
- Dimensiones: 207 (Diámetro) x 248mm (Altura).
- Peso: 2,5 Kg. Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841165-0110. Blanco B841165-0210

PVP IVA NO INCLUIDO

520,00€
incluye 2
unidades

BOSE® Bose DesignMax DM5P (Pareja)



- Altavoces para descolgar. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 5.25" + tweeter de 1".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 80-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 120° cónica. Potencia: 50W.
- SPL máximo (1m): 104 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 50W, 25W, 12W, 6W.
- Dimensiones: 259 (Diámetro) x 300mm (Altura).
- Peso: 4,1 Kg. Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841166-0110. Blanco B841166-0210

PVP IVA NO INCLUIDO

600,00€
incluye 2
unidades

BOSE® Bose DesignMax DM6PE (Pareja)



- Altavoces para descolgar. Se suministran en parejas.
- Instalación en interior o exterior (IP55).
- Altavoz formado por driver de 6.5" + tweeter de 1.25".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 75-20.000 Hz.
- Cobertura (HxV): 115° cónica. Potencia: 100W.
- SPL máximo (1m): 109 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 80W, 40W, 20W, 10W, 5W.
- Dimensiones: 308 (Diámetro) x 375mm (Altura).
- Peso: 5,7 Kg. Color: Negro o Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B841168-0110. Blanco B841168-0210

PVP IVA NO INCLUIDO

810,00€
incluye 2
unidades

BOSE® Bose DesignMax DMI0P-SUB



- Altavoces de subgraves para descolgar.
- Instalación en interior.
- Altavoz formado por driver de 10".
- Respuesta en frecuencia (+/- 3dB): 46-108 Hz.
- Cobertura (HxV):
- Omnidireccional por debajo de 200Hz.
- Potencia: 250W. SPL máximo (1m): 109 dB.
- Impedancia nominal: 8 ohm.
- Posibilidad de conexión en línea de 100V: 150W, 80W, 40W.
- Dimensiones: 400 (Diámetro) x 383mm (Altura).
- Peso: 8,9 Kg.
- Color: Negro o Blanco.







- CÓD. PRODUCTO: Negro B835265-0110. Blanco B835265-0210

PVP IVA NO INCLUIDO

540,00€

ACCESORIOS ALTAVOCES DESIGNMAX®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	BOSE® CMB S2 Ceiling Mount Bracket S2	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Soporte para montaje de altavoces de superficie Freespace FS y DesignMax en techos. • Soporte diseñado para instalación en interior y exterior. Compatible con: FS2SE, FS4SE, DM2S, DM3SE, DM5SE y DM6SE. <p>- CÓD. PRODUCTO: Blanco: B852581-0210. Negro: B852581-0110</p>	85,00€
	BOSE® DesignMax Pan&Tilt Bracket	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Accesorio para instalar altavoces de superficie DesignMax DM2S y DM3SE y poder orientar en horizontal y vertical. Color: Negro o Blanco. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B799376-0110. Blanco B799376-0210.</p>	105,00€
	BOSE® DesignMax DM2C Rough-In kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzo para instalación de altavoces DesignMax DM2C en techos irregulares. <p>- CÓD. PRODUCTO: B815009-0010.</p>	120,00€ incluye 6 unidades
	BOSE® DesignMax DM3C Rough-In kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzo para instalación de altavoces DesignMax DM3C en techos irregulares. <p>- CÓD. PRODUCTO: B829719-0010.</p>	120,00€ incluye 6 unidades
	BOSE® DesignMax DM5C Rough-In kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzo para instalación de altavoces DesignMax DM5C en techos irregulares. <p>- CÓD. PRODUCTO: B829724-0010.</p>	120,00€ incluye 6 unidades
	BOSE® DesignMax DM6C Rough-In kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzo para instalación de altavoces DesignMax DM6C en techos irregulares. <p>- CÓD. PRODUCTO: B829726-0010.</p>	120,00€ incluye 6 unidades
	BOSE® DesignMax DM8C Rough-In kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzo para instalación de altavoces DesignMax DM8C en techos irregulares. <p>- CÓD. PRODUCTO: B810613-0010.</p>	120,00€ incluye 6 unidades

ACCESORIOS ALTAVOCES DESIGNMAX® PENDANT

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® DesignMax Threaded Rod Adaptor Pair

• Adaptador para colgar los altavoces pendant DM3P, DM5P, DM6PE y/o DM10P-SUB desde varilla roscada de 3/8"-16.

- Cód. PRODUCTO: B850571-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

20,00€
incluye 2
unidades



BOSE® DesignMax Hard Conduit down pipe Adaptor Pair

• Adaptador para colgar los altavoces pendant DM3P, DM5P, DM6PE y/o DM10P-SUB desde tubo rígido con rosca de 3/4".

- Cód. PRODUCTO: B854381-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

50,00€
incluye 2
unidades

BOSE® EDGEMAX



ALTAVOCES

ALTAVOCES SERIE **EDGE**MAX® - LP

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® EdgeMax EM90-LP

PVP IVA NO INCLUIDO

670,00€



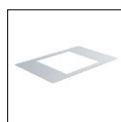
- Altavoz para empotrar en techo
- Tecnología PhaseGuide, que proporciona cobertura vertical asimétrica para montaje cerca de paredes.
- Cobertura: Horizontal: 90° x 80° Vertical (0° a 80° respecto a pared)
- Potencia continua: 40W.
- Impedancia: 8 ohm.
- Incluye transformador para línea de 100V (32W, 16W, 8W).
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 50-18.000 Hz.
- SPL Max @ 1m.: 112 dB (118 dB pico).
- Mecanismo de montaje sencillo.
- Dimensiones: 339mm x 339mm x 100mm.
- Peso: 1.4 Kg.

-CÓD. PRODUCTO: B891455-0200

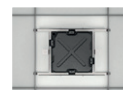
ACCESORIOS



EM90/EM180 Grille Black
(pág. 40).



EM90/EM180 Rough-In Pan
(pág. 40).



**EdgeMax Ceiling Tile
600x600mm**
(pág. 40).

BOSE® EdgeMax EM180-LP

PVP IVA NO INCLUIDO

670,00€



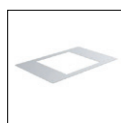
- Altavoz para empotrar en techo
- Tecnología PhaseGuide, que proporciona cobertura vertical asimétrica para montaje cerca de paredes.
- Cobertura: Horizontal: 180° x 80° Vertical (0° a 80° respecto a pared)
- Potencia continua: 40W.
- Impedancia: 8 ohm.
- Incluye transformador para línea de 100V (32W, 16W, 8W).
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 50-18.000 Hz.
- SPL Max @ 1m.: 109 dB (115 dB pico).
- Mecanismo de montaje sencillo.
- Dimensiones: 339mm x 339mm x 100mm.
- Peso: 1.4 Kg.

-CÓD. PRODUCTO: B891454-0200

ACCESORIOS



EM90/EM180 Grille Black
(pág. 40).



EM90/EM180 Rough-In Pan
(pág. 40).



**EdgeMax Ceiling Tile
600x600mm**
(pág. 40).

ALTAVOCES SERIE **EDGE**MAX****[®]

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE[®] EdgeMax EM90

PVP IVA NO INCLUIDO

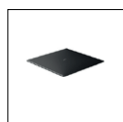
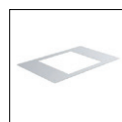
750,00€



- Altavoz para empotrar en techo
- Tecnología PhaseGuide, que proporciona cobertura vertical asimétrica para montaje cerca de paredes.
- Cobertura: Horizontal: 90° x 75° Vertical (0° a 75° respecto a pared)
- Potencia continua: 150W.
- Impedancia: 8 ohm.
- Incluye transformador para línea de 100V (80W, 40W, 20W, 10W, 5W).
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 50-18.000 Hz.
- SPL Max @ 1m.: 118 dB (124 dB pico).
- Mecanismo de montaje sencillo.
- Dimensiones: 339mm x 339mm x 249mm.
- Peso: 12.5 Kg.

-CÓD. PRODUCTO: Blanco B778844-0220.

ACCESORIOS

EM90/EM180 Grille Black
(pág. 40).EM90/EM180 Rough-In Pan
(pág. 40).EdgeMax Ceiling Tile
600x600mm
(pág. 40).**BOSE[®] EdgeMax EM180**

PVP IVA NO INCLUIDO

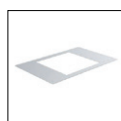
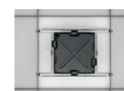
750,00€



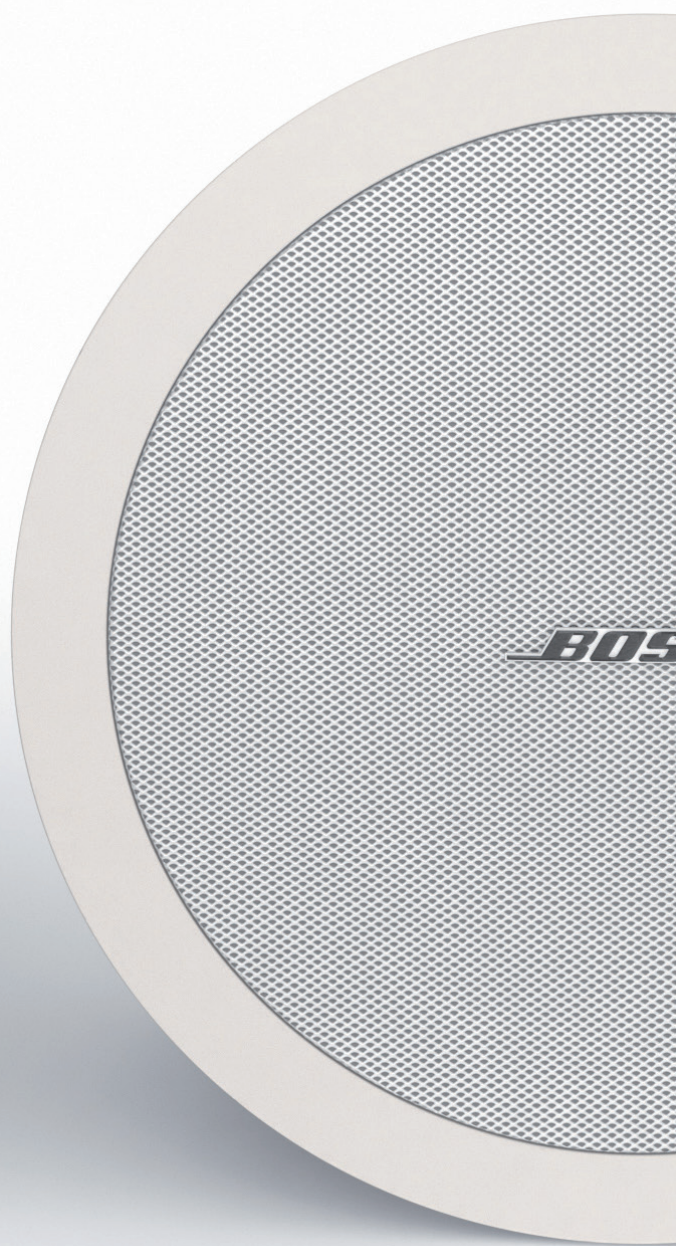
- Altavoz para empotrar en techo
- Tecnología PhaseGuide, que proporciona cobertura vertical asimétrica para montaje cerca de paredes.
- Cobertura: Horizontal: 180° x 75° Vertical (0° a 75° respecto a pared)
- Potencia continua: 150W.
- Impedancia: 8 ohm.
- Incluye transformador para línea de 100V (80W, 40W, 20W, 10W, 5W).
- Respuesta en frecuencia (+/-3dB): 50-18.000 Hz.
- SPL Max @ 1m.: 115 dB (121 dB pico).
- Mecanismo de montaje sencillo.
- Dimensiones: 339mm x 339mm x 249mm.
- Peso: 12.5 Kg.

