

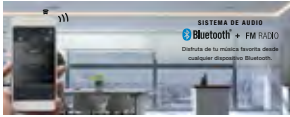

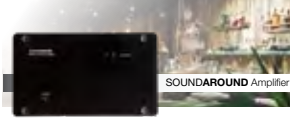


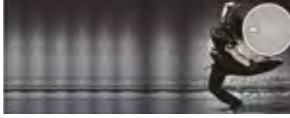




LISTA DE PRECIOS 2022



Verificar actualizaciones

eISSOUND
It's Soundlife!

KBSound Audio Systems	4	
In-Wall Bluetooth® Audio receiver	7	
Soundaround Wi-Fi System	11	
Sistemas Multiroom		
Serie 100	14	
Accesorios	19	
Megafonía		
Combisound®	31	
Sistemas de Evacuación EN54-16	32	
Línea 100V General	37	
Altavoces		
Baja impedancia	46	
Línea 100V	51	
Productos Sociosanitarios	56	
Anexos	57	

KBSOUND® STAR



SISTEMA DE AUDIO
Bluetooth® + FM RADIO

Disfruta de tu música favorita desde cualquier dispositivo Bluetooth.



HA NACIDO UNA ESTRELLA !

KBSOUND® STAR 2 1/2"



Medidas pack y peso:
24,5 x 22 x 6,5 cm.
0,878 Kg.

Unidades por caja embalaje:



= 10 ud.
51x33x25 cm.
9,30 Kg.

Sistema de audio que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOS & Android). Control y manejo con KBSOUND STAR App o con el accesorio Mando a Distancia Ref. 52402 (no incluido en el kit).

KBSOUND STAR App: disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android). Alcance de señal de 10/12 metros.

Contenido del kit:

- Módulo electrónico de techo con Receptor BLUETOOTH de Audio, sintonizador FM integrado, fuente de alimentación, salida estéreo 5+5W (8Ω). Cada módulo posee un UNICO identificador y clave para evitar interferencias entre usuarios.
- Dos altavoces de 2 1/2" 8 Ω.
- Antena FM (76 cm).
- Cable paralelo altavoces (5m).

Observación: A este kit se le pueden añadir 2 altavoces de 8 ohmios.

Ref. Color Euros

50804 200,00

50807 239,00



Para descargar la App: KBSOUND STAR acceda a Apple App store o Google Play store.



KBSOUND® STAR 5"



Medidas pack y peso:
24,5 x 22 x 19 cm.
1,825 Kg.

Unidades por caja embalaje:



= 4 ud.
51x40x25 cm.
7,92 Kg.

Sistema de audio que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOS & Android). Control y manejo con KBSOUND STAR App o con el accesorio Mando a Distancia Ref. 52402 (no incluido en el kit).

KBSOUND STAR App: disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android). Alcance de señal de 10/12 metros.

Contenido del kit:

- Módulo electrónico de techo con Receptor BLUETOOTH de Audio, sintonizador FM integrado, fuente de alimentación, salida estéreo 5+5W (8Ω). Cada módulo posee un UNICO identificador y clave para evitar interferencias entre usuarios.
- Dos altavoces de 5" 8 Ω.
- Antena FM (76 cm).
- Cable paralelo altavoces (5m).

Observación: A este kit se le pueden añadir 2 altavoces de 8 ohmios.

Ref. Color Euros

50805 228,00

50808 265,00



Para descargar la App: KBSOUND STAR acceda a Apple App store o Google Play store.



Blanco Negro Gris Aluminio

Nuevo Disponible hasta final de existencias

KBSOUND®
STAR Space



Medidas pack y peso:
17,5 x 22 x 6,5 cm.
0,395 Kg.
Unidades por caja de embalaje:
= 16 ud.
51 x 40 x 25 cm.
6,94 Kg.

Sistema de audio que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOs & Android). Control y manejo con KBSOUND STAR App o con el accesorio Mando a Distancia Ref. 52402 (no incluido en el kit).
KBSOUND STAR App: disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android). Alcance de señal de 10/12 metros.

Contenido del kit:

- Modulo electrónico d e techo con Receptor BLUETOOTH de Audio, sintonizador FM integrado, fuente de alimentación y amplificador de audio que permite la conexión de diferentes tipos y modelos de altavoces. Salida estéreo 10+10W (4Ω), 5+5W (8Ω), 2,5 +2,5W (16Ω). Cada módulo posee un UNICO identificador y clave para evitar interferencias entre usuarios.
- Antena FM (76 cm).

Observación: A este kit se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohmios o 8 altavoces de 16 ohmios como máximo.

Ref. Color Euros

50896 165,00

50899  184,00



Para descargar la App: KBSOUND STAR acceda a Apple App store o Google Play store.



Accesorio cable Infrarrojos



Cable Infrarrojos para KBSOUND SPACE necesario cuando se quiera controlar con el Mando a distancia.

Ref. Color Euros

C0011 - 5,00

Accesorio MANDO A DISTANCIA



Medidas pack y peso:
19,7 x 5 x 2,5 cm.
0,144 Kg.

Mando a distancia para el control de KBSOUND STAR cuando no se quiera controlar a través de la App.

Bidireccional, intuitivo con display screen y RDS. Permite programar y acceder a todas las funciones de KBSOUND STAR.

Ref. Color Euros

52402 - 49,00

Accesorio Amplificador Auxiliar



Medidas pack y peso:
20 x 6 x 5 cm.
0,27 Kg.

Amplificador de techo Auxiliar, salida estéreo 10W+10W (4Ω), 5W+5W (8Ω), 2,5W+2,5W (16Ω), para conectar a la salida auxiliar del Master de KBSOUND STAR y KBSOUND BT. Se pueden conectar un máximo de 4 amplificadores Auxiliares y así ampliar/expandir el sistema a otras áreas. Incluye switches de limitación de volumen y mono/stereo que se configuran en el momento de la instalación.

Master y todos los amplificadores Auxiliares instalados se pueden activar y desactivar conjuntamente o por separado utilizando el menú de ajustes de la APP. La fuente de sonido y el volumen tanto del Master como de los Auxiliares será siempre la misma.

Observación: A este amplificador se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohmios o 8 altavoces de 16 ohmios como máximo.

Ref. Color Euros

13204 - 73,00

KBSOUND STAR & BT / Amplificador auxiliar 13204

Alimentación	120/230Vac		
Impedancia	4ohm	8ohm	16ohm
Nº máximo de altavoces	2	4	8
Potencia por altavoz	10W	5W	2,5W

KBSOUND STAR works with ALEXA



Importante:

Hemos detectado cambios en la funcionalidad de los últimos dispositivos lanzados al mercado de Amazon Alexa respecto a la conectividad con nuestros KBSOUND STAR.

Los ECHO DOT de 2ª generación pueden conectarse configurando la contraseña por defecto de Bluetooth (0000). Los recientes dispositivos de ECHO DOT de 3ª generación han perdido esta funcionalidad al igual que los de 4ª generación que no están permitiendo el emparejamiento. En este sentido estamos en contacto con Amazon ya que esta situación aplica a la conectividad con todos los dispositivos Bluetooth que requieren de una contraseña por cuestiones de seguridad y privacidad. Les mantendremos informados.

Alexa se conecta con el master KBSOUND STAR.

- Blanco
- Negro
- Gris Aluminio
- Nuevo
- Disponible hasta final de existencias



KBSOUND® BASIC 2 1/2"



Medidas pack y peso:
24,5 x 22 x 6,5 cm.
1,24 Kg.

Unidades por caja embalaje:

= 10 ud. 51 x 33 x 25 cm
13,800 Kg.

Módulo de sonorización con sintonizador FM incorporado. Salida estéreo 1+1W. Mando a distancia con encendido/apagado, subir/bajar volumen, scan y modo 'ideal'.

Contenido del kit:

- * 2 altavoces de 2 1/2" 16Ω.
- * Receptor de infrarrojos.
- * Hilo de antena (76cm)
- * Cable paralelo altavoces (5m)

Ref.	Color	Euros
● 40405	<input type="checkbox"/>	86,00

Repuesto mando = 1 ud.

Ref.	Color	Euros
C0007	-	12,00

BASICBT by KBSOUND®

BASIC BT by KBSOUND

Ref. Color Euros



Medidas pack y peso:
8,5 x 16,5 x 6,5 cm.
238 Gr.

Amplificador Bluetooth que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOS & Android).

Observación: A este amplificador Bluetooth se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohm y 8 altavoces de 16 ohm como máximo.

*Potencia de salida:
15+15W sobre 4 ohm
10+10W sobre 8 ohm
6+6 W sobre 16 ohm*

50A93 59,00



BASIC BT by KBSOUND PACK X 2

Ref. Color Euros



Caja estándar industrial
Medidas pack y peso:
24 x 24 x 26 cm.
1,700 Kg.

Amplificador Bluetooth que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOS & Android).

Incluye:

- * Amplificador Bluetooth ref. 50A93
- * 2 Altavoces de 5", 8ohm / 10+10W
- * 2 aros embellecedores

50A04 88,00

BASIC BT by KBSOUND PACK X 4

Ref. Color Euros



Caja estándar industrial
Medidas pack y peso:
37 x 32 x 21 cm.
3 Kg.

Amplificador Bluetooth que permite el emparejamiento con dispositivos Bluetooth® (iOS & Android).

Incluye:

- * Amplificador Bluetooth ref. 50A93
- * 4 Altavoces de 5", 8 ohm / 15+15W
- * 4 Aros embellecedores

50A05 124,00

KBSOUND compatible con Altavoces Inteligentes



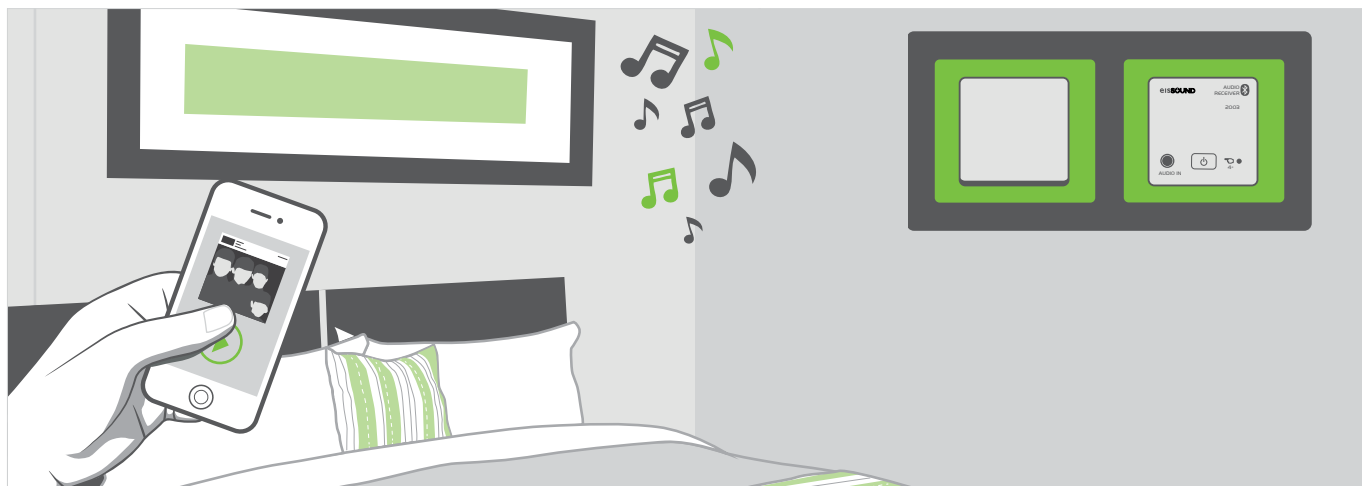
Las gama BASIC BT by KBSOUND es compatible con los altavoces inteligentes Amazon Alexa y Google Home.



Blanco Negro Gris Aluminio

● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias

In-wall Bluetooth® Audio Receiver



Ver video de producto en:



In-Wall Bluetooth® Audio Receiver kit



Medidas pack y peso:
14,4 x 10,3 x 5,5 cm.
0,267 Kg.

Unidades por caja de embalaje:

= 58 ud.

42 x 41 x 36 cm.

16,5 Kg.

Receptor de audio Bluetooth con carátula en metacrilato y salida de audio. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).

Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado.

Alcance de señal de 10/12 metros

Diseñado para garantizar seguridad y evitar la interferencia de otros usuarios cercanos identificando cada uno con su propio código.

Entrada auxiliar de Jack 3,5mm para conectar fuentes externas de audio.

Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación.

Salida de audio para conectar hasta 4 unidades del Audio Control ref.092x3 o ref.328x1.

Señal de activación para usar amplificador ref.13204

Incluye: * Fuente de alimentación 15Vdc/0,8A (12W)

* Marco embellecedor en plástico

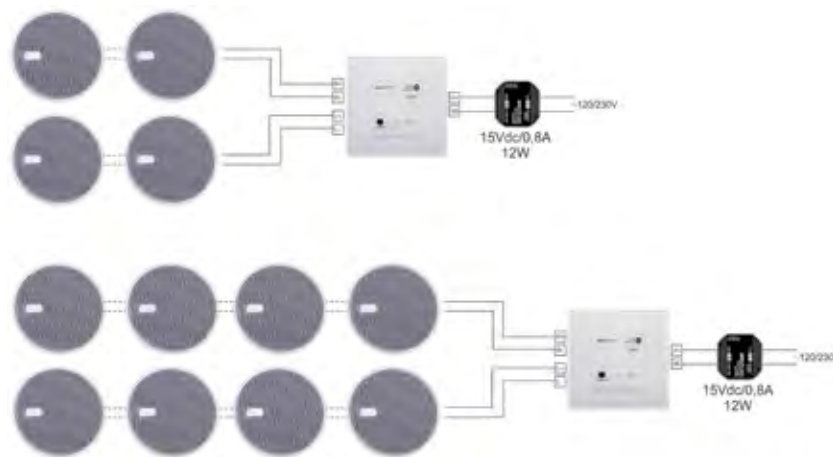
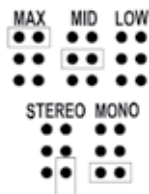
Observación: A este kit se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohmios o 8 altavoces de 16 ohmios como máximo.

Ref.	Color	Euros
52907		111,00
52957		111,00



In-Wall Bluetooth			
Fuente de alimentación	15Vcc / 0,8A		
Impedancia	4 ohm	8 ohm	16 ohm
Nº máximo de altavoces	2	4	8
Potencia por altavoz	5 W	2,5 W	1,25 W

LIMITACION VOLUMEN



Blanco Negro Gris Aluminio

Nuevo Disponible hasta final de existencias



IN-WALL BLUETOOTH® AUDIO RECEIVER

In-Wall Bluetooth® Audio Receiver 2 1/2"



Medidas pack y peso:
24,5 x 22 x 6,5 cm.
0,838 Kg.

Unidades por caja de embalaje:

= 10 ud.
51 x 33 x 25 cm.
8,4 Kg.

Kit receptor de audio Bluetooth con carátula en metacrilato y salida de audio. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).

Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado. Alcance de señal de 10/12 metros. Diseñado para garantizar seguridad y evitar la interferencia de otros usuarios cercanos identificando cada uno con su propio código.

Entrada auxiliar de Jack 3,5mm para conectar fuentes externas de audio.

Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación.

Salida de audio para conectar hasta 4 unidades del Audio Control ref.092x3 o ref.328x1.

Señal de activación para usar amplificador ref.13204

Observación: A este kit se le pueden añadir 2 altavoces de 8 ohmios.

Incluye: *Dos altavoces de 2 1/2" 8Ω

* Fuente de alimentación 15Vdc/0,8A (12W)

* Marco embellecedor en plástico

* Cable paralelo altavoces (10m)

Ref.	Color	Euros
52908	<input type="checkbox"/>	137,00
52958	<input checked="" type="checkbox"/>	137,00



In-Wall Bluetooth® Audio Receiver 5"

8



Medidas pack y peso:
24,5 x 22 x 19 cm.
2,133 Kg.

Unidades por caja de embalaje:

= 4 ud.
50 x 40 x 24 cm.
8,9 Kg.

Kit receptor de audio Bluetooth con carátula en metacrilato y salida de audio. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).

Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado. Alcance de señal de 10/12 metros. Diseñado para garantizar seguridad y evitar la interferencia de otros usuarios cercanos identificando cada uno con su propio código.

Entrada auxiliar de Jack 3,5mm para conectar fuentes externas de audio.

Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación.

Salida de audio para conectar hasta 4 unidades del Audio Control ref.092x3 o ref.328x1.

Señal de activación para usar amplificador ref.13204

Observación: A este kit se le pueden añadir 2 altavoces de 8 ohmios.