-CÓD. PRODUCTO: Blanco B777189-0220.

ACCESORIOS

EM90/EM180 Grille Black
(pág. 40).EM90/EM180 Rough-In Pan
(pág. 40).EdgeMax Ceiling Tile
600x600mm
(pág. 40).

BOSE® FREESPACE



ALTAVOCES SERIE FREE SPACE®

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® FreeSpace® DS 40F (100V)**

- Uso interior.
- Transformador de línea de 100 V.
- Potencia conmutable entre 2,5, 5, 10, 20 y 40 W.
- Posee altavoz de 4,5".
- Dispersión: 125° cónico.
- Respuesta en frecuencia: 80 Hz - 16 KHz.
- Sensibilidad: 87 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- SPL Máximo: 103dB SPL @1m (Pinknoise), 109dB SPL (Pico).
- Color: Negro o Blanco (pintable).
- Dimensiones: 29,9 cm (Ø externo) x 16,3 cm (F).
- Ø de hueco 26,7 cm.
- Peso: 3,74 kg.
- Conexión por tornillo.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B321278-0131. Blanco B321278-0231.

PVP IVA NO INCLUIDO

190,00€

HASTA FIN DE
EXISTENCIAS**DS 40 F VA****EN54**

PVP IVA NO INCLUIDO 220,00€

Características:

Mismas que el BOSE® FreeSpace® DS 40 F y además
CERTIFICADO EN54: Norma europea para **SISTEMAS
DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS.**

-CÓD. PRODUCTO: Blanco 321278-0251.

PVP IVA NO INCLUIDO

BOSE® FreeSpace® 3 Satellite

- Satélite correspondiente al FreeSpace® 3 Acoustimass Module.
- Respuesta en frecuencia: 210 Hz - 16 Hz.
- Sensibilidad: 84 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise)
- Dispersión: 170° cónica. Impedancia: 6 Ω.
- Potencia continua recomendada: 12 W.
- SPL Máximo: 93 dB SPL @1m.
- Dimensiones (cm): 7,9 (Al) x 7,9 (An) x 8,1 (F).
- Peso: 0,8 kg.
- Accesorios incluidos para montaje en pared (±30° pitch y 90° yaw).
- Color: Negro ó Blanco.
- Conexión por guillotina.
- **REQUIERE EL FREESPACE 3 ACOUSTIMASS MODULE (superficie y empotrado) PARA SU FUNCIONAMIENTO.**

- CÓD. PRODUCTO: Negro B040144. Blanco B040143.

220,00€
incluye 2
unidades

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® FreeSpace® 3 Serie II Satellite

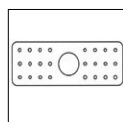
PVP IVA NO INCLUIDO

220,00€
incluye 2
unidades

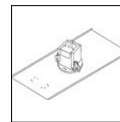
- Satélite compatible con FreeSpace 3 Acoustimass Module y FreeSpace 3 Serie II Acoustimass Module.
- Diseñado para su instalación empotrado o colgado.
- Respuesta en Frecuencia: 210 Hz – 16 KHz.
- Sensibilidad: 84 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- Dispersión 170° cónica.
- Impedancia: 6 Ω.
- Potencia continua recomendada: 12 W.
- SPL Máximo: 93 dB SPL @1m.
- Dimensiones (cm): Ø Exterior 15,7 x 12,3 Fondo (Ø de hueco 12 cm).
- Peso: 0,9 Kg.
- Color: Negro ó Blanco (pintable).
- Conexión por tornillo.
- **REQUIERE EL FREESPACE 3 ACOUSTIMASS MODULE (superficie y empotrado) PARA SU FUNCIONAMIENTO.**

-CÓD. PRODUCTO: Negro B843091-0110. Blanco: B843091-0210.

ACCESORIOS



**FS3F
ROUGH-IN PAN**
(pág. 39).



**FS3F
TILE BRIDGE**
(pág. 39).



BOSE® FreeSpace® 3 Acoustimass Module

PVP IVA NO INCLUIDO

550,00€

- Ideal para FreeSpace® 3 Satellite (superficie o empotrado).
- Respuesta en frecuencia: 50 Hz - 210 Hz.
- Maneja hasta 100 W (por canal). 200 W (mono-línea 100 V).
- Incluye transformador de línea de 100 V (12, 25, 50, 100 y 200 W).
- Impedancia en baja: 6 Ω.
- Sensibilidad: 82 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- Accesorios de montaje incluidos.
- SPL Máximo: 93 dB SPL @1m.
- Conectores tipo tornillo.
- Color: Negro ó Blanco (pintable).
- No requiere controlador.
- Dimensiones: 35,6 (Al) x 22,1 (An) (Con Soporte) x 34,5 (F) cm.
- Peso: 7,9 kg.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B040146. Blanco B040145.

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

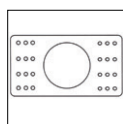
**BOSE® FreeSpace® 3 Acoustimass Module Serie II**

PVP IVA NO INCLUIDO

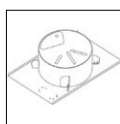
500,00€

- Ideal para FreeSpace® 3 Satellite (superficie o empotrado).
- Respuesta en frecuencia: 50 Hz - 210 Hz.
- Maneja hasta 100 W (por canal). 200 W (mono-línea 100 V).
- Incluye transformador de línea de 100 V (12, 25, 50, 100 y 200 W).
- Impedancia en baja: 6 Ω.
- Sensibilidad: 82 dB SPL (1 W, 1m, Pinknoise).
- Accesorios de montaje incluidos.
- SPL Máximo: 93 dB SPL @1m.
- Conectores tipo tornillo.
- Color: Negro ó Blanco (pintable).
- No requiere controlador.
- Dimensiones: (cm): Ø Exterior 39,1 x 19,1 Fondo (Ø de hueco 36,1 cm).
- Peso: 7,9 kg.

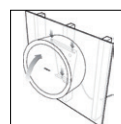
- CÓD. PRODUCTO: Negro B843090-0110. Blanco B843090-0210.

ACCESORIOS

FS3B ROUGH-IN PAN
(pág. 39).



FS3B TILE BRIDGE
(pág. 39).



FS3B SURFACE MOUNT KIT
(pág. 39).

**BOSE® FreeSpace® 360° II (100V)**

PVP IVA NO INCLUIDO

480,00€

- Altavoz para sonorización de parques y jardines.
- Altavoz 4,5".
- Dispersión: horizontal de 360° y vertical de 50°.
- Potencia conmutable entre 10, 20, 40, 80W (línea de 100 V).
- Instalación empotrada en suelo y en superficie.
- Respuesta en frecuencia: 70 Hz - 15 KHz.
- Dimensiones: 36,8 cm x 38 cm (Al).
- Peso: 6,6 kg.
- Soporte de montaje incluido.
- Color: Verde.
- No requiere controlador.
- Conexión por cable pelado.

- CÓD. PRODUCTO: B040151.

ACCESORIOS BOSE®



TRANSFORMADORES A 100 V

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® ROOMMATCH UTILITY XF100 TRANSFORMER KIT**

- Kit de transformador para líneas de 70V/100V
- Potencia: 100W
- Se puede instalar en cualquier modelo Utility quitando el módulo de conexiones estándar.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B720367-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

70,00€

HASTA FIN DE
EXISTENCIAS**BOSE® ROOMMATCH UTILITY XF40 TRANSFORMER KIT**

- Kit de transformador para líneas de 70V/100V
- Potencia: 400W
- Se puede instalar en cualquier modelo Utility quitando el módulo de conexiones estándar.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B720562-0010.

PVP IVA NO INCLUIDO

60,00€

HASTA FIN DE
EXISTENCIAS**CVT-MA12EX**

- Transformador para línea de 100V/70V para el altavoz Panaray® MA12EX.
- Potencia seleccionable 25, 50, 100W.
- Accesorios para montaje en MA12EX incluidos.
- Color: Negro ó Blanco (Pintable).

- CÓD. PRODUCTO: Negro B315338-0100. Blanco B315338-0200.

PVP IVA NO INCLUIDO

250,00€

**CVT-MA12**

- Transformador línea de 100V/70V para el altavoz Panaray® MA12.
- Potencia seleccionable 19, 38, 75, 150W.
- Accesorios para montaje en MA12 incluidos.
- Color: Negro ó Blanco (Pintable).

- CÓD. PRODUCTO: Negro B040190. Blanco B040191.

PVP IVA NO INCLUIDO

250,00€

ACCESORIOS ALTAVOCES

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® WBP WR-50B PAN&TILT BRACKET

PVP IVA NO INCLUIDO

240,00€

- Soporte que permite la orientación e inclinación de los altavoces de la serie Utility.
- El soporte se ajusta a los cuatro agujeros de M8 en el panel trasero de las DM3S, DM5S DM6S, DM8S, FS2SE, FS4SE, AMMI08, AMUI05, AMUI08, AMU206, AMU208 y F1812.

- Cód. PRODUCTO: Blanco B738453-0210.
 - Cód. PRODUCTO VERSIÓN INTEMPERIE: Negro B738453-0120 Blanco B738453-0220.



BOSE® ROOMMATCH RMAFLG – LARGE ARRAY FRAME

PVP IVA NO INCLUIDO

2.190,00€

- Bastidor para colgado de 4 a 8 módulos de Array de Directividad Progresiva Bose® RoomMatch®.
- Compatible con barras de extensión largas y cortas.
- Peso: 67.1 kg. Color: Negro.

- Cód. PRODUCTO: B330038-0120.

HASTA FIN DE EXISTENCIAS



BOSE® ROOMMATCH RMPULL – PULL BACK BRACKET

PVP IVA NO INCLUIDO

800,00€

- Soporte que fijado a la parte inferior del array, proporciona un tercer punto de anclaje que permite angulaciones mayores de array.
- Puede usarse como mini-bastidor para colgar 1 o 2 módulos.
- Peso: 11.8 kg. Color: Negro.

- Cód. PRODUCTO: B330041-0110

HASTA FIN DE EXISTENCIAS



BOSE® ROOMMATCH RMGSCK GROUND STACK CASTER KIT

PVP IVA NO INCLUIDO

160,00€

- Ruedas para instalar en accesorio RMGSBK

- Cód. PRODUCTO: B356514-0110.

HASTA FIN DE EXISTENCIAS



BOSE ROOMMATCH RMGSSB GROUND STACK RMS BRACKETS KIT

PVP IVA NO INCLUIDO

100,00€

- Accesorio que permite la conexión entre dos subwoofers en stacks de suelo.
- Sólo es necesario en caso de necesitar instalar dos subgraves.

- Cód. PRODUCTO: B356018-0110.

HASTA FIN DE EXISTENCIAS



WMB-MA12/MA12EX Bi-Pivot Bracket

PVP IVA NO INCLUIDO

120,00€

- Soporte para montaje en pared del altavoz MA12/MA12EX.
- Ajuste en vertical de 0 a 10 ° y en horizontal de 108 °.
- Color: Negro o Blanco (Pintable).

- Cód. PRODUCTO: Negro B318338-0100. Blanco B318338-0200.

WMB2-MA12/MA12EX Pitch Lock Upper Bracket

PVP IVA NO INCLUIDO

75,00€

- Accesorio para bloquear la inclinación de un altavoz MA12/MA12EX.
- Se debe usar en conjunto con el soporte WMB-MA12/MA12EXbi-pivot bracket.
- Color: Negro o Blanco (Pintable).

- Cód. PRODUCTO: Negro B318337-0100. Blanco B318337-0200.

CB-MA12EX Coupling Bracket





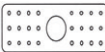




PVP IVA NO INCLUIDO

70,00€








- Accesorio para acoplamiento de 2 altavoces MA-12 EX.
- Color: Negro o Blanco (Pintable).

- Cód. PRODUCTO: Negro B317088-0100. Blanco B317088-0200.

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	CB-MA12 Coupling Bracket	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Accesorio para acoplamiento de 2 cajas MA-12. • Se emplea con el WMB-MA12/ MA12EX para montaje en pared de una pareja de MA12 en stack. • Color: Negro ó Blanco (Pintable). 	75,00€
	- Cód. PRODUCTO: Negro B028337. Blanco B028338.	
	PSA12 MA12 Stand	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptador para acoplar al soporte de altavoz Bose® MA-12/ MA-12EX . • Color: Negro. 	75,00€
	- Cód. PRODUCTO: B030114.	
	BOSE® FreeSpace® DS Pole Mount Kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Accesorio opcional para la instalación de los altavoces de superficie Bose® DS (40SE,16S,16SE y 100SE) sobre barras circulares (farolas, etc.). 	45,00€
	- Cód. PRODUCTO: Blanco: B323208-0210. Negro: B323208-0110.	HASTA FIN DE EXISTENCIAS
	BOSE® FreeSpace® DS Ceiling Mount Kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Accesorio opcional para la instalación de los altavoces de superficie Bose® DS (40SE,16S,16SE y 100SE) a techo. 	50,00€
	- Cód. PRODUCTO: Blanco: B716377-0210.	HASTA FIN DE EXISTENCIAS
	FS3F Rough-in Pan (6 Unidades)	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa empleada como refuerzo de sujeción en instalaciones del FS3 Serie II Satélite en techos duros irregulares. 	60,00€
	- Cód. PRODUCTO: B029853.	
	FS3F Tile Bridge (6 Unidades)	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzos con nervio para instalaciones de FS3 Serie II Satellite en techos lisos. 	60,00€
	- Cód.PRODUCTO: B033677.	
	FS3B Rough-in Pan (6 Unidades)	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa empleada como refuerzo de sujeción en instalaciones del módulo de graves FS3 Serie II en techos irregulares. 	90,00€
	- Cód. PRODUCTO: B029855.	
	FS3B Tile Bridge	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Placa de refuerzos con nervio para instalaciones del módulo de graves FS3 Serie II en techos lisos. 	35,00€
	- Cód.PRODUCTO: B033681.	
	FS3B Surface Mount Kit	PVP IVA NO INCLUIDO
	<ul style="list-style-type: none"> • Kit para montaje en superficie del módulo de graves FS-3 Serie II. El Kit incluye accesorios para montaje en Pared y una cubierta estética. • Color: Negro ó Blanco (Pintable). 	100,00€
	- Cód.PRODUCTO: Negro: B29828. Blanco: B029829.	

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>FS3 Pendant Mount Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit para montaje en superficie del módulo de graves FS-3 Serie II. El Kit incluye accesorios para montaje en Pared y una cubierta estética. • Color: Negro ó Blanco (Pintable). <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro: B030099.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	95,00€	HASTA FIN DE EXISTENCIAS
	<p>DS 40 F /100 F Pendant Mounting Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit para montaje del DS100F colgado de techos. • Consta de cable suspensión, tornillos y cubierta estética. • Color: Negro o Blanco (pintable). <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B041862. Blanco B041863.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	45,00€	HASTA FIN DE EXISTENCIAS
	<p>EdgeMax Ceiling Tile 600x600mm</p> <ul style="list-style-type: none"> • Placa de 600x600m. para instalar altavoces EdgeMax EM90 y EM180, eliminando la necesidad de cortar placas de techo existentes. Color blanco (pintable) <p>- CÓD. PRODUCTO: B843298-0210.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	65,00€	
	<p>BOSE® EM90/EM180 Grille Black Kit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rejilla para altavoces EdgeMax en color negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B788330-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	60,00€	
	<p>BOSE® EM90/EM180 Rough-In Pan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesorio para montaje de altavoces EdgeMax en techos duros. <p>- CÓD. PRODUCTO: B790054-0010.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	60,00€	
	<p>BOSE® Freespace DS40SEAG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de repuesto de rejillas de aluminio para altavoces Bose Freespace DS40SE. • Elimina la aparición de la antiestética corrosión roja habitual cuando se usa en ambientes de exterior hostiles. • Fabricadas en aleación de aluminio 5052, revestimiento duro anodizado, con acabado de pintura en polvo. • Incluye el logo Bose y tornillos de acero inoxidable para sustitución fácil. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B718193-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	70,00€ incluye 2 unidades	HASTA FIN DE EXISTENCIAS
	<p>BOSE® Freespace DS100SEAG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kit de repuesto de rejillas de aluminio para altavoces Bose Freespace DS100SE. • Elimina la aparición de la antiestética corrosión roja habitual cuando se usa en ambientes de exterior hostiles. • Fabricadas en aleación de aluminio 5052, revestimiento duro anodizado, con acabado de pintura en polvo. • Incluye el logo Bose y tornillos de acero inoxidable para sustitución fácil. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B718194-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO	80,00€ incluye 2 unidades	HASTA FIN DE EXISTENCIAS

AMPLIFICACIÓN BOSE®



AMPLIFICACIÓN

AMPLIFICADORES POWERSHAREX

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® POWERSHAREX PSX4804

PVP IVA NO INCLUIDO

3.640,00€

- Etapa de potencia adaptable de 4 canales.
- Potencia RMS por canal mono: a $4/8\Omega = 1.200\text{ W}$ / a $2\Omega = 1.500\text{W}$.
- Potencia RMS Bridge (2 canales): a $8\Omega = 2.400\text{ W}$ / a $4\Omega = 3.000\text{W}$.
- Potencia en 100V: $4 \times 1.200\text{W}$. Tecnología Power-sharing. Amplificador Clase D.
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para todos los altavoces BOSE.
- Puertos GPIO para control remoto, encendido/apagado y alarmas.
- Control, configuración y monitorización mediante red Ethernet.
- Tarjeta DANTE integrada (4 canales).
- 1 Unidad de altura (rack 19"). Peso: 7 Kg.

- Cód. PRODUCTO: B876599-0300.



BOSE® POWERSHAREX PSX2404

PVP IVA NO INCLUIDO

3.120,00€

- Etapa de potencia adaptable de 4 canales.
- Potencia RMS por canal mono: a $4/8\Omega = 600\text{ W}$ / a $2\Omega = 800\text{W}$.
- Potencia RMS Bridge (2 canales): a $8\Omega = 1200\text{ W}$ / a $4\Omega = 1600\text{W}$.
- Potencia en 100V: $4 \times 600\text{W}$. Tecnología Power-sharing. Amplificador Clase D.
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para todos los altavoces BOSE.
- Puertos GPIO para control remoto, encendido/apagado y alarmas.
- Control, configuración y monitorización mediante red Ethernet.
- Tarjeta DANTE integrada (4 canales).
- 1 Unidad de altura (rack 19"). Peso: 7 Kg.

- Cód. PRODUCTO: B876599-0200.



BOSE® POWERSHAREX PSX1204

PVP IVA NO INCLUIDO

2.520,00€

- Etapa de potencia adaptable de 4 canales.
- Potencia RMS por canal mono: a $4/8\Omega = 300\text{ W}$ / a $2\Omega = 400\text{W}$.
- Potencia RMS Bridge (2 canales): a $8\Omega = 600\text{ W}$ / a $4\Omega = 800\text{W}$.
- Potencia en 100V: $4 \times 300\text{W}$. Tecnología Power-sharing. Amplificador Clase D.
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para todos los altavoces BOSE.
- Puertos GPIO para control remoto, encendido/apagado y alarmas.
- Control, configuración y monitorización mediante red Ethernet.
- Tarjeta DANTE integrada (4 canales).
- 1 Unidad de altura (rack 19"). Peso: 7 Kg.