Incluye: *Dos altavoces de 5" 8Ω

* Fuente de alimentación 15Vdc/0,8A (12W)

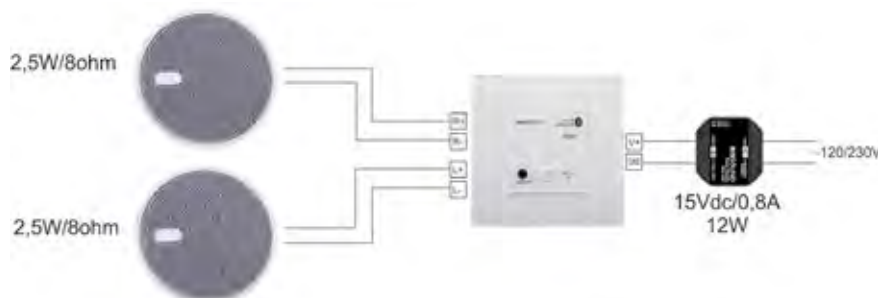
* Marco embellecedor en plástico

* Cable paralelo altavoces (10m)

Ref.	Color	Euros
52909	<input type="checkbox"/>	186,00
52959	<input checked="" type="checkbox"/>	186,00



Esquema de Instalación







Las gama In Wall Bluetooth Audio Receiver es compatible con los altavoces inteligentes Amazon Alexa y Google Home.






Blanco Negro Gris Aluminio
● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias

Accesorios In-Wall Bluetooth® Audio Receiver




Audio Control Unit		Ref.	Color	Euros
	El Control de Audio es un módulo independiente que permite recibir un canal de entrada de audio. El módulo tiene botón ON/FF y teclas de volumen +/-.	09203	<input type="checkbox"/>	58,00
		09253	<input checked="" type="checkbox"/>	58,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diametro en mm: 56</p>	<p>Es el complemento perfecto para el "In Wall Bluetooth Audio Receiver" cuando desee escuchar la señal Bluetooth en otra área, como por ejemplo una combinación de dormitorio / baño.</p> <p>Compatible con el amplificador auxiliar ref.13204</p>			

Marco embellecedor con acabado en vidrio		Ref.	Color	Euros
	Marco embellecedor con acabado en vidrio. Para módulos 45x45.	19105	<input type="checkbox"/>	12,00
		19155	<input checked="" type="checkbox"/>	12,00
	Para integrar al Receptor de Audio Bluetooth y al Audio Control Unit.	19185	<input type="checkbox"/>	12,00
<p>Medidas exteriores en mm: 85 x 85</p>				

In-Wall PREMIUM BT

		Ref.	Color	Euros
	Receptor de Audio Bluetooth, Sintonizador FM / DAB, pantalla LCD, RDS y salida de Audio. Carátula en metacrilato. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).	● 54103	<input type="checkbox"/>	151,00
	Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado (45x45). Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Señal de activación para usar amplificador ref.13204	● 54153	<input checked="" type="checkbox"/>	151,00
		● 54106 	<input type="checkbox"/>	182,00
		● 54156 	<input checked="" type="checkbox"/>	182,00
	Opcional: Control y manejo con KBSOUND STAR App, disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android).			
	Incluye: *Fuente de alimentación *Marco embellecedor en plástico			

In-Wall PREMIUM BT 2 1/2"

		Ref.	Color	Euros
	Receptor de Audio Bluetooth, Sintonizador FM / DAB, pantalla LCD, RDS y salida de Audio. Carátula en metacrilato. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).	● 54101	<input type="checkbox"/>	185,00
	Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado (45x45). Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Señal de activación para usar amplificador ref.13204	● 54151	<input checked="" type="checkbox"/>	185,00
		● 54104 	<input type="checkbox"/>	221,00
		● 54154 	<input checked="" type="checkbox"/>	221,00
	Opcional: Control y manejo con KBSOUND STAR App, disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android).			
	Incluye: *Fuente de alimentación * Marco embellecedor en plástico * Dos altavoces de 2 1/2" 8Ω * Cable paralelo altavoces (10m)			



IN-WALL BLUETOOTH® AUDIO RECEIVER

In-Wall PREMIUM BT 5''





Receptor de Audio Bluetooth, Sintonizador FM / DAB, pantalla LCD, RDS y salida de Audio. Carátula en metacrilato. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP).

Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado (45x45). Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Señal de activación para usar amplificador ref.13204

Opcional: Control y manejo con KBSOUND STAR App, disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android).

Incluye: *Fuente de alimentación
* Marco embellecedor en plástico
* Dos altavoces de 5" 8Ω
* Cable paralelo altavoces (10m)

Ref.	Color	Euros
● 54102	<input type="checkbox"/>	216,00
● 54152	<input checked="" type="checkbox"/>	216,00
● 54105 	<input type="checkbox"/>	252,00
● 54155 	<input checked="" type="checkbox"/>	252,00

In-Wall FM/DAB con display



Sintonizador FM+ pantalla LCD. RDS, ajuste de sensibilidad, scan manual y 10 memorias de presintonía.



Dos entradas de audio estéreo L1, L2. Convertibles opcionalmente en cuatro entradas de audio mono. Selector de nivel de entrada normal / profesional / TV, etiquetas personalizadas (L1 / INWALL / TV / ...).

Salida de audio terminales 04, 05 y 06 1,5W + 1,5W sobre 8 ohm. y 1W + 1W sobre 16 ohm.

Selección de impedancia de salida 8/16ohm y limitación de volumen por menú de instalación.

Niveles de audio. Timer. Recepción de llamadas: posibilidad de recibir llamadas desde micrófono EISSOUND (referencia 13503). Ajuste de nivel de recepción de llamadas. Opción no molesten.


Incluye: *Fuente de alimentación
* Marco embellecedor en plástico

Ref.	Color	Euros
32803	<input type="checkbox"/>	134,00
32853	<input checked="" type="checkbox"/>	134,00
32804 	<input type="checkbox"/>	161,00
32854 	<input checked="" type="checkbox"/>	161,00



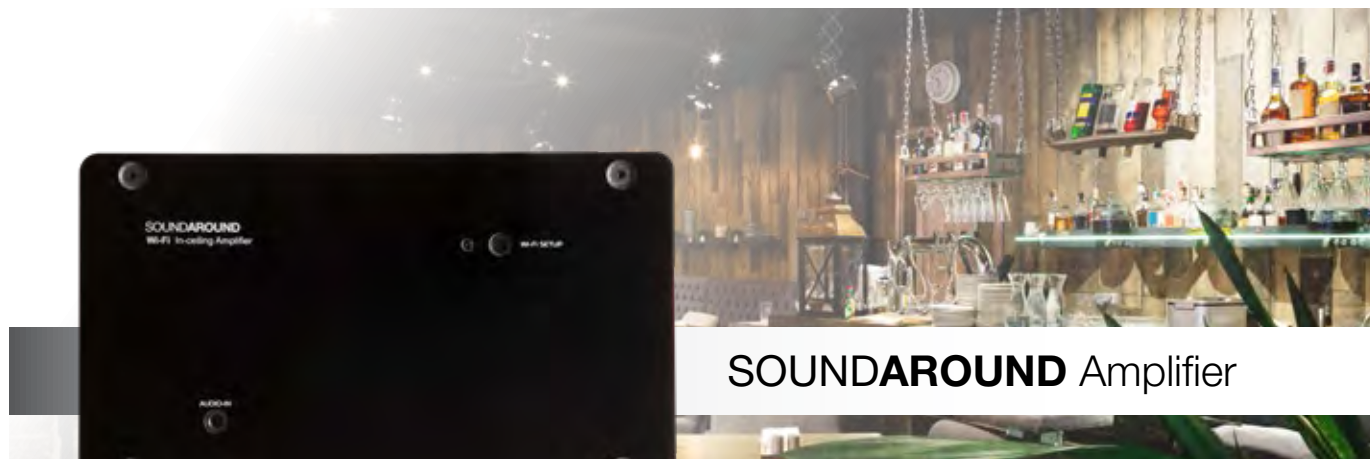
Medidas pack y peso:
14,4 x 10,3 x 5,5 cm.
0,267 Kg.

Unidades por caja de embalaje:

 = 58 ud.

42 x 41 x 36 cm.
16,5 Kg.

Blanco Negro Gris Aluminio
● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias



SOUNDAROUND Amplifier

Ver video de producto:



In-Wall Wi-Fi SOUNDAROUND Control Unit



Dimensiones: 12,5 x 21,5 x 6,5 cm.
0,350 Kg.

Compatible con Amazon
Alexa y Google Home.



El sistema In-Wall Wi-Fi SOUNDAROUND proporciona una solución de audio Multiusuario/Multiroom.

El dispositivo cuenta con 3 fuentes de audio:

- WIFI streaming,
- BLUETOOTH streaming
- AUDIO IN.

Cada unidad de control posee un identificador UNICO para poder distinguir entre ellos cuando varias unidades están conectadas a la misma red. Este identificador puede ser personalizado por el usuario. La unidad de control también tiene un conector ETHERNET para instalaciones cableadas.

BLUETOOTH: Compatible con el perfil BT 4.0 - A2DP/AVRCP para recibir audio streaming. Se utiliza el mismo identificador ÚNICO como identificador BLUETOOTH.

AUDIO-IN: entrada de audio de 3,5 mm para conectar cualquier fuente de audio externa.

POWER-IN: entrada para alimentación externa, 24Vdc / 15Vdc / 12Vdc permitida.

SALIDA DE ALTAVOCES: terminales para conexiones de altavoces derecho e izquierdo. Máxima potencia de salida de audio: 25 + 25W.

Ref.	Color	Euros
60201	<input type="checkbox"/>	253,00



Dimensiones: 10 cm x 17,5 cm x 3,7 cm.
0,300 Kg.

Medidas hueco aconsejado en mm:
75x125, fondo 35

In-Ceiling Wi-Fi SOUNDAROUND Amplifier



Dimensiones: 12,5 x 21,5 x 6,5 cm.
0,350 Kg.

Amplificador Wi-Fi de techo que proporciona una solución de audio Multiusuario/Multiroom.

El dispositivo cuenta con 2 fuentes de audio:

- WIFI streaming,
- AUDIO IN

Cada unidad de control posee un identificador UNICO para poder distinguir entre ellos cuando varias unidades están conectadas a la misma red. Este identificador puede ser personalizado por el usuario. La unidad de control también tiene un conector ETHERNET para instalaciones cableadas.

POWER-IN: entrada para alimentación externa, 24Vdc / 15Vdc / 12Vdc permitida.

SALIDA DE ALTAVOCES: terminales para conexiones de altavoces derecho e izquierdo. Máxima potencia de salida de audio: 25 + 25W.

Ref.	Color	Euros
60252	<input type="checkbox"/>	211,00



Dimensiones: 10 cm x 17,5 cm x 3,7 cm.
0,300 Kg.

Blanco Negro Gris Aluminio

● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias

SOUNDAROUND SYSTEM



Medidas pack y peso:
24 X 24 X 26 cm.
2,100 Kg.

In-Ceiling Wi-Fi SOUNDAROUND Amplifier PACK x 2	Ref.	Color	Euros
Pack SOUNDAROUND Wi-Fi de techo Incluye: *Amplificador Wi-Fi de techo ref. 60252 *2 Altavoces de techo de 5" - 8 Ohm / 25W+25W *Fuente de alimentación 24Vcd (Ref. 11392)	60351		326,00



Medidas pack y peso:
37 X 32 X 21 cm.
3,500 Kg.

In-Ceiling Wi-Fi SOUNDAROUND Amplifier PACK x 4	Ref.	Color	Euros
Pack SOUNDAROUND Wi-Fi de techo Incluye: *Amplificador Wi-Fi de techo ref. 60252 *4 Altavoces de techo de 5" - 8Ohm / 16W+16W *Fuente de alimentación 15Vcd (Ref. 11396)	60352		432,00

12

SOUNDAROUND SA50W



Dimensiones: 412 x 263 x 172 mm
7 Kg.

	Ref.	Color	Euros
Altavoz de superficie Wi-Fi 2.4 / 5 Ghz. Compuesto por 2 altavoces full-range y 2 tweeter high-range. Potencia total 50 Watios.	60155	■	350,00

Accesorios



Dimensiones: 16 x 8 x 4,1 cm.

Caja de empotrar	Ref.	Color	Euros
Caja de empotrar para instalación del módulo In-Wall Wi-Fi SOUNDAROUND control unit ref. 60201	18214	-	4,00

Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias

Suplemento de superficie In-Wall WI-FI Ref. Color Euros



Dimensiones: 175 x 100 x 35 mm.

Suplemento de superficie para In Wall Wi-Fi Controller ref. 60201.

18307

-

18,00

Módulo Rack Ref. Color Euros



Medidas exteriores en mm:
484 x 135 x 12

Soporte de montaje en Rack 19" para el Controlador SOUNDAROUND ref. 60201.

Cada módulo permite integrar 2 unidades de ref. 60201.

Ocupa 3 unidades de Rack.

18954

-

34,00

Fuente de alimentación de 60W (24Vdc) Ref. Color Euros



Dimensiones: 52 x 150 x 34 mm.

Fuente de alimentación con entrada 120/230Vac, salida 24Vdc, potencia 60W.

Aplicación: Recomendada para instalaciones de In-Wall Wi-Fi SOUNDAROUND de 1 zona 25+25W sobre altavoces de 8+8 ohm.

11392

-

48,00

Fuente de alimentación de 60W (15Vdc) Ref. Color Euros



Dimensiones: 52 x 109 x 33,5 mm.

Fuente de alimentación con entrada 120/230Vac, salida 15Vdc, potencia 60W.

Aplicación: Recemendada para instalaciones de In-Wall Wi-Fi SOUNDAROUND hasta 4 altavoces de 8 ohm y hasta 8 altavoces de 16 ohm. Máxima potencia 16+16W

11396

-

48,00

CARACTERISTICAS:

Conexión Wi-Fi via App (WPS / webpage) - Configuración desde la pantalla de ajustes del smartphone o tablet.

Control:



Dispositivos iOS:

En Apple App Store buscar "dstream air" y descargar la App.



Dispositivos Android:

En Google Play Store descarga la App "All Play Jukebox".



iOS
Descargar la App "D-Stream Air".



Android
Descargar las App ALLPLAY JUKEBOX y ALL PLAY RADIO, accediendo a Google Play Store desde el dispositivo ANDROID.

Soporte App: iOS / Android

Fuentes de Audio: Música del dispositivo, servidores de música (network), servicios de música por internet (Spotify, Napster...) Y entrada auxiliar.

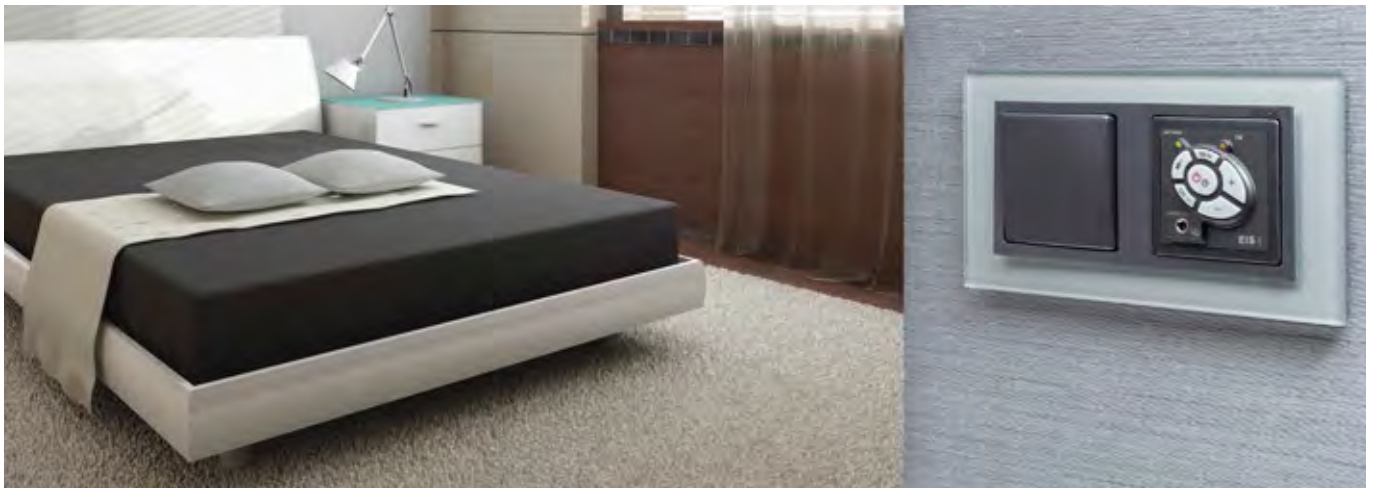
Multiroom hasta un máximo de 10 zonas.

RECOMENDACIONES:

- 1.-Una instalación cableada es la que ofrece mejor inmunidad frente a ruidos y da mejor rendimiento al sistema.
- 2.-Es necesario disponer de buen ancho de banda y cobertura WI-FI en todas las estancias desde donde se desea controlar el sistema.
- 3.-Se recomienda instalar un máximo de 10 dispositivos en la instalación.
- 4.-Recomendaciones para el router: 5GHz y 1200Mbps
- 5.-Muy recomendable instalar un router exclusivo para el sistema de sonido.

Blanco Negro Gris Aluminio

Nuevo Disponible hasta final de existencias



Centrales

Central 2 canales

Ref.

Color

Euros



Medidas hueco aconsejado en mm:
116 x 54, fondo 36

2 canales estéreo.
Ajuste manual de nivel.
Indicador luminoso de nivel OK.
Tecla encendido de la instalación.
Tecla activación de telecontrol.
Indicadores luminosos de encendido y telecontrol.

= 1 ud.

31191

-

75,00

Central 1 canal y sintonizador FM

Ref.

Color

Euros



Medidas hueco aconsejado en mm:
116 x 54, fondo 36

1 canal estéreo.
Ajuste manual e indicador luminoso de nivel OK.
Sintonizador de FM estéreo (canal 2) con indicador luminoso de nivel.
Scan automático, búsqueda y memoria de emisoras.
Posibilidad de Scan remoto desde los mandos.
Salida de línea estéreo para ambos canales.
Tecla encendido de la instalación y de activación de telecontrol.
Indicadores luminosos de encendido y telecontrol.

= 1 ud.

31193

-

134,00

Carátulas centrales

Ref.

Color

Euros



Medidas exteriores en mm: 99 x 51.

Carátula para central 2 canales Ref. 31191.

= 5 ud.

31101
○ 31151

3,00
6,00



Medidas exteriores en mm: 99 x 51.

Carátula para central 1 canal y sintonizador FM Ref. 31193.



= 5 ud.



31103
○ 31153



3,00
6,00

Blanco Negro Gris Aluminio

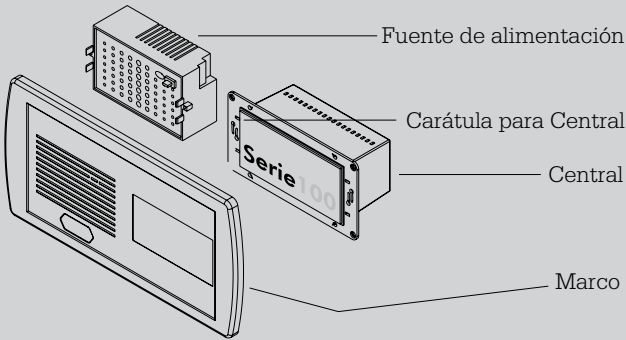
● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias

	Fuente de alimentación	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 118 x 70 x 48</p> <p> = 1 ud.</p>	<p>Fuente de alimentación de 30W. Indicador de modo de funcionamiento. Entradas para encendido remoto y telecontrol. Salida de tensión para tomas de red exteriores telecontroladas.</p> <p>Funcionamiento como fuente principal o auxiliar.</p> <p>Número máximo de mandos por fuente de 30W: 12 mandos estéreo y 24 mandos mono (24 altavoces). Excepto mando 328x1: 7 mandos estéreo y 14 altavoces.</p>	11296 ^{30W}	-	91,00

	Marco para fuente de alimentación y central	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 230 x 148</p> <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 135 x 105, fondo 45</p> <p> = 1 ud.</p>	<p>Marco con chasis para el conjunto formado por la fuente de alimentación, la central y la carátula de la central.</p>	19404	<input type="checkbox"/>	13,00

 <p>Medidas exteriores en mm: 290 x 148</p> <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 235 x 105, fondo 45</p> <p> = 1 ud.</p>	<p>Marco con chasis y base de red para el conjunto formado por la fuente de alimentación, la central y la carátula de la central.</p>	19405	<input type="checkbox"/>	20,00
---	---	-------	--------------------------	-------

Conjunto de central de sonido y fuente de alimentación




Fuente de alimentación



Carátula para Central

Central

Marco







Mandos




	Mando 2 canales	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36</p> <p>Corona diámetro en mm: 56</p> <p> = 10 ud.</p>	<p>Entrada de 2 canales estéreo.</p> <p>Salida estéreo 1+1W sobre 16Ω (selector mono/estéreo).</p> <p>Entrada discman.</p> <p>Recepción de avisos.</p> <p>Función sleep.</p> <p>Indicador luminoso de encendido y sleep.</p> <p>Telecontrol de la fuente de sonido.</p> <p>Scan remoto del sintonizador de la central.</p> <p>Función 'ideal' y 'no molesten'.</p>	32191	-	57,00

- Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias





Mando 1 canal con sintonizador FM		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56</p>	<p>Entrada de 1 canal estéreo. Salida estéreo 1+1W sobre 16Ω (selector mono/estéreo). Sintonizador local de FM. Scan automático, búsqueda y memoria de emisoras. Entrada discman. Recepción de avisos. Función sleep. Indicadores luminosos de encendido, sleep y FM. Telecontrol de la fuente de sonido. Función 'ideal' y 'no molesten'.</p>	32196	-	83,00
	<p> = 10 ud.</p>			







Mando 2 canales con llamada general		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56</p>	<p>Entrada de 2 canales estéreo. Salida estéreo 1+1W sobre 16Ω (selector mono/estéreo). Entrada discman. Recepción de avisos. Envío de avisos con llamada general. Función niñera vox-control. Función sleep. Indicador luminoso de encendido, sleep y niñera. Telecontrol de la fuente de sonido. Scan remoto del sintonizador de la central. Función 'ideal' y 'no molesten'.</p>	32199	-	82,00
	<p> = 10 ud.</p>			

Mando FM con Display + 2 canales		Ref.	Color	Euros	
 <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56</p>	<p>Sintonizador FM+ pantalla LCD. RDS, ajuste de sensibilidad: 3 niveles, , scan manual y 10 memorias de presintonía. Dos entradas de audio estéreo L1, L2. Convertibles opcionalmente en cuatro entradas de audio mono. Selector de nivel de entrada normal / profesional / TV, etiquetas personalizadas (L1 / INWALL / TV / ...).</p>	32801	<input type="checkbox"/>	117,00	
	<p>Salida de audio terminales 04, 05 y 06 1,5W + 1,5W sobre 8 ohm. y 1W + 1W sobre 16 ohm. Selección de impedancia de salida 8/16ohm y limitación de volumen por menú de instalación. Niveles de audio. Timer. Recepción de llamadas: posibilidad de recibir llamadas desde micrófono EISSOUND (referencia 13503). Ajuste de nivel de recepción de llamadas. Opción no molesten.</p>	32851	<input checked="" type="checkbox"/>	117,00	
	<p>Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado (45x45).</p>	32802		<input type="checkbox"/>	144,00
	<p>Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Señal de activación para usar amplificador ref.13204 .</p>	32852		<input checked="" type="checkbox"/>	144,00
	<p>Opcional: Control y manejo con KBSOUND STAR App, disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android).</p>				






Mando Bluetooth + FM con Display + 2 canales		Ref.	Color	Euros	
 <p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56</p>	<p>Receptor de Audio Bluetooth, Sintonizador FM / DAB, pantalla LCD, RDS y salida de Audio. Carátula en metacrilato. Permite el emparejamiento con cualquier dispositivo Bluetooth® (Perfil A2DP/ AVRCP). Se integra con los mecanismos eléctricos más populares del mercado (45x45).</p>	● 52707	<input type="checkbox"/>	133,00	
	<p>Limitador de control de volumen y opción Mono/Estéreo para programar en el momento de la instalación. Señal de activación para usar amplificador ref.13204 .</p>	● 52757	<input checked="" type="checkbox"/>	133,00	
	<p>Opcional: Control y manejo con KBSOUND STAR App, disponible gratis en Apple App Store (dispositivos iOS) y Google Play (dispositivos Android).</p>	● 52706		<input type="checkbox"/>	165,00
		● 52756		<input checked="" type="checkbox"/>	165,00

Audio Control Unit		Ref.	Color	Euros
	<p>El Control de Audio es un módulo independiente que permite enviar la señal de audio de un área a otra. El módulo tiene botón ON/FF y teclas de volumen +/-.</p> <p>Es el complemento perfecto para el "In Wall Bluetooth Audio Receiver" cuando desee escuchar la señal Bluetooth en otra área, como por ejemplo una combinación de dormitorio / baño.</p> <p>Compatible con el amplificador auxiliar ref.13204</p>	09203	<input type="checkbox"/>	58,00
		09253	<input checked="" type="checkbox"/>	58,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diametro en mm: 56</p>				

Carátulas Mandos

Carátulas mandos		Ref.	Color	Euros
	<p>Carátula plana para mando 2 canales Ref. 32191.</p> <p> = 10 ud.</p>	38102	<input type="checkbox"/>	2,00
		38152	<input checked="" type="checkbox"/>	3,00
		38182	<input type="checkbox"/>	3,00
<p>Medidas exteriores en mm: 45 x 45</p>				
	<p>Carátula plana para mando 1 canal con sintonizador FM Ref. 32196.</p> <p> = 10 ud.</p>	38106	<input type="checkbox"/>	2,00
		38156	<input checked="" type="checkbox"/>	3,00
		38186	<input type="checkbox"/>	3,00
<p>Medidas exteriores en mm: 45 x 45</p>				
	<p>Carátula plana para mando 2 canales con llamada general Ref. 32199.</p> <p> = 10 ud.</p>	38109	<input type="checkbox"/>	2,00
		38159	<input checked="" type="checkbox"/>	3,00
		38189	<input type="checkbox"/>	3,00
<p>Medidas exteriores en mm: 45 x 45</p>				

Marcos Mandos



Marco embellecedor con acabado en vidrio		Ref.	Color	Euros
	<p>Marco embellecedor con acabado en vidrio. Para módulos 45x45.</p> <p>Para integrar al Receptor de Audio Bluetooth y al Audio Control Unit.</p>	19105	<input type="checkbox"/>	12,00
		19155	<input checked="" type="checkbox"/>	12,00
		19185	<input type="checkbox"/>	12,00
<p>Medidas exteriores en mm: 85 x 85</p>		 		
Marco módulos 45x45		Ref.	Color	Euros
	<p>Marco embellecedor cuadrado con chasis metálico y acabado en plástico para 1 módulo. Para alojar en caja de empotrar de 1 modulo Ref. 18201 o cualquier caja universal de 1 módulo.</p> <p> = 10 ud.</p>	19102	<input type="checkbox"/>	4,00
		19152	<input checked="" type="checkbox"/>	6,00
		19182	<input type="checkbox"/>	6,00
<p>Medidas exteriores en mm: 80 x 80</p>				

Blanco Negro Gris Aluminio

● Nuevo ○ Disponible hasta final de existencias





SERIE 100



Marcos módulos 45x45		Ref.	Color	Euros
	Marco embellecedor rectangular, con chasis metálico para 2 módulos.	19104	<input type="checkbox"/>	6,00
	Para alojar en caja de empotrar de 2 módulos Ref. 18202.	19154	<input checked="" type="checkbox"/>	10,00
 = 10 ud.				


Medidas exterior en mm: 146 x 80

Módulos uso general

Pupitre de micrófono y conector RJ 45		Ref.	Color	Euros
	Pupitre de llamadas.	13503	-	207,00
	Posibilidad de realizar llamadas individuales, de grupo, o generales.			
Ref. 13503 Ref. 12701 Medidas exteriores Ref. 13503 en mm: 160 x 110 x 38 Longitud micrófono: 275 mm Medidas hueco aconsejado en mm Ref. 12701: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56 Medidas frontal en mm: 45 x 45	Selección de diversas señales de 'din-don' tanto para indicar el inicio como el final de un aviso.	12701	<input type="checkbox"/>	13,00
	Activación de señales acústicas de alarma por teclado y desde entrada externa.	12751	<input checked="" type="checkbox"/>	14,00
Ajuste por programa de los niveles de señal de micrófono 'din-don' y señales de alarma. Para el funcionamiento de la Ref. 13503 es imprescindible el módulo Ref. 12701/11/...  = 1 ud.				

18

Módulo de extensión de zonas para pupitre		Ref.	Color	Euros
	Permite la llamada por zonas desde el pupitre Ref. 13503 en instalaciones de la Serie 100.	13504	<input type="checkbox"/>	48,00
	Cada módulo permite la conexión de 10 zonas.			
Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56 Medidas frontal en mm: 45 x 45	Se instala conjuntamente con el módulo conector de línea Ref. 12701/11/..., al cual se conecta el pupitre Ref. 13503.			
	Configurable automáticamente sin necesidad de switches ni potenciómetros de ajuste.			
 = 1 ud.				

Previo de micrófono		Ref.	Color	Euros
	Módulo previo de micrófono compatible con todas las series.	12304	<input type="checkbox"/>	46,00
	Complemento en instalaciones de música-palabra.	12354	<input checked="" type="checkbox"/>	47,00
Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45, fondo 36 Corona diámetro en mm: 56 Medidas frontal en mm: 45 x 45	Admite entrada de micrófono de línea simétrica, asimétrica o amplificador.			
	Conexión por frontal (jack de 6,35mm) o por regleta.			
Ajuste manual de nivel de entrada con indicador luminoso de nivel de salida.				

Blanco Negro Gris Aluminio

Nuevo Disponible hasta final de existencias







Amplificadores


	Amplificador estéreo 5+5W	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 95 x 73 x 40</p>	<p>Amplificador de 5+5W sobre 4+4Ω en su configuración estéreo, o bien 8W sobre 8Ω en su configuración mono. Encendido y apagado automático desde el módulo de mando. Excepto mando 092x3. Sujeción automática a la parte posterior de la carcasa de cualquier altavoz de 5".</p> <p>Observación: A este amplificador se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohmios o 8 altavoces de 16 ohmios como máximo.</p> <p> = 1 ud.</p>	13102	-	42,00
	Amplificador Auxiliar 10+10W	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en cm: 20 x 6 x 5</p>	<p>Amplificador de techo con salida estéreo 10W+10W (4Ω), 5W+5W (8Ω), 2,5W+2,5W (16Ω), compatible con kits STAR, SELECT BT, mando de control 328x1, mandos de control 328xx y 092x3.</p> <p>Observación: A este amplificador se le pueden conectar 4 altavoces de 8 ohmios o 8 altavoces de 16 ohmios como máximo.</p> <p> = 1 ud.</p>	13204	-	73,00
	Etapa de potencia 15+15W	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 196 x 122 x 65 Medidas hueco aconsejado en mm: 160 x 100, fondo 50 Medidas frontal en mm: 143 x 95</p>	<p>Etapa de potencia 15+15W sobre 8+8Ω en su configuración estéreo, o bien 30W sobre 16Ω en su configuración mono. Encendido y apagado automático desde el mando. Excepto mando 092x3. Instalación en caja de empotrar 18205 o en suplemento 18305.</p> <p>Observación: A este amplificador se le pueden conectar 2 altavoces de 8 ohmios o 4 altavoces de 16 ohmios como máximo.</p> <p> = 1 ud.</p>	13203	<input type="checkbox"/>	143,00
	Marco etapa de potencia	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 202 x 135</p>	<p>Marco embellecedor para etapas de potencia.</p> <p> = 1 ud.</p>	19501	<input type="checkbox"/>	5,00
	Transformador línea 100V	Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 73 x 73 x 55</p>	<p>Transformador línea de 100V acoplable a altavoz de 5" y 16Ω. Tres potencias seleccionables por conexión: 0,74W/1,5W/3W.</p> <p> = 1 ud.</p>	13701	-	15,00



Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias

Fuentes de alimentación auxiliares


Fuente de alimentación 30W		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 196 x 122 x 65 Medidas hueco aconsejado en mm: 160 x 100, fondo 50 Medidas frontal en mm: 143 x 95</p>	<p>Fuente de alimentación de 30W/-15Vdc/2A. Indicador de modo de funcionamiento. Entradas para encendido remoto y telecontrol. Salida de tensión para tomas de red exteriores telecontroladas. Funcionamiento como fuente principal o auxiliar.</p> <p> = 1 ud.</p>	11204	<input type="checkbox"/>	118,00



Marco fuente de alimentación		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 202 x 135</p>	<p>Marco embellecedor para fuentes de alimentación.</p> <p> = 1 ud.</p>	19501	<input type="checkbox"/>	5,00



Fuente de alimentación de 12W		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 49 x 48 x 24</p>	<p>Fuente de alimentación de 15Vdc/0,8A 12W Diseñada para ser alojada en caja estandar de mecanismo universal.</p>	11391	-	23,00



Fuente de alimentación de 8W		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 181 x 50 x 52</p>	<p>Fuente de alimentación para techo de 15Vdc/0,53A.</p> <p> = 1 ud.</p>	11298	-	23,00

Marcos y tapetas

Marco embellecedor con acabado en vidrio		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 85 x 85</p>	<p>Marco embellecedor con acabado en vidrio. Para módulos 45x45.</p>	19105	<input type="checkbox"/>	12,00
		19155	<input checked="" type="checkbox"/>	12,00
	<p>Para integrar al Receptor de Audio Bluetooth y al Audio Control Unit.</p>	19185	<input checked="" type="checkbox"/>	12,00
			<input checked="" type="checkbox"/>	


Marco 1 módulo, esquinas rectas		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 80 x 80</p>	<p>Marco embellecedor cuadrado con chasis metálico para 1 módulo.</p>	19102	<input type="checkbox"/>	4,00
	<p>Para alojar en caja de empotrar 1 módulo Ref. 18201 o cualquier caja universal de 1 módulo.</p>	19152	<input checked="" type="checkbox"/>	6,00
		19182	<input checked="" type="checkbox"/>	6,00
	<p> = 10 ud.</p>			

Marco 2 módulos, esquinas rectas		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 146 x 80</p>	Marco embellecedor rectangular, con chasis metálico para 2 módulos.	19104	<input type="checkbox"/>	6,00
	Para alojar en caja de empotrar de 2 módulos Ref. 18202.	19154	<input checked="" type="checkbox"/>	10,00
 = 10 ud.				