- Cód. PRODUCTO: B876599-0100.

AMPLIFICADORES POWERSPACE

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® POWERSPACE P4300A

PVP IVA NO INCLUIDO

1.550,00€

- Amplificador de 4 canales.
- Potencia: $4 \times 300\text{W}$.
- 4 entradas balanceadas.
- Entrada Bose AmpLink para conexión sencilla de audio digital desde DSPs compatibles.
- Salidas en baja impedancia y línea de 100V.
- Posibilidad de salida I-Share que duplica la potencia combinando dos dos canales.
- Modo Auto-standby para ahorro de energía.
- Montaje en rack: 1U.

- Cód. PRODUCTO: B803288-2110.

AMPLIFICADORES POWERSPACE

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® POWERSPACE P2600A**

- Amplificador de 2 canales.
- Potencia: 2x 600W.
- 2 entradas balanceadas.
- Entrada Bose AmpLink para conexión sencilla de audio digital desde DSPs compatibles.
- Salidas en baja impedancia y línea de 100V.
- Posibilidad de salida I-Share que duplica la potencia combinando los dos canales.
- Modo Auto-standby para ahorro de energía.
- Montaje en rack: 1U.

- CÓD. PRODUCTO: B803286-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.100,00€

**BOSE® POWERSPACE P21000A**

- Amplificador de 2 canales.
- Potencia: 2x 1000W
- 2 entradas balanceadas
- Entrada Bose AmpLink para conexión sencilla de audio digital desde DSPs compatibles
- Salidas en baja impedancia y línea de 100V
- Posibilidad de salida I-Share que duplica la potencia combinando los dos canales
- Modo Auto-standby para ahorro de energía
- Montaje en rack: 1U

- CÓD. PRODUCTO: B803287-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.400,00€

AMPLIFICADORES POWERSPACE+

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® POWERSPACE P4300+**

- Amplificador de 4 canales.
- Incluye DSP (SmartBass, enrutamiento, control de nivel, delays, limitadores, EQ altavoces, EQ de entrada y de zona), configurable mediante web.
- Potencia: 4x 300W.
- 4 entradas balanceadas y 2 entradas desbalanceadas.
- Salidas de altavoz en baja impedancia y línea de 100V.
- 2 salidas auxiliares.
- Posibilidad de salida I-Share que duplica la potencia combinando dos dos canales.
- Permite el uso opcional de controles ControlCenter CC-1, CC-2 y CC-3.
- Modo Auto-standby para ahorro de energía.
- Montaje en rack: 1U.

- CÓD. PRODUCTO: B803289-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.970,00€

**BOSE® POWERSPACE P4150+**

- Amplificador de 4 canales.
- Incluye DSP (SmartBass, enrutamiento, control de nivel, delays, limitadores, EQ altavoces, EQ de entrada y de zona), configurable mediante web.
- Potencia: 4x 150W.
- 4 entradas balanceadas y 2 entradas desbalanceadas.
- Salidas de altavoz en baja impedancia y línea de 100V.
- 2 salidas auxiliares.
- Posibilidad de salida I-Share que duplica la potencia combinando dos dos canales.
- Permite el uso opcional de controles ControlCenter CC-1, CC-2 y CC-3.
- Modo Auto-standby para ahorro de energía.
- Montaje en rack: 1U.

- CÓD. PRODUCTO: B810965-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.750,00€

AMPLIFICADORES POWERSHARE

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® POWERSHARE PS604D

PVP IVA NO INCLUIDO

2.300,00€

- Etapa de potencia de potencia adaptable. Tecnología PowerShare, que permite compartir los 600 W máximos de forma asimétrica entre los cuatro canales con los que cuenta.
- Potencia total = 600 W. Canales: 4.
- Tarjeta de audio en red DANTE.
- Cada canal puede configurarse para trabajar en baja impedancia (4-8 ohm) o en alta impedancia (70/100V).
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para los altavoces BOSE.
- Control y configuración desde software ControlSpace Designer.
- Posibilidad de conectar controles de volumen Bose ControCenter CC-X.
- 1 Unidades de altura (rack 19").
- Peso: 7,8 Kg. Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 48,3 x 41,4 cm.

CÓD. PRODUCTO: B813403-2310



BOSE® POWERSHARE PS404D

PVP IVA NO INCLUIDO

1.900,00€

- Etapa de potencia adaptable. Tecnología PowerShare, que permite compartir los 400 W máximos de forma asimétrica entre los cuatro canales con los que cuenta.
- Potencia total = 400 W. Canales: 4.
- Tarjeta de audio en red DANTE
- Cada canal puede configurarse para trabajar en baja impedancia (4-8 ohm) o en alta impedancia (70/100V).
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para los altavoces BOSE.
- Control y configuración desde desde software ControlSpace Designer.
- Posibilidad de conectar controles de volumen Bose ControCenter CC-X
- 1 Unidades de altura (rack 19").
- Peso: 6,4 Kg. Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 48,3 x 41,4 cm.

CÓD. PRODUCTO: B813375-2310



AMPLIFICACIÓN

AMPLIFICADORES POWERMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® POWERMATCH® PM8500N

PVP IVA NO INCLUIDO

4.100,00€

- Etapa de potencia multicanal de 8 canales.
- Potencia RMS por canal mono: a $8\Omega = 300\text{ W}$ / a $4\Omega = 500\text{ W}$ / a $2\Omega = 500\text{ W}$.
- Potencia RMS Bridge (2 canales): a $8\Omega = 1.000\text{ W}$ / a $4\Omega = 1.000\text{ W}$.
- Potencia RMS Bridge 100V (2 canales): 1.000W a 100V.
- Potencia RMS en Quad Bridge (4 canales): 2.000W a 4Ω .
- Amplificador Clase D.
- DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
- Ajustes DSP incluidos para todos los altavoces BOSE.
- Control, configuración y monitorado mediante USB frontal.
- Control, configuración y monitorado mediante red Ethernet.
- Dispone de slot para conectar tarjeta de entrada digital de audio.
- 2 Unidades de altura (rack 19").
- Peso: 12,7 Kg.

- CÓD. PRODUCTO: B343546-4110.



MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® POWERMATCH® PM8250N**

PVP IVA NO INCLUIDO

3.300,00€

- Etapa de potencia multicanal de 8 canales.
 - Potencia RMS por canal mono: a $8\Omega = 250\text{ W}$ / a $4\Omega = 250\text{ W}$ / a $2\Omega = 250\text{ W}$.
 - Potencia RMS Bridge (2 canales): a $8\Omega = 500\text{ W}$ / a $4\Omega = 500\text{ W}$.
 - Potencia RMS Bridge 100V (2 canales): 500W a 100V.
 - Potencia RMS en Quad Bridge (4 canales): 1.000W a 4Ω .
 - Amplificador Clase D.
 - DSP interna: EQ, crossover, delay, limitador, matriz de enrutamiento.
 - Ajustes DSP incluidos para todos los altavoces BOSE.
 - Control, configuración y monitorado mediante USB frontal.
 - Control, configuración y monitorado mediante red Ethernet.
 - Dispone de slot para conectar tarjeta de entrada digital de audio.
 - 2 Unidades de altura (rack 19"). Peso: 12,8 Kg.
- CÓD. PRODUCTO: B361810-4110.

ACCESORIOS DE AMPLIFICADORES POWERMATCH

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

POWERMATCH™ Amplink Card

PVP IVA NO INCLUIDO

230,00€

- Tarjeta para integrar en amplificadores PowerMatch.
 - Permite transporte de 24 canales de audio digital.
 - Permite conexión en cascada con distancia hasta 10m. entre equipos.
 - Conexión en cascada hasta 8 amplificadores.
 - Selección de canales mediante switch de 3 posiciones.
- CÓD. PRODUCTO: B772238-0110.

**POWERMATCH™ Dante Network Card**

PVP IVA NO INCLUIDO

600,00€

- Tarjeta de red DANTE para amplificadores PowerMatch.
 - Permite recibir hasta 8 canales de audio en streaming usando la red DANTE. Dos puertos RJ-45 que permiten su uso como switch (por defecto) como conexiones redundantes de red.
- CÓD. PRODUCTO: B359844-0020.

**POWERMATCH™ ESP DIGITAL LINK Card (PMESPLink)**

PVP IVA NO INCLUIDO

180,00€

- Tarjeta de entrada para conectar 8 canales de audio digital desde un ControlSpace® ESP-88 a un amplificador PowerMatch™.
 - También puede usarse como tarjeta de paso de las señales de audio digital a otros amplificadores PowerMatch™.
 - Se inserta en el amplificador PowerMatch™.
- CÓD. PRODUCTO: B349898-0110.

HASTA FIN DE
EXISTENCIAS

CONTROL Y PROCESO DE SEÑAL



DISPOSITIVOS DSP DE CONTROL Y ENRUTAMIENTO DE SEÑAL

SERIE COMMERCIAL SOUND PROCESSOR

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® CSP-428 Commercial Sound Processor**

- Procesador DSP para instalaciones.
- Configuración mediante web que sirve el propio equipo.
- 4 entradas de audio (2 de línea estéreo + 2 micro/línea).
- 2 salidas de audio analógico.
- 8 salidas de audio mediante conexión Amplink.
- **PERMITE MEZCLA DE DE ENTRADAS.**
- Posibilidad de conectar controles de volumen Bose ControCenter CC-1D, CC-2D y CC-3D.
- Posibilidad de control desde aplicación ControlSpace Remote.
- 1 Unidades de altura (rack 19").
- Dimensiones (Al x An x Fo): 44 x 483 x 215 mm.

CÓD. PRODUCTO: B808453-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.000,00€

**BOSE® CSP-1248 Commercial Sound Processor**

- Procesador DSP para instalaciones.
- Configuración mediante web que sirve el propio equipo.
- 12 entradas de audio (4 de línea estéreo + 8 micro/línea).
- 4 salidas de audio analógico.
- 8 salidas de audio mediante conexión Amplink.
- **PERMITE MEZCLA DE DE ENTRADAS.**
- Posibilidad de conectar controles de volumen Bose ControCenter CC-1D, CC-2D y CC-3D.
- Posibilidad de control desde aplicación ControlSpace Remote.
- 1 Unidades de altura (rack 19").
- Dimensiones (Al x An x Fo): 44 x 483 x 215 mm.