Tapetas 1 módulo		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exterior en mm: 45 x 45</p>	Tapa ciega de 1 módulo para todo tipo de marcos embellecedores.	18102	<input type="checkbox"/>	1,00
		18152	<input checked="" type="checkbox"/>	2,00
 = 6 ud.				


Adaptadores a mecanismos


ABB BUSH JAEGER

Serie Balance S1		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14906	<input type="checkbox"/>	4,00
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de Balance S1.			


BERKER®

Serie B1 y B7		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14103	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BERKER® Serie B1 y B7.	14153	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
 = 10 ud.				

Serie Arsys, Cliptec, K, Modul 2 y Q		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14902	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BERKER® Serie Arsys, Cliptec, K, Modul 2 y Q..	14952	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
- Para serie K es también necesaria la ref. 1108700X de BERKER. - Para serie Q es es también necesaria la ref. 1109608X de BERKER.				

 = 10 ud.

BERKER® es una marca registrada por su propietario. Las series B1, Cliptec y Modul 2 son propiedad de BERKER®




Serie S1 y B3		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14906	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45mm a mecanismos de BERKER serie S1 y B3.	14956	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00

Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias



ACCESORIOS



BJC®

	Serie Sol Teide y Room	Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BJC® Sol Teide y Room. = 30 ud.	14401	-	3,00
	Serie Iris, Aura, Coral, Magna y Mega	Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BJC® Iris, Aura, Coral, Magna y Mega. Para la Serie Iris, Aura y Magna es necesario el adaptador original de BJC® Ref. 18742... Para la Serie Coral es necesario el adaptador original de BJC® Ref. 21742... Para la Serie Mega es necesario el adaptador original de BJC® Ref. 22742... = 30 ud.	14102	-	3,00
	Serie Ibiza	Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BJC® Serie Ibiza. = 30 ud.	14402 14452	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	5,00 7,00


BJC® es una marca registrada por su propietario. Las series Sol Teide, Room, Iris, Aura, Coral, Magna, Mega e Ibiza son propiedad de BJC®


BTICINO®


	Serie Living, Light y Luna caja universal (2 elementos)	Ref.	Color	Euros
	Con los mismos chasis de BTICINO®. Mecanización de las carátulas de 45x45 a Serie Living, Light Internacional y Luna.	14591	-	4,00
	Serie Light Tech caja universal (2 elementos)	Ref.	Color	Euros
	Con los mismos chasis de BTICINO®. Mecanización de las carátulas de 45x45 a Serie Light Tech.	14592	-	4,00
	Serie Living y Light Internacional caja 4 elementos	Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BTICINO® Serie Living y Light Internacional. = 30 ud.	14501	-	5,00
	Mecanización de las carátulas de 45x45 a Serie Living y Light Internacional caja 4 elementos.	14592	-	4,00

Serie Axolute caja universal (2 elementos)		Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de BTICINO® Axolute.	14503	-	3,00
	 = 30 ud.			
BTICINO® es una marca registrada por su propietario. Las series Living y Light Internacional, Luna, Light Tech y Axolute son propiedad de BTICINO®				


EFAPEL®

Apolo		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14602	<input type="checkbox"/>	5,00
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos de 45x45 a mecanismos de EFAPEL® Serie Apolo.	14652	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00



Serie Sirius		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14601	<input type="checkbox"/>	5,00
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de EFAPEL® Serie Sirius.			

Serie Logus		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14603	<input type="checkbox"/>	5,00
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de EFAPEL® Serie Logus.	14653	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
EFAPEL® es una marca registrada por su propietario. Las series Sirius, Apolo y Logus son propiedad de EFAPEL®.				

ELKO®

Serie LOGUS90		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14103	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a serie LOGUS90	14153	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00

EUNEA / SCHNEIDER ELECTRIC®



Serie Unica (Basic, Colors, Plus, Top y Quadro)		Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de EUNEA / SCHNEIDER ELECTRIC® Serie Unica.	14904	-	4,00
	 = 30 ud.			





ACCESORIOS

Serie SM180	Ref.	Color	Euros
Adaptación directa de las carátulas de módulos 45X45 con Ref. EUNEA / SCHNEIDER ELECTRIC® 30582... + 70412...	-	-	-
EUNEA / SCHNEIDER ELECTRIC® es una marca registrada por su propietario.			


G.E.®

Serie Sintra	Ref.	Color	Euros
 Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de G.E.® Serie Sintra.	○ 14903	□	4,00
	○ 14953	■	7,00
 = 10 ud.			
G.E.® es una marca registrada por su propietario. La serie Sintra es propiedad de G.E.®			



GIRA®

Serie E2, Event y Sistem 55	Ref.	Color	Euros
 Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de GIRA® Serie E2 y Event.	14906	□	4,00
	14956	■	7,00
 = 10 ud.			
GIRA® es una marca registrada por su propietario. Las series E2 y Event son propiedad de GIRA®			

HAGER®



Serie Kallisto	Ref.	Color	Euros
 Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a serie Kallisto.	14103	□	4,00
	14153	■	7,00

JUNG®


Serie ST 550, CD 500 y CD Plus	Ref.	Color	Euros
 Estos adaptadores son compatibles para las series ST 550, CD 500 y CD Plus.	14901	□	5,00
	14951	■	7,00
	14981	■	7,00
 = 10 ud.			


Serie LS990, LSPLUS, ACERO, AS500, A500 y APLUS	Ref.	Color	Euros
Para la Serie LS990, LSPLUS y ACERO adaptación directa con Ref. JUNG LS SON EIS...	-	-	-
Para la Serie AS500, A500 y APLUS adaptación directa con Ref. JUNG A500 EIS...	-	-	-
JUNG® es una marca registrada por su propietario. Las series ST 550, CD 500, CD Plus, LS990, LSPLUS, ACERO, AS500, A500 y APLUS son propiedad de JUNG®			


LEGRAND®

Serie Presidente	Ref.	Color	Euros
 Adaptador en A.B.S. Con chasis galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de LEGRAND® Serie Presidente.	14301	□	4,00
 = 12 ud.			

Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias

Serie Mosaic 45		Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de LEGRAND® Serie Mosaic 45. = 20 ud.	14302	-	4,00

Serie Galea-Galea Life		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de LEGRAND® Serie Galea-Galea Life. = 10 ud.	14303	<input type="checkbox"/>	5,00
		14353	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
		14383	<input type="checkbox"/>	7,00

Serie Valena		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45X45 a mecanismos de LEGRAND® Serie Valena. = 10 ud.	14305	<input type="checkbox"/>	4,00
		14385	<input type="checkbox"/>	7,00

Serie Valena Next

Es necesario el bastidor ref.80251 de LEGRAND MOSAIC.
Integrar nuestro módulo de electrónica 45x45 al bastidor de LEGRAND MOSAIC. Consultar SAT.


MERTEN / SCHNEIDER ELECTRIC®

Serie Artec y Elegance

Adaptación directa de nuestras series con las ref.: MERTEN / SCHNEIDER ELECTRIC® MTN359999 + MTN 353XXX + U0.582 de MERTEN / SCHNEIDER ELECTRIC®

Serie D-LIFE

Adaptación directa de nuestras series con las ref.: MERTEN / SCHNEIDER ELECTRIC® MTN359999 +MTN 489-60XX + U0.582 de MERTEN / SCHNEIDER ELECTRIC®

Serie M-Plan II		Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismo M-Plan II	14102		3,00



ACCESORIOS

Serie M1		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a Serie M1.	14103	<input type="checkbox"/>	4,00
		14153	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00

NIESEN®

Serie Arco		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de NIESEN® Serie Arco.	14205	<input type="checkbox"/>	5,00
		14255	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
		14285	<input type="checkbox"/>	7,00
	= 10 ud.			

Serie Olas		Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S. Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de NIESEN® Serie Olas.	14216	<input type="checkbox"/>	5,00
		14256	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
		14286	<input type="checkbox"/>	7,00
	= 10 ud.			

Serie Stylo		Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de NIESEN® Serie Stylo. = 30 ud.	14204	-	3,00
	Mecanización de las carátulas 45x45 Serie Stylo.	14291	-	4,00


Serie Sky		Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de NIESEN Serie Sky. Para la serie SKY es necesario el adaptador original de SIMON® - Ref. 82088... = 30 ud.	14102	-	3,00

Serie Zenit		Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de NIESEN® Serie Zenit. = 50 ud.	14207	-	3,00
	Mecanización de las carátulas 45x45 Serie Zenit.	14592	-	4,00



Serie Tacto		Ref.	Color	Euros
	Conjunto carátula y adaptador en A.B.S. NIESEN® Serie Tacto para mando 2 canales Ref. 32191 con chasis incluido.	14702	<input type="checkbox"/>	5,00
	Conjunto carátula y adaptador en A.B.S. NIESEN® Serie Tacto para mando 1 canal con sintonizador FM Ref. 32196 con chasis incluido.	14706	<input type="checkbox"/>	5,00



Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias



SIEMENS®


	Serie Delta vita, Delta Plus, Delta Miro	Ref.	Color	Euros
	Chasis galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos Delta vita, plus y miro. Para la serie DELTA de SIEMENS es necesario el adaptador original de SIMON® - Ref. 82088.	14102		3,00

SIMON®


	Serie 75	Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14101	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de SIMON® Serie 75.	14151	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
	 = 20 ud.	14181	<input type="checkbox"/>	7,00

	Serie 28	Ref.	Color	Euros
	Adaptador en A.B.S.	14103	<input type="checkbox"/>	4,00
	Con chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de SIMON® Serie 28.	14153	<input checked="" type="checkbox"/>	7,00
	 = 10 ud.	14183	<input type="checkbox"/>	7,00


	Serie 27, 29, 31, 82, 88, 82 NATURE Y 82 DETAIL	Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de SIMON® Serie 27, 29, 31, 82, 88, 82 Nature y 82 Detail.	14102	-	3,00
	 = 30 ud.			
	Para la serie 31 emplear también el anillo de la tapa ciega o el adaptador para sonido de esta serie SIMON® Ref. 31088... Para la serie 82 es necesario el adaptador original de SIMON® Ref. 82088... Para la serie 88 es necesario el adaptador original de SIMON® Ref. 88088...			

	Serie 27 Neos	Ref.	Color	Euros
	Chasis metálico galvanizado para acoplar módulos 45x45 a mecanismos de SIMON® 27 Neos.	14104	-	3,00

VIMAR

	Eikon, Arke, Plana, BS	Ref.	Color	Euros
	Adaptador para acoplar módulos 45 x 45 a mecanismos VIMAR Eikon, Arke, Plana y BS.	14907		3,00

Adaptador módulos 50 x 50

		Ref.	Color	Euros
	Adaptador para acoplar módulos 50 x 50.	14905		5,00



ACCESORIOS

Preinstalaciones

	Suplementos superficie esquinas rectas	Ref.	Color	Euros
--	--	------	-------	-------



Medidas exteriores en mm:
205 x 135 x 50

Suplemento saliente en madera para el montaje superficial de fuentes de alimentación y etapas de potencia.

= 1 ud.

18305



14,00

	Suplemento de superficie In-Wall WI-FI	Ref.	Color	Euros
--	--	------	-------	-------



Medidas exteriores en mm:
175 x 100 x 35

Suplemento de superficie para In Wall Wi-Fi Controller ref. 60201.

18307



18,00

	Suplementos superficie esquinas curvas	Ref.	Color	Euros
--	--	------	-------	-------



Medidas exteriores en mm:
80 x 80 x 40

Suplemento saliente en A.B.S. para el montaje superficial de 1 módulo con marcos cuadrados.

= 1 ud.

18303



4,00

28



Medidas exteriores en mm:
140 x 80 x 40

Suplemento saliente en A.B.S. para el montaje superficial de 1 ó 2 módulos con marcos rectangulares.

= 1 ud.

18301



5,00



Medidas exteriores en mm:
290 x 148 x 44

Suplemento saliente en plástico para la colocación en superficie del conjunto de central de sonido y alimentación con el marco 19405/15...

= 1 ud.

18506



14,00

	Cajas empotrar	Ref.	Color	Euros
--	----------------	------	-------	-------



Medidas exteriores en mm:
71 x 75 x 42

Caja de empotrar para 1 módulo.















= 4 ud.










18201



0,40

Blanco Negro Gris Aluminio
 Nuevo Disponible hasta final de existencias

Cajas empotrar		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: Ø 75, fondo 65</p>	<p>Caja de empotrar para instalación modulo In wall + fuente de alimentación ref. 11391.</p> <p> = 1 ud.</p>	18210		4,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 145 x 67 x 41</p>	<p>Caja de empotrar para 2 ó 3 módulos.</p> <p> = 1 ud.</p>	18202		1,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 250 x 116 x 51</p>	<p>Caja de empotrar para centrales compactas.</p> <p> = 1 ud.</p>	18203		3,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 177 x 118 x 55</p>	<p>Caja de empotrar con sujeción por tornillos para fuentes de alimentación y etapas de potencia. Tapa de plástico color blanco incorporada.</p> <p> = 5 ud.</p>	18205		3,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 164 x 85 x 42</p>	<p>Caja de empotrar para instalación del módulo In-Wall WiFi SOUNDRAROUND Ref. 60201.</p>	18214		4,00

Tapas ciegas preinstalación		Ref.	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: 270 x 136</p>	<p>Tapa ciega metálica y pintada al horno para la caja de empotrar de centrales en preinstalaciones de sonido Sujeción por tornillos.</p> <p> = 1 ud.</p>	18104		4,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 80 x 80</p>	<p>Tapa ciega de plástico para cajas de empotrar de 1 módulo. Sujeción por tornillos. Utilizada para preinstalaciones.</p> <p> = 10 ud.</p>	18105		1,00
 <p>Medidas exteriores en mm: 146 x 80</p>	<p>Tapa ciega de plástico para cajas de empotrar de 2 módulos. Sujeción por tornillos. Utilizada para preinstalaciones.</p> <p> = 10 ud.</p>	18106		1,00



Mangueras y cables de conexión

Mangueras



Cable trenzado para líneas de alimentación y sonido

Todos los rollos de 100m.


Ref.	Conductores	Color	Euros
17105	9 (2x1 + 7x0,25)	-	Solicitar cotización

Cables para conexión de fuentes de sonido



2 Machos RCA - 2 machos RCA

Cable de conexión de 2 machos RCA a 2 machos RCA (1m).


 = 1 ud.

Ref.	Color	Euros
17201	-	3,00



2 Machos RCA - Jack 3,5 estéreo

Cable de conexión de 2 machos RCA a Jack 3,5 estéreo (1m).


 = 1 ud.

Ref.	Color	Euros
17202	-	4,00



Jack 3,5 estéreo - Jack 3,5 estéreo

Cable de conexión de Jack 3,5 estéreo a Jack 3,5 estéreo (1,25m).


 = 1 ud.

Ref.	Color	Euros
17203	-	4,00



Adaptador Macho RCA - Hembra RCA

Adaptador de macho RCA a 2 hembras RCA.

 = 1 ud.

Ref.	Color	Euros
17204	-	3,00



Combisound®

Sistema que permite integrar las ventajas de nuestros sistemas de sonido con sistemas de megafonía para el control de casas y edificios.



Unidad de control central en formato rack 19"

Ref.	Color	Euros
○ 18951	-	290,50

Módulo central combisound con opción de las siguientes configuraciones según necesidades de la instalación:
2 canales de música ambiental, módulo de grabación de mensajes opcional, conector de antena FM, conexión con pupitre de avisos y con módulos de zonas a través de salida de regletas doble.



Unidad de zonas en formato rack 19"

Ref.	Color	Euros
18952	-	304,50

Módulo de zonas combisound con opción de las siguientes configuraciones según necesidades de la instalación:
cada unidad puede incluir de 1 a 6 módulos de 45x45, conexión con etapas de potencia de cualquier sistema de megafonía a través de salidas de audio con regletas enchufables.



Unidad de módulos complementarios en formato rack 19"

Ref.	Color	Euros
18953	-	203,00


Módulo auxiliar combisound con opción de las siguientes configuraciones según necesidades de la instalación:
opción de realizar conexiones internas, personalizadas para cada tipo de instalación, conexiones para emergencia de los atenuadores a 3 hilos.



Conmutador música y avisos

Ref.	Color	Euros
13709	-	99,00

Conmutador música y avisos por relé para activar emergencia de atenuadores 100V. El relé es activado mediante un contacto NA de control o desde el protocolo de avisos de la Serie 100 o de la Serie 400.



 = 1 ud.

NOTA: Las unidades de Control Central, de Zonas y de Módulos Complementarios de EISSOUND son compatibles con las Etapas de Potencia de cualquier fabricante de sistemas de Megafonía.

Ejemplo Rack



Sistemas de alarma por voz EN54-16

DXT 3000 Sistema digital de alarma por voz certificado EN54-16		Ref.	Euros
	MX 3250 / 2	91125	Consultar
	MX 3250 / 4	91107	Consultar
	MX 3250 / 6	91126	Consultar
<p>Sistema de alarma por voz y megafonía, MX 3250 es la unidad master del sistema de evacuación DXT 3000, dedicado a aplicaciones pequeñas y medianas, donde se requiere un sistema EN54-16. Incluye una unidad maestra basada en DSP digital equipada con 2, 4 o 6 amplificadores de potencia Clase D, capaz de proporcionar hasta 250 W de potencia total. Dimensiones: 430 x 530 x 180mm.</p>			
	MX 3500 / 2	91127	Consultar
	MX 3500 / 4	91128	Consultar
	MX 3500 / 6	91129	Consultar
<p>Sistema de alarma por voz y megafonía, MX 3500 es la unidad master del sistema de evacuación DXT 3000, dedicado a aplicaciones pequeñas y medianas, donde se requiere un sistema EN54-16. Incluye una unidad maestra basada en DSP digital equipada con 2, 4 o 6 amplificadores de potencia Clase D, capaz de proporcionar hasta 500 W de potencia total. Dimensiones: 620 x 430 x 230mm.</p>			

Accesorios para sistema DXT 3000		Ref.	Euros
	<p>BATT 18AH 2X Pareja de baterías de plomo selladas (12V - 18Ah) cada una para el sistema DXT 3000.</p>	91130	Consultar
	<p>IE 3008 IE 3008 es una placa adicional para el sistema DXT 3000 que amplía la capacidad y las funcionalidades del sistema permitiendo la conexión de un máximo de 8 unidades, en una configuración MASTER / SLAVE.</p>	91131	Consultar
	<p>ME 3801 ME 3801 es un micrófono de emergencia para montaje en pared dedicado exclusivamente para el sistema RCF DXT 3000. Si se conecta más de un micrófono al sistema (interconectado entre sí), ME 3801 será el primero, configurado como micrófono de emergencia y directamente alimentado por la unidad principal, mientras que el segundo, el tercero y el cuarto necesitarán fuente de alimentación auxiliar de 24 Vcc 500 mA.</p>	91132	Consultar
	<p>RC 3005 RC 3005 es un control remoto de montaje en pared que permite controlar la fuente de música integrada en el panel frontal de las unidades maestras. Diseñado con una mecánica universal para montaje en pared.</p>	91133	Consultar



E.O.L. 3-9

El fin de línea EOL 3-9 es un componente que permite controlar con precisión la integridad de las líneas de los altavoces, y es adecuado para los sistemas DXT 9000 y DXT 3000. (1 unidad por línea de amplificación).

91139 Consultar

Consolas para sistema DXT 3000

Ref. Euros



BM 3804

Consola de avisos para sistema DXT 3000 capaz de llamar a 2 zonas de acuerdo a la norma EN 54-16, micrófono cardioide de alta calidad preamplificado. Puede conectarse directamente a la unidad principal MX 3250. Cable de conexión de 5m (con conectores RJ 45) incluido. Es necesaria 1 fuente de alimentación 24Vcc/500mA por cada micrófono a partir del primero.

91108 Consultar



BE 3806

Accesorio consola BM3804, teclado expansión 6 zonas para sistema DXT 3000 de acuerdo a la norma EN 54-16.

91109 Consultar








BM 3804FM

Consola de avisos para sistema DXT 3000 de acuerdo a la norma EN 54-16, micrófono dinámico portátil con interruptor momentáneo. Puede conectarse directamente a la unidad principal MX 3250. Caja metálica mural (color: rojo, RAL 3000) con vidrio. Dimensiones: 360 x 360 x 129mm. Es necesaria 1 fuente de alimentación 24Vcc/500mA por cada micrófono a partir del primero.

91110 Consultar

Altavoces conforme normativa de alarma por voz EN54-24

Altavoces de empotrar EN54-24		Ref.	Euros
	<p>PL 68EN</p> <p>Altavoz de empotrar en techo antifuego diseñado conforme a la normativa EN 54-24.</p> <p>Potencia (seleccionable) a 100 V: 6W/3W/1,5 W, altavoz de banda ancha de doble cono de 6" de diámetro. Dimensiones: Ø 220 mm x 96 mm. Orificio de montaje empotrado Ø 200 mm. Blanco RAL 9003.</p>	91115	85,00
	<p>PL 70EN</p> <p>Altavoz de empotrar en techo antifuego diseñado conforme a la normativa EN 54-24. Baja impedancia (8Ω) o 100V. Potencia (seleccionable) a 100 V: 6W/3W/1,5W, altavoz de banda ancha de doble cono de 6" de diámetro. Dimensiones: Ø 230 mm x 125 mm. Orificio de montaje empotrado Ø 218 mm. Blanco RAL 9003.</p>	91116	109,00
	<p>PLP 50EN</p> <p>Altavoz de empotrar en techo antifuego diseñado conforme a la normativa EN 54-24. Potencia (seleccionable) a 100 V: 6 W /3 W /1,5 W. Altavoz de banda ancha de 5 "de diámetro. Protección plástica, regleta de conexión en material cerámico para la conexión de cables de entrada y salida, fusible térmico, cableado interno adecuado. Dimensiones: Ø 175 mm x 71 mm. Orificio de montaje empotrado Ø 150 mm. Blanco RAL 9016</p>	91134	53,00
	<p>PL 50EN</p> <p>Altavoz de empotrar en techo antifuego diseñado conforme a la normativa EN 54-24. Potencia (seleccionable) a 100 V: 6 W /3 W /1,5 W. Altavoz de banda ancha de 5 "de diámetro. Protección de acero, regleta de conexión en material cerámico para la conexión de cables de entrada y salida, fusible térmico, cableado interno adecuado. Dimensiones: Ø 181 mm x 136 mm. Orificio de montaje empotrado Ø 164 mm. Blanco RAL 9016</p>	91135	67,00

Altavoces de superficie EN54-24		Ref.	Euros
	<p>DU 60EN</p> <p>Altavoz de superficie redondo antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 5", 6W/3W/1.5W/0.75W (100V), respuesta en frecuencia 100 Hz ÷ 20 kHz (-10 dB), SPL 100 dB (6 W, 1 m), 88 dB (6 W, 4 m), Dimensiones: Ø 195mm x 75 mm.</p>	91117	120,00



DU 50EN

Altavoz de superficie cuadrado antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 4,5", 6W/3W/1.5W/0.75W (100V), respuesta en frecuencia 200 Hz – 12 kHz, SPL 102 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: 164 mm x 164 mm x 60 mm.

91118

107,00

Proyectors de sonido EN54-24

Ref.

Euros



DP 1420EN

Proyector de sonido en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 5", 5/10/20W 100V, respuesta en frecuencia 150-20000 Hz, SPL 104 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: Ø 146 mm x 200 mm. IP 66.

91119

199,00



BD2412EN

Proyector de sonido bidireccional en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 2 altavoces de 5", 5W/10W/20W 100V, respuesta en frecuencia 130-20000 Hz, SPL 88 dB. Dimensiones: Ø 146 mm, 184 mm. IP 66.

91120

219,00



DP 4EN

Proyector de sonido en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 5", 10W/5W/2,5W 100V, respuesta en frecuencia 180-16000 Hz, SPL 89 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: Ø 137 mm x 200 mm. IP55 Gris RAL 7035

91138

115,00

Bocinas exponenciales EN54-24

Ref.

Euros



HD 21EN

Bocina en plástico, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 3,75/7,5/15/30W 100V, respuesta en frecuencia 340-9000 Hz, SPL 119 dB (30 W, 1 m), 107 dB (30 W, 4 m) Dimensiones: Ø 211,79mm x 279,30mm. IP 66.

91121

161,00

Cajas acústicas EN54-24

Ref.

Euros



MR 52EN W

91137

225,00

Caja acústica antifuego diseñada conforme a la normativa EN 54-24. Potencia (seleccionable) a 100V: 30W/15W/7.5W/3.75W. Woofer de 5" y tweeter de 1". Carcasa de ABS y rejilla de acero en color blanco, regleta de terminales en material cerámico para conectar cables de entrada y salida, fusible térmico, cableado interno adecuado. Dimensiones: 242x192x280,5 mm. Soporte incluido.

Columnas acústicas EN54-24

Ref.

Euros



CS 6520EN

91122

476,00

Columna de sonido de doble vía, en aluminio antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 4 altavoces de 3,15" + tweeter 0,79" , 2,5W/5W/10W/20W 100V, respuesta en frecuencia 140-20000 Hz, SPL 105 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: 580 mm x 114 mm x 96 mm. IP 66. Blanco RAL 9003.

CS 6940EN

91123

697,00

Columna de sonido de doble vía, en aluminio antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 8 altavoces de 3,15" + tweeter 0,79" , 5W/10W/20W/40W 100V, respuesta en frecuencia 140-20000 Hz, SPL 109 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: 995 mm x 114 mm x 96 mm. IP 66. Blanco RAL 9003.

Altavoces esféricos EN54-24

Ref.

Euros



BS 5EN

91124

206,00

Altavoz esférico suspendido en plástico, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 2,5/5/10/20W 100V, respuesta en frecuencia 80-20000 Hz, SPL (20 W, 1 m)101 dB, (20 W, 4 m)89 dB. Dimensiones: Ø 180 mm, 260 mm. IP 65.

LINEA 100 V - General

Micrófonos, bases de micrófonos, micrófonos inalámbricos y accesorios

Micrófono de mano



MD 7800
Micrófono dinámico unidireccional con conexión XLR de 3 polos de 5 metros incluida, equipado con filtro anti-pop interno y interruptor ON / OFF con inserto de bloqueo de seguridad.

Ref. 91201 Euros 134,00

Bases de micrófono con flexo e interruptor



DM-333D
Micrófono dinámico unidireccional con conexión XLR de 3 polos de 5 metros incluida, equipado con filtro anti-pop interno y interruptor ON / OFF con inserto de bloqueo de seguridad.

Ref. 81168 Euros Consultar



BM 3014
Micrófono unidireccional cardioide con alta sensibilidad y respuesta de frecuencia extendida y pulsador de llamada sin enclavamiento.

Ref. 91202 Euros 228,00



AC 501 DK
Base de micrófono de sobremesa con conectores XLR de entrada y salida. Ofrece tres modos de funcionamiento diferentes: LOCK (botón de encendido / apagado biestable); TALK (micrófono abierto con el botón presionado solamente); MUTE (silenciar activo con el botón presionado). Usar siempre en combinación con el micrófono MC 5054. Usar en combinación con el cable REF:81231.

Ref. 91203 Euros 208,00



MC 5054
MC 5054 micrófono electret con cápsula de alta calidad, montado en un brazo flexible de 445 mm de largo, y para ser instalado en el soporte de micrófono con conector XLR Ref.91203. Alimentación PHANTOM de 9 V a 52 V.

Ref. 91204 Euros 228,00

Cables, soportes y accesorios de micrófono



CA 5XX
Cable de micrófono de 5 metros terminado con conectores XLR hembra y macho.

Ref. 81231 Euros 29,00



BMCXJ-5BK
Cable de micrófono de 5 metros terminado con conectores XLR hembra y conector Jack 6,3 mm.

Ref. 81232 Euros 29,00

Cables, soportes y accesorios de micrófono

Ref. Euros



AC S76FL

Base de suelo con regulador telescópico.

○ 91205 68,00

ONE HAND-200-BK

Base de sobremesa con regulador telescópico.

○ 81235 46,00

AC S50 DK

Base de sobremesa con regulador telescópico.

○ 91206 59,00

A 507

Soporte universal con pinza para micrófonos de mano incluye adaptador de rosca métrica para base de suelo Ref. 91205 o base de sobremesa Ref. 91206.

○ 91207 13,00

UHF Micrófonos inalámbricos y accesorios

Ref. Euros



TX 2006

Kit de micrófono inalámbrico de mano compuesto por un receptor diversity y micrófono de mano inalámbrico UHF PLL (638-662 MHz). 16 canales/frecuencias seleccionables manualmente en todos los transmisores y receptores y hasta 6 canales de uso simultáneo (para 6 kits inalámbricos en una misma instalación). El receptor tiene 2 antenas para el control diversity inteligente (la antena con mejor señal de radio es seleccionada automáticamente), mayor fiabilidad y cobertura, así como la reducción de riesgo de averías e interferencias. Incluye cable XLR macho-hembra.

○ 91208 278,00



PX 2106

Kit de micrófono inalámbrico lavalier de solapa compuesto por un receptor diversity, transmisor de petaca y micrófono de solapa lavalier UHF PLL (638-662 MHz). 16 canales/frecuencias seleccionables manualmente en todos los transmisores y receptores y hasta 6 canales de uso simultáneo (para 6 kits inalámbricos en una misma instalación). El receptor tiene 2 antenas para el control diversity inteligente (la antena con mejor señal de radio es seleccionada automáticamente), mayor fiabilidad y cobertura, así como la reducción de riesgo de averías e interferencias. Incluye cable XLR macho-hembra.

○ 91209 294,00



HE 2006

Micrófono de cabeza electret cardioide compatible con emisor de petaca incluido en el kit PX 2106. Excelente aislamiento de ruidos ambientales. El uso óptimo del micrófono requiere una distancia entre la cápsula y la boca de unos 25 mm.

○ 91210 51,00

Equipos preamplificadores

Preamplificadores/mezcladores

Ref. Euros





PR 4093

PR 4093 es un mezclador-preamplificador compacto (rack de 1 unidad de 19 ") adecuado para sistemas de megafonía. Ofrece 6 entradas balanceadas mic / línea con PHANTOM, la primera de ellas con prioridad por circuito VOX, 3 entradas estéreo con conectores RCA. Las salidas ofrecen diferentes funcionalidades, incluyendo control de tono en el panel frontal, mezcla de entradas 1-6 y conexión a dispositivos de grabación.