CÓD. PRODUCTO: B808456-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.700,00€

**BOSE® AVM-1 Sense Microphone**

- Micrófono sensor de ambiente para procesadores CSP

CÓD. PRODUCTO: B808932-0210

PVP IVA NO INCLUIDO

165,00€

SISTEMA CONTROLSPACE™

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE® ControlSpace™ EX-1280C



- Procesador DSP para salas de conferencia.
- Diseño todo en uno: VoIP, PSTN y USB en un solo modelo.
- 12 canales de entrada con AEC avanzada.
- 8 salidas analógicas de línea.
- 2 líneas de VoIP.
- Conexión PSTN (línea telefónica convencional).
- Conexión USB para integración con soft códecs.
- DANTE 64x64 canales.
- Puerto Bose AmpLink para conexión sencilla a amplificadores Bose equipados.
- Interface en panel frontal para ajustes de red y monitorización de canales.
- GPIO (5 in / 5 out).

- CÓD. PRODUCTO: B772234-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

3.600,00€

BOSE® ControlSpace™ EX-1280



- Procesador DSP para salas de conferencias.
- Diseño todo en uno: VoIP, PSTN y USB en un solo modelo.
- 12 canales de entrada micro/línea.
- 8 canales de salida de línea.
- 2 líneas de VoIP.
- Conexión PSTN (línea telefónica convencional).
- Conexión USB para integración con soft códecs.
- DANTE 64x64 canales.
- Puerto Bose AmpLink para conexión sencilla a amplificadores Bose equipados.
- Interface en panel frontal para ajustes de red y monitorización de canales.
- GPIO (5 in / 5 out).

- CÓD. PRODUCTO: B834317-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

3.200,00€

BOSE® ControlSpace™ EX-440C



- Procesador DSP para salas de conferencias.
- Diseño todo en uno: VoIP, PSTN y USB en un solo modelo.
- 4 canales de entrada micro/línea con cancelación de eco AEC avanzada.
- 4 canales de salida de línea.
- 2 líneas de VoIP.
- Conexión PSTN (línea telefónica convencional).
- Conexión USB para integración con soft códecs.
- DANTE 64x64 canales.
- Puerto Bose AmpLink para conexión sencilla a amplificadores Bose equipados.
- Interface en panel frontal para ajustes de red y monitorización de canales.

- CÓD. PRODUCTO: B834315-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

2.750,00€

BOSE® ControlSpace™ EX-12AEC



- Ampliación de proceso de cancelación de eco (AEC) para sistemas DSP para salas de conferencias.
- Cuenta con 12 canceladores de eco.
- DANTE 16x16 canales.

- CÓD. PRODUCTO: B834316-2110.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.900,00€

SISTEMA CONTROLSPACE™

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



ControlSpace™ ESP-880A

- Procesador DSP programable.
- 8 entradas mic/línea balanceadas en conector Phoenix.
- 8 salidas de línea balanceadas en conector Phoenix.
- 8 salidas de audio digital Amplink, para conexión directa a amplificadores equipados con entrada Amplink
- Circuitería de audio analógico de alta calidad, de bajo ruido y 115 dB de rango dinámico.
- Proceso de señal avanzado, soporta audio a 24-bit/48 KHz, con baja latencia.
- Configuración y programación mediante ControlSpace Designer Software.
- Algoritmos disponibles: mezclador automático, compresor/limitador, Crossover, delay, filtros, ganancia/mute, ecualizador gráfico, anti-feedback, matriz mezcladora, vúmetros, puerta de ruido, ecualizador paramétrico, router, prioridad (ducker), selectores de fuente, generador de señales.
- Puerto para paneles de control de zona CC-16.
- Puerto RS-232 para control de terceros.
- Puerto Ethernet para configuración y control en redes locales.
- 5 entradas y 5 salidas de control GPIO
- Dimensiones (Al x An x F): 4,4 x 48,3 x 21,3 cm (1U, 19" estándar).
- Peso: 2,6 Kg. Color: Frontal plateado.

PVP IVA NO INCLUIDO

2.100,00€

- CÓD. PRODUCTO: B812862-2110.

ACCESORIOS CONTROLSPACE™

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



ControlSpace™ CC-64 (Panel de control principal)

El ControlSpace™ CC-64 es un elegante panel que permite su colocación en diferentes lugares, este dispositivo muestra en todo momento lo que sucede en nuestro sistema y además permite su control parcial o total.

Prestaciones:

- Indicador LCD de 2 líneas x 40 caracteres.
- 4 controles rotativos que permiten el control de ganancia, cambio de escenas, enrutamientos, presets etc.
- Cada control rotativo cuenta con 15 indicadores LED que indican el nivel de volumen.
- Cada control se puede pulsar para mutear / desmutear el canal asignado o hacer selecciones programadas.
- Capacidad de mostrar en todo momento la descripción del control que estamos manejando en la pantalla LCD.
- LEDs indicadores de estado de conexión, transmisión y recepción.
- Función de bloqueo.
- Conexión al sistema mediante red ethernet hasta un máximo de 16 por unidad ESP (RJ45).
- Permite el montaje empotrado en pared.
- Alimentación 12 / 24 VDC 300mA (conector de tornillo "phoenix").
- Dimensiones (Al x An x F): Placa de control 13,7 x 28,2 x 1 cm., Hueco de montaje 7,3 x 25,5 x 6 cm.
- Peso: 500 g.
- Color: Blanco.

PVP IVA NO INCLUIDO

1.000,00€

- CÓD. PRODUCTO: B041760.

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



ControlSpace™ CC-16 (Panel de control de zona)

PVP IVA NO INCLUIDO

325,00€

El ControlSpace™ CC-16 es un elegante panel que permite su colocación en diferentes lugares, este dispositivo muestra la información básica permitiendo el control simplificando de una sala o zona.

Prestaciones:

- Indicador LCD de 122 x 32 pixel.
- Muestra el nivel de volumen, selección de fuente y parámetros ajustables.
- Permite establecer los límites máx. y mín. del control de volumen y la cantidad de dB de ganancia por paso.
- Función de bloqueo.
- Conexión al sistema mediante bus RS-485 hasta un máximo de 15 por unidad ESP (conector de tornillo "phoenix").
- Permite el montaje empotrado en pared.
- Alimentación 12VDC 100mA (conector de tornillo "phoenix").
- Dimensiones (A l x A n x F): Placa de control 12,1 x 11,8 x 1,1 cm. Hueco de montaje 10 x 10 x 4,5 cm.
- Peso: 150 g.
- Color: Blanco.

- CÓD. PRODUCTO: B041761.



BOSE® ControlCenter CC-3

PVP IVA NO INCLUIDO

90,00€

- Control de volumen y fuente para productos ControlSpace.
- Se instala en caja de mecanismo europea estándar.
- Selección posible de 4 fuentes de sonido.
- 2 conectores RJ45 que permite conexión en cascada.
- Máxima longitud de cable: ControlSpace = 150m. con cable apantallado.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B768941-2110. Blanco B768941-2210.



BOSE® ControlCenter CC-3D

PVP IVA NO INCLUIDO

235,00€

- Control de volumen y fuente (A/B/C/D) Ethernet para productos ControlSpace.
- Se instala en caja de mecanismo europea estándar.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B808930-2110. Blanco B808930-2210.



BOSE® ControlCenter CC-2

PVP IVA NO INCLUIDO

90,00€

- Control de volumen y fuente para productos Freespace y ControlSpace.
- Se instala en caja de mecanismo europea estándar.
- Selección posible de 2 fuentes de sonido.
- 2 conectores RJ45 que permite conexión en cascada.
- Máxima longitud de cable: Freespace = 610m. ControlSpace = 150m. con cable apantallado.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B768938-2110. Blanco B768938-2210.



BOSE® ControlCenter CC-2D

PVP IVA NO INCLUIDO

200,00€

- Control de volumen y fuente (A/B) Ethernet para productos ControlSpace.
- Se instala en caja de mecanismo europea estándar.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B808928-2110. Blanco B808928-2210.

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>BOSE® ControlCenter CC-1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Control de volumen para productos Freespace, PowerShare y ControlSpace. • Se instala en caja de mecanismo europea estándar. • 2 conectores RJ45 que permite conexión en cascada. • Máxima longitud de cable: Freespace y PowerShare = 610m. ControlSpace = 150m. con cable apantallado. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B768932-2110. Blanco B768932-2210.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>80,00€</p>
	<p>BOSE® ControlCenter CC-ID</p> <ul style="list-style-type: none"> • Control de volumen Ethernet para productos ControlSpace. • Se instala en caja de mecanismo europea estándar. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro B808461-2110. Blanco B808461-2210.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>165,00€</p>
	<p>BOSE® ControlCenter CV41 – Conversor 4:1</p> <ul style="list-style-type: none"> • Accesorio que permite la conexión en estrella de hasta 4 controles. ControlCenter CC-1 a amplificadores PowerShare PS602 o PS604. • 5 conectores RJ45, uno MASTER para conectar al amplificador y 4 para controles CC-1. <p>- CÓD. PRODUCTO: B768928-0010.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>110,00€</p>
	<p>ControlSpace™ CC-PS1 Universal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fuente de alimentación de 17VDC- 1Amp para paneles CC-64 y CC-16. <p>- CÓD. PRODUCTO: B371407-0010.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>65,00€</p>
	<p>BOSE® Metal Flush Mount Box DXA/FS-4400/ESP-00</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja metálica para montaje empotrado del ControlSpace CC-16. <p>- CÓD. PRODUCTO: B052630.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>35,00€</p>
	<p>BOSE® Metal Flush Mount Box CC-64</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja metálica para montaje empotrado del control CC-64. <p>- CÓD. PRODUCTO: B052631.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>35,00€</p>
	<p>BOSE® Surface Install Box CC-64</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja para montaje en superficie del control CC-64. <p>- CÓD. PRODUCTO: B044423.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>95,00€</p>
	<p>BOSE® Surface Install Box CC-16</p> <ul style="list-style-type: none"> • Caja para montaje en superficie del control CC-16. <p>- CÓD. PRODUCTO: B050194.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>95,00€</p>