91211 515,00


Fuentes musicales y grabador mensajes

Fuentes musicales		Ref.	Euros
	<p>MS 1033</p> <p>El MS 1033 es una fuente de sonido dual, diseñado en dos secciones independientes que se pueden utilizar a la vez. Reproductor de CD. Reproduce pistas de audio y archivos MP3 en discos compactos (CD, CD-R, CD-R / W). Reproduce archivos MP3 (sólo) en unidades flash USB y tarjetas 'Secure Digital' (SD) (este puerto también es compatible con 'Tarjetas MultiMedia'). Sintonizador (FM: 87,5 ÷ 108 MHz) con 60 memorias (10 accesos directos y 50 a través del mando a distancia) para almacenar y recuperar rápidamente las emisoras preferidas. Dimensiones: 482 x 44 x 250 mm (19" rack - 1U).</p>	91212	830,00
	<p>RD 2016</p> <p>RD 2016 es un reproductor / grabador estéreo MP3 en tarjetas SD y unidades flash USB, con una capacidad máxima de memoria de 32 GB. La unidad puede ser programada construyendo una lista de reproducción definida por el usuario (hasta 64 archivos). Además, los primeros 7 archivos también pueden ser activados por comandos remotos, y los botones en el panel frontal permiten acceder directamente a los primeros 18 archivos. Una entrada auxiliar y su salida paralela podrían funcionar como prioridad en la señal de audio de otros dispositivos cuando se reproduce un archivo MP3 RD 2016. Los botones del panel frontal se pueden desactivar, permitiendo el control del dispositivo sólo a través del mando a distancia (incluido). Tarjeta SD no incluida. Dimensiones: 482 x 44 x 250 mm (19" rack - 1U).</p>	91213	883,00


Etapas de potencia

Etapas de potencia 100V		Ref.	Euros
	<p>UP 2162</p> <p>UP 2162 es un dispositivo con 2 amplificadores separados e independientes de 160W, cada uno con 2 entradas de audio. Dimensiones: 444 x 44 x 220 mm (19" rack - 2U).</p>	91215	1.231,00
	<p>UP 8501</p> <p>UP 8501 Amplificador Clase D y doble conmutación de alimentación AC-DC / 500W /100V-70V /115V-230/48V. Medidas 482 x 44 x 375 mm (19" rack - 1U)</p>	91238	1.846,00
	<p>UP 8502</p> <p>UP 8502 Amplificador Clase D y doble conmutación de alimentación AC-DC // EN54-16-4 //2x250W/115V-230/48V. Medidas 482 x 44 x 375 mm (19" rack - 1U).</p>	91216	2.274,00
	<p>UP 8504</p> <p>UP 8504 Amplificador Clase D y doble conmutación de alimentación AC-DC / 4x125W /100V-70V /115V-230/48V. Medidas 482 x 44 x 375 mm (19" rack - 1U)</p>	91239	2.648,00
	<p>MPU-6412</p> <p>Etapas de potencia multicanal 4x120W rms. 4 canales de entrada mediante conector XLR/Jack balanceado. 4 salidas 70V/100V/8 ohm, S/N 86 db. 3U rack 19". Dimensiones: 132 x 425 x 420 mm.</p>	81383	Consultar
	<p>MPU-6224</p> <p>Etapas de potencia multicanal 2x240W rms. 2 canales de entrada mediante conector XLR/Jack balanceado. 2 salidas 70V/100V/8 ohm, S/N 86 db. 2U rack 19". Dimensiones: 88 x 425 x 420 mm.</p>	81382	Consultar

Amplificadores mezcladores

Amplificadores mezcladores		Ref.	Euros
	<p>MA-1303 Amplificador mezclador 30W, salida 100V/70V/4ohm/8ohm. 1 entrada de micro XLR balanceada con prioridad Vox control sobre el resto de entradas. 2 entradas de micro jack 6,3 mm no balanceadas, 3 entradas audio AUX RCA. Dimensiones: 68 x 275 x 225 mm.</p>	81377	Consultar
	<p>MA-1606 Amplificador mezclador 60W, salida 100V/70V/4ohm/8ohm. 1 entrada de micro XLR balanceada con prioridad Vox control sobre los canales 3-6 y entradas AUX pero no sobre el canal 2. 1 entrada micro/tel XLR o tornillo balanceada. 2 entradas de micro XLR balanceada con entrada audio AUX RCA seleccionable. 1 entrada audio AUX RCA. Alimentación phantom. Función chime (din-don) activada por cierre de contacto. Dimensiones: 88 x 425 x 305 mm.</p>	81376	Consultar
	<p>MA-2612 Amplificador mezclador 120W, salida 5 zonas seleccionables 100V/70V/4ohm/8ohm. 1 entrada de micro XLR balanceada con prioridad Vox control sobre los canales 3-6 y entradas AUX pero no sobre el canal 2. 1 entrada micro/tel XLR o tornillo balanceada. 2 entradas de micro XLR balanceada con entrada audio AUX RCA seleccionable. 1 entrada audio AUX RCA. Alimentación phantom. Función chime (din-don) activada por cierre de contacto. Dimensiones: 88 x 425 x 305 mm.</p>	81378	Consultar
	<p>AM 1125 Amplificador de 120W con 4 entradas de audio. La entrada de audio 1 tiene alimentación Phantom y obtiene la prioridad sobre las otras entradas de audio a través de un comando externo o automáticamente gracias al circuito 'VOX'. Los conectores RCA duales se pueden utilizar para enlazar fuentes de sonido estéreo (por ejemplo, reproductores de CD – MP3, sintonizadores, etc.). La salida del amplificador está disponible para altavoces de baja impedancia (mín. 4 Ohm.) o línea de voltaje constante de 100 – 70 V (para altavoces con transformadores de 100 – 70 V). Dimensiones: 88 x 431 x 385 mm.</p>	91378	622,00

Amplificadores mezcladores con fuentes musicales

Amplificadores mezcladores con fuentes musicales		Ref.	Euros
	HMMA-35 PLAY (35W)	81388H	240,00
	HMMA-60 PLAY (60W)	81389H	255,00
	HMMA-120 PLAY (120W) Amplificador mezclador clase D con MP3, FM y bluetooth. Diseño compacto, media unidad de rack de 19". Salida de altavoz 100V-70V y 4-16 ohmios. Potencia: 35W / 60W / 120W depende de la referencia. Reproductor USB incorporado, radio FM y Bluetooth. Mando a distancia. 2 entradas MIC (MIC1 con conector de 6,3 mm; MIC2 con 2 XLR y Phantom). 1 entrada de EMC, 2 entradas de línea. Amplificador Clase-D de 1 salida con alimentación de conmutación. Control de volumen individual para Mic 1-2, Línea 1-2, MP3/FM/BT. Control de graves/agudos y volumen general. DC24V. Entrada de alimentación auxiliar. Dimensiones: 66 x 247 x 198 mm.	81390H	376,00

Amplificadores integrados con fuentes musicales

Ref.

Euros



MA-3624S

Amplificador mezclador 240W, salida 5 zonas seleccionables 100V/70V/4ohm/8ohm. Reproductor USB frontal y sintonizador FM integrados. 1 entrada de micro XLR balanceada con prioridad Vox control sobre los canales 3-6 y entradas AUX pero no sobre el canal 2. 1 entrada micro/tel XLR o tornillo balanceada. 2 entradas de micro XLR balanceada con entrada audio AUX RCA seleccionable. 1 entrada audio AUX RCA. Función chime (din-don) activada por cierre de contacto. Dimensiones: 88 x 425 x 305 mm.

81381

Consultar



HRMA-1206 PLAY (120W)

HRMA-2506 PLAY (250W)

HRMA-3506 PLAY (350W)

81380H 605,00

81381H 770,00

81382H 818,00



Amplificador mezclador 6 zonas con USB/SD/FM y control individual de zona. 6 zonas de salida, cada zona con atenuador de volumen individual, dispone de reproductor USB/SD y radio FM con mando a distancia, 4 Entradas de Micrófono (Mic 1 con prioridad y función de mute), MIC 2-4 con XLR (MIC3 and MIC4 con alimentación Phantom). 3 entradas auxiliares de línea y 1 salida auxiliar de línea para amplificador externo. Cada entrada auxiliar y de micrófono tienen control de volumen independiente. Salidas de altavoces a 100V y 4-16 ohm. Alimentación: AC220V-240V/50-60Hz. Dimensiones: 418x338x88 mm.

ES 3323-II

○ 91218

1.434,00



Amplificador-mezclador de 3 zonas, con 4 entradas de micrófono por conector enchufable (la primera entrada dispone de un conector XLR), CD / USB / Bluetooth / reproductor de MP3/ sintonizador FM-AM y una entrada auxiliar para una fuente musical externa.

La potencia nominal del amplificador es de 320 W, disponible en una salida de tensión constante de 100V. Dimensiones: 127 x 444 x 345 mm.



BM 3003

El micrófono BM 3003 permite realizar llamadas selectivas a 3 zonas y es el complemento ideal del amplificador mezclador.

○ 91219

299,00

MEGAFONÍA

Sistema compacto de 6 zonas

Ref. Euros

ZM 2124

91240 2.434,00

El ZM 2124 es la unidad principal del sistema que incluye un preamplificador con selección de 6 zonas y un amplificador incorporado de 240W. Está indicado principalmente para sistemas pequeños, donde la potencia requerida por zona es limitada. Tiene conectores de entrada para las fuentes musicales. Incluye un control de nivel de volumen para cada una de las 6 zonas alimentadas por el amplificador interno de 240W.



BM 2006

91241 442,00

El BM 2006 es un micrófono de llamada a 6 zonas diseñado para el sistema ZM 2124.



Sistema compacto de 2 zonas

Ref. Euros

HCMA-2502 PLAY

81387H 849,00

Display LCD intuitivo. Salida de altavoces a 70V/100V y baja impedancia, potencia salida 250W. 100V 2 zonas de salida. Mic 1 con 1/4" Jack en panel frontal. Mic 2-4 con XLR, +48V Alimentación Phantom, y ajuste independiente de ganancia. Fuente de audio 4 modos: AUX, BT Audio Streaming, Radio FM, USB con mando a distancia. Control independiente de volumen para: Mic1-4 y Aux input 1-2. Soporta 2 estaciones de llamada (HCMA-PLAY MIC, opcionalmente). Entradas Chime/Sirena/Mute con ajuste de ganancia. Prioridad: EMC/MIC1/ Estación de llamada/Corto circuito ajustable. Protección: Sobrecarga, Clipado, Cortocircuito y temperatura. 19" accesorio montaje en rack (incluido). DC24V Alimentación auxiliar. Dimensiones: 420x403x88 mm



HCMA-PLAY MIC

81172H 295,00

Base de micrófono con micrófono de cuello de cisne, control de dos zonas con tono de llamada de mensaje de entrada y salida. La conexión se realiza a través de un cable CAT5 o CAT6e común, integra la fuente de alimentación, el control y la salida de audio, para simplificar la instalación lo máximo posible. También es posible conectar más bases HCMA-PLAY MIC, gracias a la salida de enlace RJ-45. Sensibilidad: +/- 10mV. Respuesta de frecuencia: 200 Hz - 15 kHz. SNR: = 60dB. RJ-45: Protocolo de comunicación RS-485. Dimensiones: 40x150x100 mm



Atenuadores y accesorios

Ref. Euros

VC505E

13702 27,00

Atenuador 5W para línea de 100V. 3 conectores para línea de emergencia. Para caja de empotrar Ref. 18201.



VE-960E

81659 55,00

Atenuador 60W para línea de 100V. 3 conectores para línea de emergencia. Para caja de empotrar VC-1 o caja de superficie EC-3.



VC-1

81660 9,00





Caja empotrar para atenuador VE-960E.


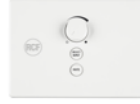
EC-3


81661 18,00


Caja superficie para atenuador VE-960E.

Soluciones de Audio para negocios

Amplificadores digitales		Ref.	Euros
	<p>DMA 82 Amplificador matriz de dos canales 2 x 80W amplificador de potencia clase-D. Arquitectura multi-room flexible y escalable. Adecuado para la instalación en sobremesa o rack. Dimensiones: 44 x 213 x 314 mm. 1/2 unidad de rack con accesorio RM-KIT DMA. 1U</p>	91301	904,00
	<p>DMA 162 Amplificador matriz de dos canales 2 x 160W amplificador de potencia clase-D. Arquitectura multi-room flexible y escalable. Adecuado para la instalación en sobremesa o rack. Dimensiones: 44 x 213 x 314 mm. 1/2 unidad de rack con accesorio RM-KIT DMA. 1U</p>	91302	1.059,00
	<p>DMA 162P Amplificador de potencia de dos canales 2 x 160W amplificador de potencia clase-D. Arquitectura multi-room flexible y escalable. Adecuado para la instalación en sobremesa o rack. Dimensiones: 44 x 213 x 314 mm. 1/2 unidad de rack con accesorio RM-KIT DMA. 1U</p>	91303	692,00
	<p>RM-KIT DMA Es un accesorio que permite instalar una o dos unidades de amplificador DMA dentro de rack estándar de 19". En el caso de un solo amplificador, se incluye un panel ciego para cerrar la unidad de medio rack vacía. También incluye un conjunto de soportes para la instalación de montaje en pared del amplificador.</p>	91304	30,00

Control de Volumen		Ref.	Euros
	<p>RC 401 EU B RC 401 es un mando de montaje en pared que funciona en combinación con unidades DMA. Se puede conectar a cada salida de potencia DMA y permite ajustar el volumen de salida, silenciarlo o seleccionar el programa de entrada deseado. Color negro. Dimensiones: 89 x 122 x 17 mm.</p>	91305	92,00
	<p>RC 401 EU W RC 401 es un mando de montaje en pared que funciona en combinación con unidades DMA. Se puede conectar a cada salida de potencia DMA y permite ajustar el volumen de salida, silenciarlo o seleccionar el programa de entrada deseado. Color blanco. Dimensiones: 89 x 122 x 17 mm.</p>	91306	92,00

Consola microfónica		Ref.	Euros
	<p>BM 404 BM 404 es una consola de micrófono que se puede conectar a unidades DMA. Se pueden conectar hasta cuatro consolas a la misma unidad, entrelazadas en la misma cadena. BM 404 permite realizar llamadas generales y selectivas. Dimensiones: 40 x 89 x 121 mm.</p>	91307	424,00

Serie MONITOR (Cajas acústicas)		Ref.	Euros
	<p>MR 50T (negro)</p>	91308	424,00
	<p>MR 50T W (blanco) PAREJA de cajas acústicas de doble vía diseñadas para ofrecer un buen rendimiento de audio y una alta fiabilidad en instalaciones fijas. Encaja con cualquier entorno y ofrezca graves profundos, rango medio suave y respuesta de alta frecuencia finamente detallada. Los componentes de calidad y el cuidado diseño acústico hacen de MR 50T los altavoces perfectos para escuchar en las aplicaciones más exigentes. MR 50T está equipado con transformadores de línea de 70/100 V. 40W/20W/10W/5W/2,5W/8ohm. Dimensiones: 270 x 187 x 174 mm. Rango de frecuencia 60 ÷ 20000 Hz . 110 dB max SPL.</p>	91309	424,00

MEGAFONÍA



MR 50 (negro)

91310 353,00

MR 50 W (blanco)

91311 353,00

PAREJA de cajas acústicas de doble vía diseñadas para ofrecer un buen rendimiento de audio y una alta fiabilidad en instalaciones fijas. Encaja con cualquier entorno y ofrezca graves profundos, rango medio suave y respuesta de alta frecuencia finamente detallada. Los componentes de calidad y el cuidado diseño acústico hacen de MR 50 los altavoces perfectos para escuchar en las aplicaciones más exigentes. 8 ohmios de impedancia nominal. Dimensiones: 270 x 187 x 174 mm. Rango de frecuencia 60 + 20000 Hz . 110 dB max SPL.



MA 5

Soporte en U para serie Monitor en color negro.

91312 32,00



MA 5 W

Soporte en U para serie Monitor en color blanco.

91313 32,00

Subgraves

Ref.

Euros



SUB S10

91314 745,00

S 10 es un sistema de subwoofer compacto de alta potencia ideal para instalaciones donde se desea el tamaño físicamente pequeño y el impacto de un controlador de 10". Ampliando la respuesta de frecuencia por debajo de 50Hz, este diseño altamente eficiente es capaz de proporcionar niveles de salida normalmente asociados con gabinetes considerablemente más grandes. Dimensiones: 318 x 450 x 360 mm.



SUB S12

91315 958,00

S 12 es un sistema de subwoofer compacto de alta potencia ideal para instalaciones donde se desea el tamaño físicamente pequeño y el impacto de un controlador de 12". Ampliando la respuesta de frecuencia por debajo de 40Hz, este diseño altamente eficiente es capaz de proporcionar niveles de salida normalmente asociados con gabinetes considerablemente más grandes. Dimensiones: 373 x 530 x 425 mm.

Racks y accesorios

Armarios racks

Ref.

Euros

31GTM9F5
Armario 19" 9U F550 2 cuerpos

81436 385,00

31GTM12F5
Armario 19" 12U F550 2 cuerpos

81437 420,00

31GTM15F5
Armario 19" 15U F550 2 cuerpos

81438 459,00

31GTS2266
Armario 19" 22U F600 A600

81439 788,00






31GTS3266
Armario 19" 32U F600 A600

81440 998,00

31GTS4266
Armario 19" 42U F600 A600


81441 1.166,00





Accesorios para armarios racks		Ref.	Euros
	50PC1 Panel 19" ciego 1U	81442	11,00
	50PC2 Panel 19" ciego 2U	81443	14,00
	31GTBC662U Bandeja colgante 2U	81447	39,00
	17TTA25 Tornillo fijación + tuerca enjaulada M6 (25 piezas)	81445	1,00
	50R8C Panel 19" 8 tomas schuko 1U	81446	93,00

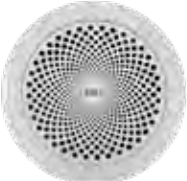



Altavoces baja impedancia

Altavoz 2 1/2"		Ref.	Ω	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: ø 95, fondo 36 Medidas hueco aconsejado en mm: ø 76, fondo 37</p>	Altavoz de 2 1/2" de banda ancha de 8 Ω y 16 Ω . Potencia nom./máx. 3W/5W. SPL (1W/1m) 86dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	16808	8	<input type="checkbox"/>	23,00
		16809	16	<input type="checkbox"/>	23,00



 = 40 ud.

Altavoz 2 1/2" con IR integrado		Ref.	Ω	Color	Euros
	Altavoz de 2 1/2" de banda ancha de 8 Ω y 16 Ω con receptor/ emisor de IR integrado en la rejilla del altavoz. Potencia nom./máx. 3W/5W. SPL (1W/1m) 86 dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	16708	8	<input type="checkbox"/>	28,00
		16709	16	<input type="checkbox"/>	28,00



Altavoz 5" con rejilla+aro		Ref.	Ω	Color	Euros
 <p>Medidas exteriores en mm: ø 182, fondo 30 (aro) Medidas hueco aconsejado en mm: ø 150, fondo 63 (altavoz+aro).</p>	Altavoz de 5" de banda ancha de 16 Ω . Potencia nom./máx. 3W/6W. SPL (1W/1m) 84dB. Carcasa protectora posterior que facilita su manipulación sin riesgos a roturas. Este modelo incluye aro embellecedor 5". Sujeción rápida en falsos techos mediante elementos elásticos del tipo ojos de buey. Sujeción a cualquier tipo de caja de empotrar de 4" ó 5" por garras con apriete de tornillo. Conexión por regleta.	15602	16	<input type="checkbox"/>	26,00



 = 16 ud.






Altavoz 5"		Ref.	Ω	Color	Euros
	<p>Altavoz de 5" de banda ancha de 8Ω y 16Ω. Potencia nom./máx. 6W/10W. SPL (1W/1m) 84dB. Carcasa protectora posterior que facilita su manipulación sin riesgos a roturas. Fácil, rápida y segura colocación mediante bayoneta al aro embellecedor de 5" ó de 8". Conexión por regleta.</p>	15202	8	<input type="checkbox"/>	20,00
<p>Medidas exteriores en mm: ø 141, fondo 65</p>		<p> = 24 ud.</p>			



Aros para altavoz 5"



Aro embellecedor 5"		Ref.	Color	Euros
	<p>Aro adaptador de altavoces de 5" a huecos con o sin caja de empotrar de 5". Sujeción rápida en falsos techos mediante elementos elásticos del tipo ojos de buey. Sujeción a cualquier tipo de caja de empotrar de 4" ó 5" por garras con apriete de tornillo. Diseñado para acoger los altavoces de 5" con frente de rejilla de forma fácil y segura por bayoneta. Accesorio sólo para el altavoz de 5".</p>	15401	<input type="checkbox"/>	8,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: ø 150, fondo 63 (altavoz + aro) Medidas exteriores en mm: ø 180, fondo 30 (aro)</p>		<p> = 60 ud.</p>		



Aro embellecedor 8"		Ref.	Color	Euros
	<p>Aro adaptador de altavoces de 5" a cualquier tipo de cajas de empotrar de 8". Sujeción por garras con apriete de tornillo. Diseñado para acoger los altavoces de 5" con frente de rejilla y formar un conjunto homogéneo. Acoplamiento de los altavoces de forma rápida, fácil y segura por bayoneta.</p>	15402	<input type="checkbox"/>	9,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: ø 230, fondo 63 (altavoz + aro) Medidas exteriores en mm: ø 270, fondo 30 (aro)</p>		<p> = 40 ud.</p>		



Altavoz diseño 5" dos vías		Ref.	Ω	Color	Euros
	<p>Altavoz de 5" de 2 vías coaxial de 8Ω y 16Ω, con un woofer de 5" y un tweeter de 3/4". Potencia nom./máx. 10W/20W. SPL (1W/1m) 88dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.</p>	16601	8	<input type="checkbox"/>	42,00
<p>Medidas exteriores en mm: ø 182, fondo 75 Medidas hueco aconsejado en mm: ø 150, fondo 85</p>		16602	16	<input type="checkbox"/>	42,00
<p> = 12 ud.</p>					

Altavoz 5" con IR integrado		Ref.	Ω	Color	Euros
	Altavoz de 5" de 2 vías coaxial de 8 Ω y 16 Ω , con un woofer de 5" y un tweeter de 3/4" y receptor/emisor de IR Integrado en la rejilla del altavoz.	16701	8	<input type="checkbox"/>	53,00
	Potencia nom./max. 10W/20W. SPL (1W/1m) 88 dB. Rejilla frontal en aluminio. Fácil, rápida y segura colocación en falsos techos. Conexión por regleta.	16702	16	<input type="checkbox"/>	53,00

Altavoz pasivo		Ref.	Color	Euros
	Altavoz de 2 vías, woofer 5" y tweeter 1". Rejilla frontal y aro en aluminio.	○ 55301	<input type="checkbox"/>	55,00
<p>Medidas exteriores en mm: ø 220, fondo 71 Medidas hueco aconsejado en mm: ø 190, fondo 65</p> <p> = 1 ud.</p>				

Altavoz de techo 5,25" – 8 Ω		Ref.	Ω	Color	Euros
	PAREJA de altavoces de techo de 5,25" de 8 Ω . 100W.	16201	8	<input type="checkbox"/>	98,00
<p>Medidas exteriores en mm: ø 213, fondo 88 Medidas hueco aconsejado en mm: ø 175, fondo 87</p> <p> = 1 ud.</p>					

Módulo altavoz 2"		Ref.	Ω	Color	Euros
	Altavoz de 2" de banda ancha de 8 Ω . Potencia nom./máx. 1,5W/2W. SPL (1W/1m) 82dB. Carcasa posterior protectora adaptable a todas las series de mecanismos.	25291	8	-	17,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: 51 x 51 Corona diámetro en mm: 56 Medidas exteriores en mm: 45 x 45 x 45</p> <p> = 10 ud.</p>					

Carátulas módulo altavoz 2"		Ref.	Color	Euros
	Carátulas para módulo del altavoz de 2" Ref. 15393.	15303	<input type="checkbox"/>	2,00
	 = 10 ud.	15353	<input checked="" type="checkbox"/>	2,00
<p>Medidas hueco aconsejado en mm: 45 x 45 Corona diámetro en mm: 56</p>				


Altavoz In-Wall rectangular

Ref. Ω Color Euros



HSQE-T

PAREJA de altavoces rectangulares (2 unidades) para empotrar en pared de 4" 2 vías. 2,5W/5W/10W a 100V., respuesta en frecuencia: 95Hz-20KHz, SPL: 85 dB. Impedancia: 8 Ohms/100V. Dimensiones: 251 x 161 x 73 mm, mínimo hueco: 214 x 124 x 68 mm.

 = 1 ud.


81980 8  99,00

Bafle 2 vías

Ref. Ω Color Euros



Bafle bass reflex con un woofer de 4" y un tweeter de 3/4".
Potencia nom./máx. 30W/100W.
SPL (1W/1m) 85dB.
Soporte orientable.

 = 1 ud.

15505 16  44,00
15525 16  44,00


Medidas exteriores en mm:
207 x 135 x 136

Bafle 2 vías grande (madera, frontal negro)


Ref. Ω Color Euros



Bafle bass reflex de 2 vías con un woofer de 5 1/4" y un tweeter de 1".
Potencia nom./máx. 50W/100W.
SPL (1W/1m) 87dB.



 = 1 ud.

* PRODUCTO EN LIQUIDACIÓN.



○ 15528 8  35,00
○ 15529 16  35,00

Medidas exteriores en mm:
300 x 190 x 255



Accesorios

	Centro rejilla para aro embellecedor 5" y 8"	Ref.	Color	Euros
	Centro rejilla para acoplar al aro embellecedor de 5" y de 8". (Para preinstalaciones)	18103	<input type="checkbox"/>	3,00
	 = 4 ud.			

Medidas exteriores en mm: ø 140


	Tapa ciega 5" preinstalaciones	Ref.	Color	Euros
	Tapa ciega de plástico para cajas de empotrar altavoz de 5". Sujeción por presión. (Para preinstalaciones)	18107	<input type="checkbox"/>	3,00
	 = 2 ud.			

Medidas exteriores en mm: ø 168

	Caja de empotrar altavoz	Ref.	Color	Euros
	Caja de empotrar altavoz Ref. 55301	○ 58101	<input type="checkbox"/>	3,00
	 = 1 ud.			

Medidas exteriores en mm:
ø 214, fondo 105
Medida interior en mm:
ø 189

50

	Colocación empotrada altavoces	Ref.	Color	Euros
	Caja de empotrar para altavoces y aros embellecedores 5".	18209	<input checked="" type="checkbox"/>	2,00

Medidas exteriores en mm:
ø 168, fondo 95
Medida interior en mm: ø 148

Altavoces LINEA 100V

Altavoces de superficie en ABS

Ref.

Euros



ECS-650T

Altavoz de superficie de diseño en ABS para pared o techo con altavoz de doble cono 6,5" 2,5/5/10W 100V, respuesta frecuencia 80Hz-18KHz, SPL 93dB y dimensiones: 265 x 85 mm.

81969

Consultar



ESP-63/WS

El ESP-63-WS es un altavoz de pared de doble vía. Está equipado con un woofer y un tweeter. El ESP-63-WS incluye un transformador para la conexión a líneas de 100 V. Selección de potencia de 6W/3W a 100 V. Respuesta en frecuencia: 100-20,000 Hz. Sensibilidad: 91 dB/W/m. Dimensiones: 240 x 340 x 105 mm.

81989

71,00

Altavoces de empotrar en pared y techo en ABS

Ref.

Euros



HSQE-T

PAREJA de altavoces rectangulares (2 unidades) para empotrar en pared de 4" 2 vías. 2,5W/5W/10W a 100V., respuesta en frecuencia: 95Hz-20KHz, SPL: 85 dB. Impedancia: 8 Ohms/100V. Dimensiones: 251 x 161 x 73 mm, mínimo hueco: 214 x 124 x 68 mm. rectangular.

81980

99,00



HST-300C

Altavoz de empotrar en techo con altavoz de 3" y cubierta metálica. Potencia 0,33/1/2,5 W 100 V. Respuesta en frecuencia: 145 Hz-20 KHz, SPL 86 dB. Dimensiones: 104,5 mm diámetro x 86 mm, mínimo hueco 85 mm diámetro

81978

20,00



HST-402

Altavoz de techo para empotrar dos vías 4". Potencia 20W a 8 ohm, 1,5/3/6 W con transformador de línea 100V Dimensiones: 176 mm diámetro x 66 mm de profundidad, mínimo hueco 146 mm de diámetro.

81594

25,25



HST-540-2YCT

Altavoz de techo para empotrar dos vías 5,25" con tweeter 1/4". Potencia 50W a 8 ohm, 1,5/3/6 W con transformador de línea 100V Dimensiones: 213 mm diámetro x 139 mm de profundidad, mínimo hueco 175 mm de diámetro.

81595

54,00



HST-660-2YCT

Altavoz de techo para empotrar dos vías 6,5" con tweeter 1/2". Potencia 60W a 8 ohm, 7,5/15/30 W con transformador de línea 100V Dimensiones: 240 mm diámetro x 167 mm de profundidad, mínimo hueco 203 mm de diámetro.

81596

Consultar



PL 8X

Altavoz de techo para empotrar dos vías 8" con tweeter 1". Potencia 2,5/5/10/20W con transformador de línea 100V. Dimensiones: 247mm diámetro x 88mm de profundidad, mínimo hueco 224 mm de diámetro. IP44. COLOR BLANCO RAL 9003

91248

90,00



PL 8X NEGRO
 Altavoz de techo para empotrar dos vías 8" con tweeter 1". Potencia 2,5/5/10/20W con transformador de línea 100V. Dimensiones: 247mm diámetro x 88mm de profundidad, mínimo hueco 224 mm de diámetro. IP44. COLOR NEGRO RAL 9005





91249 90,00




PL50
 Altavoz de techo para empotrar de 6". Cuenta con un transformador interno que permite la conexión directa a 100 V de tensión constante. El transformador tiene 2 entradas 3W/6W. Dimensiones: 186 mm diámetro x 65mm de profundidad, mínimo hueco 164 mm de diámetro.


91225 26,00

Proyectores de sonido y altavoces esféricos

Proyectores de sonido en ABS y aluminio		Ref.	Euros
	DP 4EN Proyector de sonido en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 5", 10W/5W/2,5W 100V, respuesta en frecuencia 180-16000 Hz, SPL 89 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: Ø 137 mm x 200 mm. IP55 Gris RAL 7035	91138	115,00
	EPS-20P Proyector de sonido en ABS con altavoz de 6,5". Potencia 5/10/20W con transformador de 100V, respuesta en frecuencia 110-15000 Hz, SPL 92 dB, Diam. 170x248 mm.	81970	Consultar
	DP 1420EN Proyector de sonido en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. Altavoz de 5", 5/10/20W 100V, respuesta en frecuencia 150-20000 Hz, SPL 104 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: Ø 146 mm x 200 mm. IP 66.	91119	199,00
	BD2412EN Proyector de sonido bidireccional en aluminio, weatherproof, antifuego diseñado para cumplir con sistemas de alarma por voz conforme normativa EN54-24. 2 altavoces de 5", 5W/10W/20W 100V, respuesta en frecuencia 130-20000 Hz, SPL 88 dB. Dimensiones: Ø 146 mm, 184 mm. IP 66.	91120	219,00

Altavoz esférico en ABS		Ref.	Euros
	BS 8 Altavoz esférico suspendido fabricado en plástico, dispone de la siguiente selección de potencias: 20 W / 10 W / 5 W (100V). Respuesta en frecuencia 160-12500 Hz, SPL SPL 106 dB(A) (1 m / POWER MAX). Dimensiones: 250 mm de diámetro y 240 mm de alto. Incluye 5 metros de cable. RAL 9010	91245	120,00

Bocinas exponenciales

Bocinas de plástico y metálicas		Ref.	Euros
	HD 3216/T Bocina en plástico weatherproof. 5W/10W/20W/25W (100V), respuesta en frecuencia 250-10000 Hz, SPL 122 dB. Dimensiones: 310 x 365 x 320 mm. IP66. Color gris RAL 7035.	91228	134,00



EHS-30T
Bocina exponencial en ABS color gris (RAL7035), weatherproof. Potencia 3,75/7,5/15/30W 100V, respuesta en frecuencia 350-8000 Hz, SPL 101 dB, dimensiones: 246 mm diámetro x 292 mm.

81972 Consultar

Cajas acústicas y columnas de sonido

Cajas acústicas

Ref. Euros



DEKO-25TBK
Pareja de mini baffles color negro. Woofer 2,5", 6W (100V) respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 90dB 1W/1m. Dimensiones: 55 mm x 55 mm x 45 mm. Soporte incluido.

81991H 75,00



DEKO-25TWK
Pareja de mini baffles color blanco. Woofer 2,5", 6W (100V) respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 90dB 1W/1m. Dimensiones: 55 mm x 55 mm x 45 mm. Soporte incluido.

81992H 75,00



EWS-15B
PAREJA caja acústica (2 unidades), 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 4" y tweeter 1". 2,5/5/10/20W 100V y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-20KHz, sensibilidad 87 dB. Dimensiones: 220x150x135 mm. Soporte incluido.

81993 Consultar



EWS-15W
PAREJA caja acústica (2 unidades), 2 vías bass reflex en ABS color blanco. Woofer 4" y tweeter 1". 2,5/5/10/20W 100V y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-20KHz, sensibilidad 87 dB. Dimensiones: 220x150x135 mm. Soporte incluido.

81994 Consultar



EWS-30B
PAREJA caja acústica (2 unidades), 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 5" y tweeter 1". 3,75/7,5/15/30W 100V y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-20KHz, sensibilidad 88 dB. Dimensiones: 255x178x155 mm. Soporte incluido.

81995 Consultar



EWS-30W
PAREJA caja acústica (2 unidades), 2 vías bass reflex en ABS color blanco. Woofer 5" y tweeter 1". 3,75/7,5/15/30W 100V y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-20KHz, sensibilidad 88 dB. Dimensiones: 255x178x155 mm. Soporte incluido.

81996 Consultar

EWS-60B
Caja acústica 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 8" y tweeter 1". 7,5/15/30/60W 100V y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 40Hz-20KHz, sensibilidad 88 dB. Dimensiones: 418x275x255 mm. Soporte incluido.