EXPANSORES DANTE

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>ControlSpace™ EX-UH</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expansor DANTE para conexión de equipos USB o terminal telefónico. • Conexión dual de red y alimentación, para permitir conexión de equipos en cascada. <p>- CÓD. PRODUCTO: B771784-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>800,00€</p>
	<p>ControlSpace™ EX-4ML</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expansor DANTE para conexión de 4 entradas analógicas (micro/línea). • Conexión dual de red y alimentación, para permitir conexión de equipos en cascada. • GPIO (4 in / 8 out). <p>- CÓD. PRODUCTO: B771783-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>1.000,00€</p>
	<p>ControlSpace™ EX-8ML</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expansor DANTE para conexión de 8 entradas analógicas (micro/línea). • Conexión dual de red y alimentación, para permitir conexión de equipos en cascada. • GPIO (8 in / 16 out). <p>- CÓD. PRODUCTO: B772045-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>1.700,00€</p>
	<p>ControlSpace™ EX-UTB</p> <ul style="list-style-type: none"> • Soporte universal para expansores DANTE. <p>- CÓD. PRODUCTO: B790080-0110</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>80,00€</p>
	<p>ControlSpace™ EP22-D</p> <ul style="list-style-type: none"> • Expansor DANTE. • 2 entradas micro/línea balanceadas con alimentación Phantom (+24VDC). • 2 salidas de línea balanceadas. • Configuración y control usando ControlSpace Designer Software. • Posibilidad de alimentación PoE o mediante fuente de alimentación externa (no incluida). • Chasis pequeño para instalación oculta. • Dimensiones: 27 mm (Al) x 164 mm (An) x 88 mm (F). • Color: Negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B738675-0010.</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>990,00€</p> <p>HASTA FIN DE EXISTENCIAS</p>

SISTEMAS INTEGRADOS: CONTROL + AMPLIFICACIÓN



SISTEMAS INTEGRADOS, CONTROL + AMPLIFICACIÓN

SISTEMA FREESPACE®

SISTEMA FREESPACE® IZA/ZA

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

BOSE Freespace® IZA 2120 LZ

PVP IVA NO INCLUIDO

900,00€

• Amplificador Integrado de una zona que proporciona proceso de señal, enrutamiento, paging y amplificación de dos canales en baja impedancia, apropiado para un gran abanico de aplicaciones comerciales; control desde panel frontal o desde paneles remotos opcionales; 2 entradas de línea balanceadas /desbalanceadas, 1 entrada de "paging" balanceada, 1 entrada auxiliar desbalanceada y 1 salida auxiliar desbalanceada.



Características:

- Contacto Mute.
- Señal "Page" mezclada o prioritaria.
- Circuito de paging Bose® opti-voice®.
- EQ seleccionable para altavoces Bose® Bose® FS2, FS4, DM2 y DM3 o filtro paso alto.
- EQ Dinámica Bose® que asegura balance tonal constante a cualquier volumen.
- Control de graves y agudos.
- Seleccionable Mono / Stereo.
- Potencia: 2 x 120 W a 4 ohm , 2 x 60 W a 8 ohm.
- Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 48,3 x 32,4 cm – 1 RU.
- Peso: 4.1 kg.
- Color: plata / gris.

- CÓD. PRODUCTO: B719782-2440.

BOSE Freespace® IZA 2120 HZ

PVP IVA NO INCLUIDO

1.000,00€

• Amplificador Integrado de dos zonas que proporciona proceso de señal, enrutamiento, paging y amplificación de dos canales en alta impedancia, apropiado para un gran abanico de aplicaciones comerciales; control desde panel frontal o desde paneles remotos opcionales; 2 entradas de línea balanceadas /desbalanceadas, 1 entrada de "paging" balanceada, 1 entrada auxiliar desbalanceada y 1 salida auxiliar desbalanceada.



Características:

- Contacto Mute.
- Señal "Page" mezclada o prioritaria
- Circuito de paging Bose® opti-voice®
- EQ seleccionable para altavoces Bose® FS3, FS3B, FS2, FS4 y DM2 o filtro paso alto.
- EQ Dinámica Bose® que asegura balance tonal constante a cualquier volumen.
- Control de graves y agudos.
- Seleccionable Mono / Stereo.
- Potencia: 2 x 120 W a 70V/100V.
- Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 48,3 x 32,4 cm – 1 RU.
- Peso: 4.1 kg.
- Color: plata / gris.

- CÓD. PRODUCTO: B719782-2430

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE Freespace® IZA 190-HZ**

PVP IVA NO INCLUIDO

530,00€

• Calidad de Sonido Premium, sencillez y facilidad de expansión. Amplificador Integrado de una zona que proporciona proceso de señal, enrutamiento, paging y amplificación mono en 100V, apropiado para un gran abanico de aplicaciones comerciales; control desde panel frontal o desde paneles remotos opcionales; 2 entradas de línea desbalanceadas, 1 entrada mic/line balanceada, 1 entrada de "page" balanceada, 1 entrada auxiliar desbalanceada y 1 salida auxiliar desbalanceada; puede usarse como expansión de un sistema mayor, como por ejemplo de un FreeSpace® DXA 2120.

Características:

- contacto Mute- Enrutamiento de Señal.
- Señal "Page" mezclada o prioritaria.
- Circuito de paging Bose® opti-voice®.
- EQ seleccionable para altavoces Bose® FreeSpace® FS2 y FS4 o filtro paso alto.
- EQ Dinámica Bose® que asegura balance tonal constante a cualquier volumen.
- Control de graves y agudos.
- Potencia: 90 W a 100 V.
- Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 21,4 x 31,0 cm (1U – media unidad ancho).
- Peso: 3 kg.
- Color: plata / gris.

- Cód. PRODUCTO: B34487I-2430.

**BOSE Freespace® IZA 250-LZ**

PVP IVA NO INCLUIDO

450,00€

• Calidad de Sonido Premium, sencillez y facilidad de expansión. Amplificador Integrado de una zona que proporciona proceso de señal, enrutamiento, paging y amplificación de dos canales en baja impedancia, apropiado para un gran abanico de aplicaciones comerciales; control desde panel frontal o desde paneles remotos opcionales; 2 entradas de línea desbalanceadas, 1 entrada mic/line balanceada, 1 entrada de "page" balanceada, 1 entrada auxiliar desbalanceada y 1 salida auxiliar desbalanceada; puede usarse como expansión de un sistema mayor, como por ejemplo de un FreeSpace® DXA 2120.

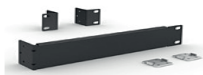
Características:

- contacto Mute- Enrutamiento de Señal.
- Señal "Page" mezclada o prioritaria.
- Circuito de paging Bose® opti-voice®.
- EQ seleccionable para altavoces Bose® FreeSpace® FS2 y FS4 o filtro paso alto.
- EQ Dinámica Bose® que asegura balance tonal constante a cualquier volumen.
- Control de graves y agudos.
- Seleccionable Mono / Stereo.
- Potencia: 2 x 32 W a 8 Ω, 2 x 50 W a 4 Ω.
- Dimensiones (Al x An x Fo): 4,5 x 21,4 x 31,0 cm (1U – media unidad ancho).
- Peso: 2.2 kg.
- Color: plata / gris.

- Cód. PRODUCTO: B34487I-2440.

ACCESORIOS FREESPACE® IZA/ZA

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



Kit Montaje en Rack

• 1U kit para montaje en de un amplificador IZa o Za en una unidad de rack 19", o dos amplificadores unidos. El kit incluye 2 orejas cortas, 1 oreja larga y dos accesorios para unir dos unidades.

• Color: gris.

- CÓD. PRODUCTO: B353689-0410.

PVP IVA NO INCLUIDO

35,00€



BOSE® ControlCenter CC-1

• Control de volumen para productos Freespace, PowerShare y ControlSpace.
 • Se instala en caja de mecanismo europea estándar. 2 conectores RJ45 que permite conexión en cascada. Máxima longitud de cable: Freespace y PowerShare = 610m. ControlSpace = 150m. con cable apantallado.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B768932-2110. Blanco B768932-2210.

PVP IVA NO INCLUIDO

80,00€



BOSE® ControlCenter CC-2

• Control de volumen y fuente para productos Freespace y ControlSpace.
 • Se instala en caja de mecanismo europea estándar. Selección posible de 2 fuentes de sonido.
 • 2 conectores RJ45 que permite conexión en cascada
 • Máxima longitud de cable: Freespace = 610m. ControlSpace = 150m. con cable apantallado.

- CÓD. PRODUCTO: Negro B768938-2110. Blanco B768938-2210.

PVP IVA NO INCLUIDO

90,00€

SISTEMAS P.A. PORTÁTIL



SISTEMAS P.A. PORTÁTIL

BOSE® SI PRO +

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® SI PRO+

- Altavoz full-range autoamplificado para PA portátil.
- Respuesta en frecuencia: 62Hz – 17 KHz. (+/- 3 dB).
- Dispersión nominal: 120 H x 50 V. SPL máx. @ 1m.: 103 dB (109 dB pico).
- Mezclador de 3 canales integrado con controles de ToneMatch, reverb y EQ en dos canales, con canal dedicado a fuentes de música de cable o bluetooth.
- Permite el uso de transmisores inalámbricos para micrófono y/o instrumento (se venden por separado). Múltiples posiciones de uso con Auto EQ.
- Compatible con soportes de altavoz estándar.
- Incluye batería para permitir el uso sin cables.
- Hasta 6 horas de autonomía en uso intensivo.
- Dimensiones (Al x An x Fo): 33 x 24,2 x 28,5 cm. Peso: 6,8 kg.

- CÓD. PRODUCTO: B869583-2100

PVP IVA NO INCLUIDO

750,00€



BOSE® SI PRO+ WIRELESS MIC/LINE TRANSMITTER

- Transmisor inalámbrico para uso con altavoz BOSE SI PRO+.
- Transmisor para adaptar a micrófonos dinámicos acabados en conector XLR.
- Se empareja y se carga introduciéndolo en el compartimento específico del altavoz.

- CÓD. PRODUCTO: B869721-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

180,00€



BOSE® SI PRO+ WIRELESS INSTRUMENT TRANSMITTER

- Transmisor inalámbrico para uso con altavoz BOSE SI PRO+.
- Transmisor para adaptar a instrumentos con conector jack 1/4".
- Se empareja y se carga introduciéndolo en el compartimento específico del altavoz.

- CÓD. PRODUCTO: B869722-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

180,00€



BOSE® SI PRO+ BATTERY PACK

- Batería de repuesto para altavoz SI PRO+.