○ 81977 228,00

Altavoces resistentes a la intemperie		Ref.	Euros
	<p>LIDO-420 WPB Pareja de cajas acústicas 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 4" y tweeter 0,5". 5W/10W/20W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-18000Hz, SPL 88 Db 1W/1m. Dimensiones: 138 mm x 220 mm x 120 mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81993H	140,00
	<p>LIDO-420 WPW Pareja de cajas acústicas de 2 vías bass reflex en ABS color blanco. Woofer 4" y tweeter 0,5". 5W/10W/20W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 90Hz-18000Hz, SPL 88 Db 1W/1m. Dimensiones: 138 mm x 220 mm x 120 mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81994H	140,00
	<p>LIDO-530 WPB Pareja de cajas acústicas de 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 5,25" y tweeter 0,5". 10W/20W/30W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 80Hz-18000Hz, SPL 90dB 1W/1m. Dimensiones: 175 mm x 280 mm x 156 mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81995H	168,00
	<p>LIDO-530 WPW Pareja de cajas acústicas de 2 vías bass reflex en ABS color blanco. Woofer 5,25" y tweeter 0,5". 10W/20W/30W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 80Hz-18000Hz, SPL 90dB 1W/1m. Dimensiones: 175 mm x 280 mm x 156 mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81996H	168,00
	<p>LIDO-640 WPB Pareja de cajas acústicas de 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 6,5" y tweeter 0,5". 20W/30W/40W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 65Hz-18000Hz, SPL 92dB 1W/1m. Dimensiones: 205mm x 182mm x 328mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81997H	204,00
	<p>LIDO-640 WPW Pareja de cajas acústicas de 2 vías bass reflex en ABS color blanco. Woofer 6,5" y tweeter 0,5". 20W/30W/40W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 65Hz-18000Hz, SPL 92dB 1W/1m. Dimensiones: 205mm x 182mm x 328mm. Soporte incluido. IP65.</p>	81998H	204,00
	<p>DM 41 Caja acústica 2 vías bass reflex en ABS color blanco RAL 9002. Woofer 3,5" y tweeter 1". 1,25W/2,5W/5W/7,5W/15W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 102 dB. Dimensiones: 130 mm x 197 mm x 115 mm. Soporte incluido. IP55.</p>	91232	91,00
	<p>DM 41B Caja acústica 2 vías bass reflex en ABS color negro. Woofer 3,5" y tweeter 1". 1,25W/2,5W/5W/7,5W/15W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 102 dB. Dimensiones: 130 mm x 197 mm x 115 mm. Soporte incluido. IP55.</p>	91237	91,00

Altavoces resistentes a la intemperie

Ref.

Euros



DM 61

Caja acústica 2 vías bass reflex en ABS color blanco RAL 9002. Woofer 6" y tweeter 1". 2,5W/5W/7,5W/12,5W/25W (100V) y 8 ohm, respuesta en frecuencia: 100Hz-20000Hz, SPL 106 dB. Dimensiones: 216 mm x 289 mm x 177 mm. Soporte incluido. IP55.

91233

188,00

Columnas de sonido

Ref.

Euros



CS 3082

Columna acústica de aluminio, color blanco RAL9016. 8 woofer de 2" y 2 tweeter de 1", 10W/20W/30W, 100V. Respuesta en frecuencia: 200Hz-20KHz, SPL 106dB. Dimensiones: 670 mm x 78 mm x 66 mm.

91235

288,00

Altavoces resistentes a la intemperie

Ref.

Euros



EDL-206

Técnica de línea de 100 V, 20/15/10/5/2.5 W. Altavoz de gama completa con doble cono, características de sonido perfectas. A prueba de salpicaduras debido al diseño de plástico blanco de una sola pieza, cono de polipropileno de alta calidad con envoltorio de goma. Para aplicaciones en interiores y exteriores. Se suministra con tornillos de montaje de acero inoxidable. Dimensiones: 180 x 130 mm. Rango de frecuencia 85-18.000 Hz. Sensibilidad 90 dB/W/m. IP44.

81992

75,00

Altavoces de exterior tipo roca

Ref.

Euros



HGNS-30 STONE

Altavoz de roca diseñado para instalaciones de exterior como parques, jardines, piscinas ect. Protección IP66. Altavoz coaxial de doble vía 5" + 1". La potencia nominal es 15W (30W pico). Construido para 70V/100V. respuesta en frecuencia 100Hz-20000Hz, SPL 90dB 1W/1m. Dimensiones: 225x225x270mm.

81986H

136,00



GS 60

GS 60 es un altavoz para exteriores adecuado para jardines que incluye un altavoz coaxial de 5" y un transformador interno para líneas de voltaje constante de 100V. 2W/8W/32W.

Dimensiones 365 mm de diámetro y 409 mm de altura. IP56.

91244

395,00

Productos Sociosanitarios y sistemas accesos y presencia

Sistema de llamada enfermera inalámbrico



Sistema de llamada y supervisión inalámbrico específicamente diseñado para la comunicación interna en los centros de atención públicos y privados. Instalación rápida y sencilla sin necesidad de cableados, pulsadores de cama, tiradores de baño, luces de pasillo. Movilidad del personal a través de dispositivos de muñeca, dispone incluso de un software de gestión de alarmas.

Sistema de llamada enfermera ip cableado



Solución de llamada enfermera cumpliendo normativa DIN VDE 0834 Bus de cableado con tan solo 4 hilos, ideal para reformas de centros y para optimizar al máximo el cableado. Las consolas de llamada enfermera disponen de tecnología IP y permiten recibir todos los datos de las alarmas, y disponer de informes mediante un navegador web.

Sistema señalización baños minusválidos cableado e inalámbrico



Cumple con el Real Decreto 173/2010, de 19 de febrero, por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, estableciendo puntos de llamada y atención accesible en edificios o locales, tanto públicos, como privados. **NORMATIVA Real Decreto 173/2010**

Kits de Accesibilidad

Ref.

MH9451 Kit de accesibilidad para baños cableado. Incluye luz de pasillo con buzzer, tirador de baño con led, cancelador y fuente de alimentación. 90402

MH9453 Kit de accesibilidad para baños inalámbrico. Incluye 1 luz de pasillo y 1 tirador de baño con cancelador incluido. 90403

Control de errantes y sistemas de presencia en cama y silla prevención de caídas



Cumple con el Real Decreto 173/2010, de 19 de febrero, por el que se modifica el Código Técnico de la Edificación, estableciendo puntos de llamada y atención accesible en edificios o locales, tanto públicos, como privados. **NORMATIVA Real Decreto 173/2010**



Para más información, consulte nuestro Departamento Técnico:
sat@eissound.com 900 502 285 llamada gratuita



EXPOSITOR DE SOBREMESA IN-WALL BLUETOOTH AUDIO RECEIVER

Expositor de sobremesa en cartoncillo estucado con una unidad de In-Wall Bluetooth Audio Receiver (ref. 52605) en funcionamiento.

Dimensiones: 37x 33x21 cm

REF: DIS55 Consultar precio



EXPOSITOR DE SOBREMESA KBSOUND STAR

Expositor de sobremesa en cartoncillo estucado con una unidad de KBSOUND STAR 2 1/2" (ref. 50804) en funcionamiento.

Dimensiones: 37x 33x21 cm

REF: DIS62 Consultar precio



EXPOSITOR DE SOBREMESA IN-WALL PREMIUM BT

Expositor de sobremesa en cartoncillo estucado con una unidad de In-Wall PREMIUM BT (ref. 54103) en funcionamiento.

Dimensiones: 37x 33x21 cm

REF: DIS67 Consultar precio



MALETA DEMO KBSOUND STAR & IN WALL BLUETOOTH AUDIO RECEIVER

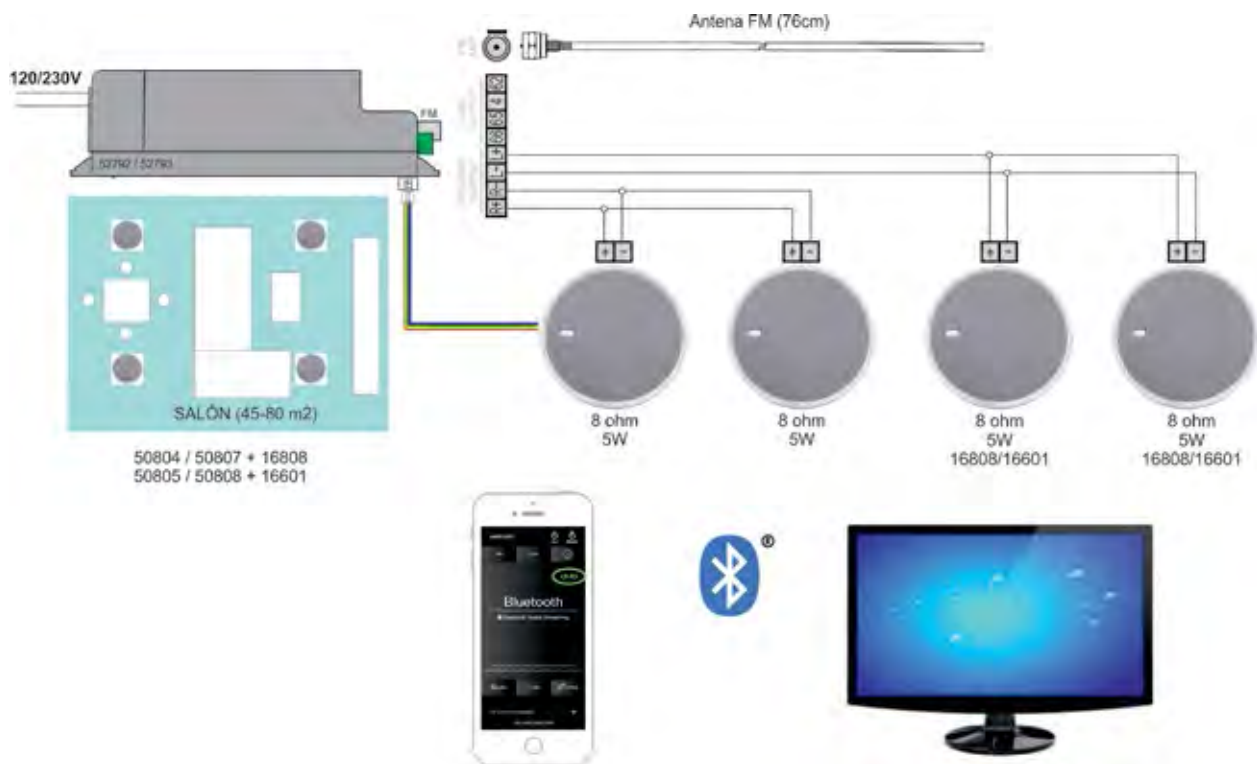
Maleta demo en PVC con una unidad del kit KBSOUND STAR 2 1/2" (Ref. 50804) y una unidad del kit In-Wall Bluetooth Audio Receiver (Ref. 52604), cableadas en funcionamiento.

Dimensiones: 30x30x15 cm

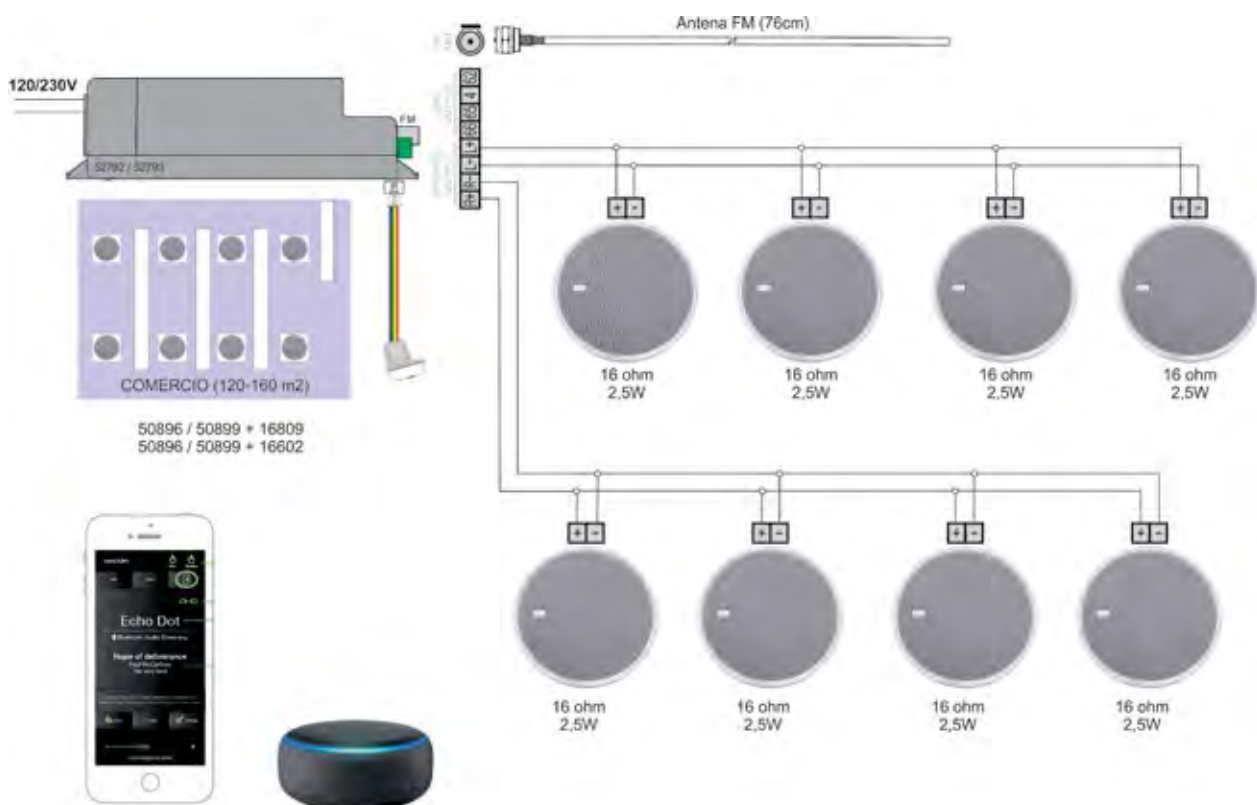
REF: DIS59 Consultar precio



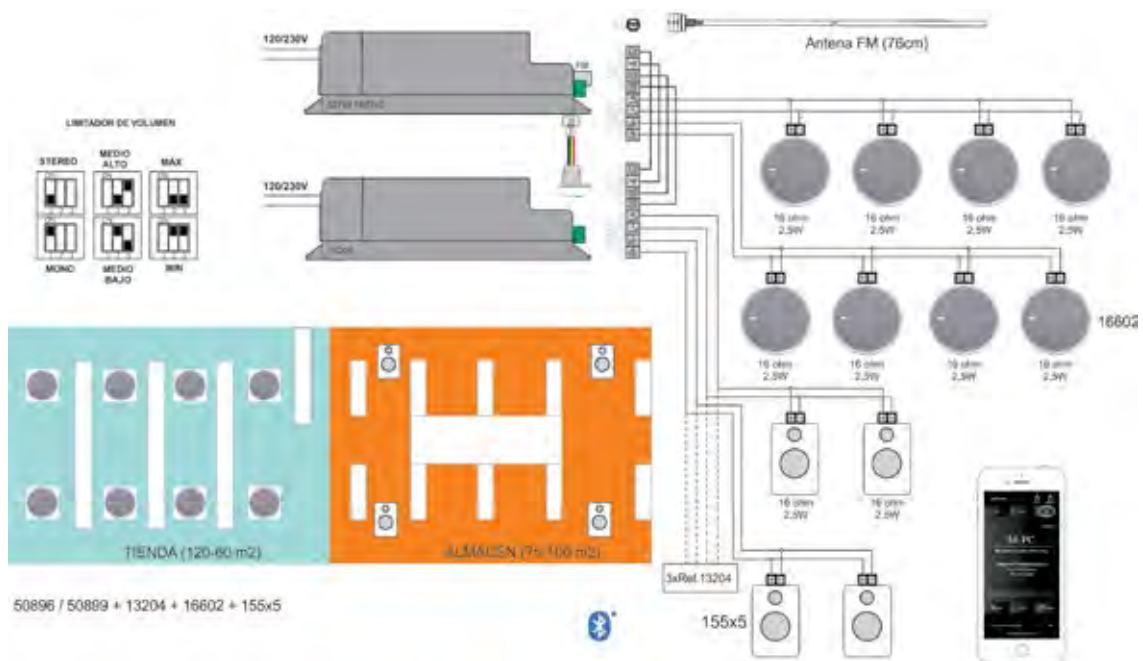
Salón



Comercio