- CÓD. PRODUCTO: B869723-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

165,00€

ACCESORIOS BOSE® S1 PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	<p>BOSE® S1 Pro Slip Cover</p> <ul style="list-style-type: none"> Funda de tela para altavoz Bose S1 Pro y Bose S1 Pro+. <p>- CÓD. PRODUCTO: B825339-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>30,00€</p>
	<p>BOSE® S1 Pro Backpack</p> <ul style="list-style-type: none"> Mochila para transporte de altavoz Bose S1 Pro y Bose S1 Pro+. <p>- CÓD. PRODUCTO: B809781-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>135,00€</p>
	<p>BOSE® S1 Pro Skin Cover</p> <ul style="list-style-type: none"> Funda para altavoz Bose S1 Pro. Mejora su S1 Pro para que se adapte a su estilo único o para que combine con la estética de eventos especiales. Cuatro colores disponibles: Azul, Rojo, Negro y Blanco. Tela acústicamente transparente y extensible que nunca perjudica la calidad del sonido. Resistente y ajustada para brindar una apariencia elegante y duradera. Cierre de alta calidad para un ajuste seguro. <p>- CÓD. PRODUCTO:</p> <p>Negro ----B812896-0110 Blanco ---B812896-0210 Azul -----B812896-0510 Rojo -----B812896-0610</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>55,00€</p>
	<p>BOSE® S1 Battery Pack</p> <ul style="list-style-type: none"> Batería reemplazable para altavoz Bose S1 Pro. Hasta 11 horas de duración cuando se utiliza con niveles altos de salida. <p>- CÓD. PRODUCTO: B789175-0010</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>135,00€</p>
	<p>BOSE® S1 PRO+ Play Through Cover</p> <ul style="list-style-type: none"> Funda acústicamente transparente para altavoz S1 PRO+. Mejora el aspecto del sistema portátil S1 PRO+ para adaptarlo a la estética en eventos especiales. Cierre de alta calidad para un ajuste seguro. Disponible en colores blanco y negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: Negro: B869725-0010 - CÓD. PRODUCTO Blanco: B869725-0020</p>	<p>PVP IVA NO INCLUIDO</p> <p>75,00€</p>

BOSE® FI

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® FI Model 812

- Altavoz full-range autoamplificado para P.A. portátil.
 - Tecnología FLEX array: el diseño de altavoz flexible permite configurarlo en cuatro posiciones distintas (recto, C, J o J invertida), permitiendo al usuario elegir el patrón de cobertura óptimo para cada aplicación
 - 8 drivers de medios/agudos en formación de array lineal, con cada driver montado en un guíaondas de 100°, que permite una cobertura amplia y consistente.
 - Driver de graves de 12" .
 - Diseño biamplificado con dos amplificadores de clase D.
 - 2 canales de entrada con controles de volumen independientes, y selector de nivel MIC/LINE en canal 1.
 - Respuesta en frecuencia (-10 dB): 43 Hz- 20 KHz.
 - Dispersión nominal (en posición C): 100° H x 40° V.
 - SPL máximo @ 1m.: 132 dB.
 - Potencia del sistema: 1000W.
 - Dimensiones: 665 x 335 x 373 mm.
 - Peso: 20,2 Kg.
- CÓD. PRODUCTO: B731419-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.150,00€



BOSE® FI Subwoofer

- Altavoz de graves autoamplificado para sistema de P.A. portátil FI.
 - 2 drivers 10" de alta excursión montados en recinto compacto, ligero y fácil de transportar.
 - Conmutador de polaridad.
 - Salida de línea con/sin EQ para acoplamiento fácil con altavoz Model 812.
 - Soporte de extensión integrado para colocar un Model 812 acoplado al subwoofer. Este soporte elimina la necesidad de un trípode adicional.
 - Respuesta en frecuencia (-10 dB): 38 Hz- 250 Hz.
 - Dispersión nominal: Omnidireccional.
 - SPL máximo @ 1m.: 130 dB.
 - Potencia del sistema: 1000W.
 - Dimensiones: 688 x 410 x 449 mm.
 - Peso: 24,9 Kg.
- CÓD. PRODUCTO: B731444-2110

PVP IVA NO INCLUIDO

1.090,00€

ACCESORIOS BOSE® FI

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® FI MODEL 812 TRAVEL BAG

- Funda de protección para altavoz FI Model 812.
- CÓD. PRODUCTO: B751863-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

95,00€



BOSE® FI SUBWOOFER TRAVEL BAG

- Funda de protección para altavoz FI Subwoofer.
- CÓD. PRODUCTO: B751864-0010

PVP IVA NO INCLUIDO

95,00€

BOSE® LI PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

**BOSE® LI PRO8**

PVP IVA NO INCLUIDO

1.200,00€

- Sistema de array lineal portátil.
- Amplia cobertura: array lineal en forma de C que cuenta con 8 drivers de neodimio articulados de 2".
- Cobertura horizontal de 180° con dispersión vertical amplia.
- Subwoofer integrado de 25.4 cm x 45.7 cm que cuenta con un driver RaceTrack de alta excursión / un rendimiento que compite con un woofer convencional de 12" con un tamaño más pequeño.
- Graves hasta 45Hz. 118dB SPL (pico).
- Mezclador integrado, 2 entradas combo XLR/Jack con alimentación phantom, una entrada auxiliar de 1/4" y una de 1/8" (3.5 mm). Bluetooth®.
- Acceso al volumen, el tono y la reverberación de canal a través de controles iluminados, y con los preajustes ToneMatch y el ecualizador del sistema.
- Puerto ToneMatch, que permite conectar un mezclador Bose T4S o T8S.
- Aplicación LI Mix, que permite controlar y configurar el sistema desde smartphone o tablet.

- CÓD. PRODUCTO: B840919-2100

**BOSE® LI PRO16**

PVP IVA NO INCLUIDO

1.760,00€

- Sistema de array lineal portátil.
- Amplia cobertura: array lineal en forma de J que cuenta con 16 drivers de neodimio articulados de 2".
- Cobertura horizontal de 180° con dispersión vertical amplia.
- Subwoofer integrado de 10" x 18" que cuenta con un driver RaceTrack de alta excursión y un rendimiento que compite con un woofer convencional de 15" con un tamaño más pequeño.
- Graves hasta 42Hz. 124dB SPL (pico).
- Mezclador integrado, 2 entradas combo XLR/Jack con alimentación phantom, una entrada auxiliar de 1/4" y una de 1/8" (3.5 mm). Bluetooth®.
- Acceso al volumen, el tono y la reverberación de canal a través de controles iluminados, y con los preajustes ToneMatch y el ecualizador del sistema.
- Puerto ToneMatch, que permite conectar un mezclador Bose T4S o T8S.
- Aplicación LI Mix, que permite controlar y configurar el sistema desde smartphone o tablet.

- CÓD. PRODUCTO: B840920-2100

**BOSE® LI PRO32**

PVP IVA NO INCLUIDO

1.850,00€

- Sistema de array lineal portátil.
- Amplia cobertura: array lineal que cuenta con 32 drivers de neodimio articulados de 2".
- Cobertura horizontal de 180° con el patrón de cobertura vertical más centrado y el mayor SPL a distancia en un LI hasta ahora, que ofrece detalles, claridad y consistencia sonoros intrincados, incluso en los extremos de lugares más grandes.
- No incluye subwoofer (es compatible con los subwoofers Sub 1 y Sub 2).
- Graves hasta 27Hz y 128dB SPL pico (combinado con Sub 2).
- Mezclador integrado, 2 entradas combo XLR/Jack con alimentación phantom, una entrada auxiliar de 1/4" y una de 1/8" (3.5 mm). Bluetooth®.
- Acceso al volumen, el tono y la reverberación de canal a través de controles iluminados, y con los preajustes ToneMatch y el ecualizador del sistema.
- Puerto ToneMatch, que permite conectar un mezclador Bose T4S o T8S.
- Aplicación LI Mix, que permite controlar y configurar el sistema desde smartphone o tablet.

- CÓD. PRODUCTO: B840921-2100

BOSE® LI PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

LI PRO SUB1

PVP IVA NO INCLUIDO

840,00€



- Subwoofer para combinar con sistemas LI Pro.
 - Diseño exclusivo de driver RaceTrack de alta excursión de 17.8 cm x 33 cm (7" x 13") con graves hasta 40 Hz.
 - Combinable con Bose LI Pro32 mediante conexión SubMatch patentada, que permite llevar alimentación y audio a través de un solo cable, además de conectar 2 módulos de graves activos a un solo LI Pro32.
 - Usando 2 subwoofers Sub1 puede activarse el modo cardioide para obtener un rendimiento centrado y direccional que anula la potencia de los graves de salida trasera, dirige los graves hacia el frente y disminuye los acoples.
 - Permite la combinación con prácticamente cualquier PA portátil.
 - Se puede emparejar con otros altavoces activos a través de entrada y salida de línea con modos de crossover seleccionables, además de un montaje en poste roscado integrado para utilizarlo con el PA Bose SI Pro.
- CÓD. PRODUCTO: B840918-2100.

LI PRO SUB2

PVP IVA NO INCLUIDO

1.180,00€



- Subwoofer para combinar con sistemas LI Pro.
 - Diseño exclusivo de driver RaceTrack de alta excursión de 25.4 cm x 45.7 cm (10" x 18") con graves hasta 37 Hz.
 - Combinable con Bose LI Pro32 mediante conexión SubMatch patentada, que permite llevar alimentación y audio a través de un solo cable, además de conectar 2 módulos de graves activos a un solo LI Pro32.
 - Usando 2 subwoofers Sub2 puede activarse el modo cardioide para obtener un rendimiento centrado y direccional que anula la potencia de los graves de salida trasera, dirige los graves hacia el frente y disminuye los acoples.
 - Permite la combinación con prácticamente cualquier PA portátil.
 - Se puede emparejar con otros altavoces activos a través de entrada y salida de línea con modos de crossover seleccionables, además de un montaje en poste roscado integrado para utilizarlo con el PA Bose SI Pro.
- CÓD. PRODUCTO: B840917-2100.

ACCESORIOS SERIE LI PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

LI Pro8 Premium Carry Bag

PVP IVA NO INCLUIDO

180,00€



- Bolsa de transporte para el sistema Bose LI Pro8, incluyendo la base de amplificación.
 - Forro acolchado, patas de goma y cremallera robusta.
 - Asas y cinta para hombro.
 - Espacio adicional de almacenamiento interior para llevar micrófonos, cables, etc.
 - Diseño ligero para hacer al LI Pro8 aún más portátil.
 - Disponible en negro.
- CÓD. PRODUCTO: B856989-0110.

LI Pro16 Premium Carry Bag

PVP IVA NO INCLUIDO








270,00€



- Bolsa de transporte para el sistema Bose LI Pro16, incluyendo la base de amplificación.
 - Forro acolchado, patas de goma y cremallera robusta.
 - Asas y cinta para hombro.
 - Espacio adicional de almacenamiento interior para llevar micrófonos, cables, etc.
 - Diseño ligero para hacer al LI Pro16 aún más portátil.
 - Disponible en negro.
- CÓD. PRODUCTO: B856992-0110.

ACCESORIOS SERIE L1PRO

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

	L1 Pro32 Premium Carry Bag <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bolsa de transporte para el sistema Bose L1 Pro32, incluyendo la base de amplificación. ▪ Forro acolchado, patas de goma y cremallera robusta. ▪ Asas y cinta para hombro. ▪ Espacio adicional de almacenamiento interior para llevar micrófonos, cables, etc. ▪ Diseño ligero para hacer al L1 Pro32 aún más portátil. ▪ Disponible en negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B856996-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 180,00€
	Sub1 Roller Bag <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bolsa de transporte para el cajón de graves autoamplificado Bose Sub1. ▪ Carcasa EVA moldeada, forro acolchado y cremallera robusta. ▪ Incluye ruedas y asa telescópica ▪ Diseño ligero para hacer el Sub1 aún más portátil. ▪ Disponible en negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B856985-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 225,00€
	Sub2 Roller Bag <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bolsa de transporte para el cajón de graves autoamplificado Bose Sub1. ▪ Carcasa EVA moldeada, forro acolchado y cremallera robusta. ▪ Incluye ruedas y asa telescópica ▪ Diseño ligero para hacer el Sub2 aún más portátil. ▪ Disponible en negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B856986-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 270,00€
	L1 Pro8 Slip Cover <ul style="list-style-type: none"> ▪ Funda de tela para la base de amplificación del Bose L1 Pro8. ▪ Agujero superior para acceder al asa de la base. ▪ Diseño con logo Bose. ▪ Disponible en negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B856990-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 40,00€
	L1 Pro16 Slip Cover <ul style="list-style-type: none"> ▪ Funda de tela para la base de amplificación del Bose L1 Pro16. ▪ Agujero superior para acceder al asa de la base. ▪ Diseño con logo Bose. ▪ Disponible en negro. <p>- CÓD. PRODUCTO: B856993-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 45,00€
	Threaded Speaker Pole <ul style="list-style-type: none"> ▪ Barra para montar altavoces sobre módulos de graves autoamplificados Bose Sub1 o Sub2. ▪ Especialmente pensado para montar un Bose S1 Pro. ▪ Barra telescópica extensible hasta 132 cm. ▪ Construida en acero inoxidable con diámetro estándar M20. <p>- CÓD. PRODUCTO: B857000-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 60,00€
	SubMatch Cable <ul style="list-style-type: none"> ▪ Cable propietario que conecta un módulo de graves autoamplificado Sub1 o Sub2 al array lineal portátil L1 Pro32. ▪ También útil para conectar en cascada un segundo módulo de graves al sistema L1 Pro32. <p>NOTA: al comprar un L1 Pro32, se incluye un cable SubMatch.</p> <p>- CÓD. PRODUCTO: B857172-0110.</p>	PVP IVA NO INCLUIDO 90,00€

ACCESORIOS

MODELO Y CARACTERÍSTICAS



BOSE® ToneMatch T4S

PVP IVA NO INCLUIDO

580,00€

- Mezclador digital de audio, con efectos de calidad estudio (compresor, limitador, de-esser, puerta de ruido, chorus, flanger, phaser, tremolo, delay, y reverb).
- Proceso Bose ToneMatch para conseguir sonido natural de voces e instrumentos.
- Efectos, dinámica, EQ y ToneMatch independientes por canal.
- Reverb dedicada para envíos auxiliares, y reverb global compartida para todos los canales.
- Controles táctiles e indicadores diseñados para el uso en directo por músicos y DJs.
- Interface de usuario de fácil aprendizaje.
- Delay ajustable, afinador y escenas programables.
- Cuatro previos de alta calidad con conector combo XLR-jacks para micrófonos o instrumentos, y alimentación phantom seleccionable.
- Dos entradas auxiliares para fuentes auxiliares con dos (T4S) o cuatro (T8S) envíos auxiliares.
- USB-A y USB-B para reproducción desde dispositivo USB o interface con PC/Mac.
- Salidas ToneMatch de audio digital y alimentación (solo T4S).
- Salida de auriculares independiente.
- Incluye cable ToneMatch para conectar a Bose LI Model II o LI Model IS para audio digital y alimentación (T4S).

- CÓD. PRODUCTO: B785403-0110.



BOSE® ToneMatch T8S

PVP IVA NO INCLUIDO

840,00€

- Mezclador digital de audio, con efectos de calidad estudio (compresor, limitador, de-esser, puerta de ruido, chorus, flanger, phaser, tremolo, delay, y reverb).
- Proceso Bose ToneMatch para conseguir sonido natural de voces e instrumentos.
- Efectos, dinámica, EQ y ToneMatch independientes por canal.
- Reverb dedicada para envíos auxiliares, y reverb global compartida para todos los canales.
- Controles táctiles e indicadores diseñados para el uso en directo por músicos y DJs.
- Interface de usuario de fácil aprendizaje.
- Delay ajustable, afinador y escenas programables.
- Ocho previos de alta calidad con conector combo XLR-jacks para micrófonos o instrumentos, y alimentación phantom seleccionable.
- Dos entradas auxiliares para fuentes auxiliares con dos (T4S) o cuatro (T8S) envíos auxiliares.
- USB-A y USB-B para reproducción desde dispositivo USB o interface con PC/Mac.
- Salidas estéreo balanceadas en Jack y XLR.
- Salida de auriculares independiente.
- Incluye fuente de alimentación universal.

- CÓD. PRODUCTO: B785491-0110



ToneMatch™ Audio Engine Power Supply

PVP IVA NO INCLUIDO

35,00€

- Fuente de alimentación para alimentar los ToneMatch™.

- CÓD. PRODUCTO: B809510-0010



ToneMatch™ Digital Cable

PVP IVA NO INCLUIDO

35,00€

- Cable de repuesto para conectar mezcladores ToneMatch a sistemas Bose LI Pro. Longitud: 5m.

- CÓD. PRODUCTO: B845116-0018

MICROAURICULARES SOUND COMM



MICROAURICULARES SOUNDCOMM

MICROAURICULARES

MODELO Y CARACTERÍSTICAS

SoundComm B40 Headset Single Left

PVP IVA NO INCLUIDO

640,00€



- Microauricular con auricular solo en lado izquierdo. Auricular con cancelación de ruido externo.
- Micrófono con reducción activa de ruido.
- Resistente a intemperie. Ecuación activa.
- Almohadillas acolchadas para confort en uso prolongado.
- Micrófono dinámico. Posibilidad de cambiar de lado el micrófono.
- Compatible con la mayoría de sistemas de intercom.
- Incluye módulo de control acabado en conector XLR 4 pin hembra.
- Incluye funda de transporte del sistema, soportes para adosar módulo de control a petaca de intercom, clip para sujetar módulo de control a cinturón y antiviento para micrófono.

- CÓD. PRODUCTO: 814836-0010

SoundComm B40 Headset Single Right

PVP IVA NO INCLUIDO

640,00€



- Microauricular con auricular solo en lado derecho.
- Auricular con cancelación de ruido externo.
- Micrófono con reducción activa de ruido.
- Resistente a intemperie. Ecuación activa.
- Almohadillas acolchadas para confort en uso prolongado. Micrófono dinámico.
- Posibilidad de cambiar de lado el micrófono. Compatible con la mayoría de sistemas de intercom.
- Incluye módulo de control acabado en conector XLR 4 pin hembra.
- Incluye funda de transporte del sistema, soportes para adosar módulo de control a petaca de intercom, clip para sujetar módulo de control a cinturón y antiviento para micrófono.

- CÓD. PRODUCTO: 814836-0020

SoundComm B40 Headset Dual Monaural

PVP IVA NO INCLUIDO

730,00€



- Microauricular dual (auricular derecho e izquierdo).
- Señal monoaural para ambos auriculares. Auriculares con cancelación de ruido externo.
- Micrófono con reducción activa de ruido.
- Resistente a intemperie. Ecuación activa.
- Almohadillas acolchadas para confort en uso prolongado. Micrófono dinámico.
- Posibilidad de cambiar de lado el micrófono. Compatible con la mayoría de sistemas de intercom.
- Incluye módulo de control acabado en conector XLR 4 pin hembra.
- Incluye funda de transporte del sistema, soportes para adosar módulo de control a petaca de intercom, clip para sujetar módulo de control a cinturón y antiviento para micrófono.

- CÓD. PRODUCTO: 814836-0030

SoundComm B40 Headset Dual Binaural

PVP IVA NO INCLUIDO

730,00€



- Microauricular dual (auricular derecho e izquierdo).
- Señal binaural para ambos auriculares. Auriculares con cancelación de ruido externo.
- Micrófono con reducción activa de ruido.
- Resistente a intemperie. Ecuación activa.
- Almohadillas acolchadas para confort en uso prolongado. Micrófono dinámico.
- Posibilidad de cambiar de lado el micrófono. Compatible con la mayoría de sistemas de intercom.
- Incluye módulo de control acabado en conector XLR 5 pin macho.
- Incluye funda de transporte del sistema, soportes para adosar módulo de control a petaca de intercom, clip para sujetar módulo de control a cinturón y antiviento para micrófono.

- CÓD. PRODUCTO: 814836-0040



GAPLASA, S.A.

www.gaplasapro.com
E-mail: bosepro@maygap.com

Ing. Conde de Torroja, 25
Tel. 91 748 29 60
Telefax 91 329 16 75
28022 MADRID

Avda. de Roma, 109-111
Tel. 93 321 27 92
Telefax 93 439 33 16
08029 BARCELONA

Mosquera de Figuerola, 32
Tel. 95 433 57 45 / 95 433 57 93
Telefax 95 433 63 12
41010 SEVILLA

Fray Luis Amigó, 4
Tel. 976 38 99 33
Telefax 976 25 02 54
50006 ZARAGOZA

Albaida, 2
Tel. 96 385 60 04/05
Telefax 96 384 15 58
46018 VALENCIA

Hurtado de Arnézaga, 27-4º Dpto1º
Tel. 94 410 06 04
Telefax 94 410 02 86
48008 BILBAO

Alfredo L. Jones, 20 - 1ª
Tel. 928 26 12 35
Telefax 928 26 18 46
35008 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA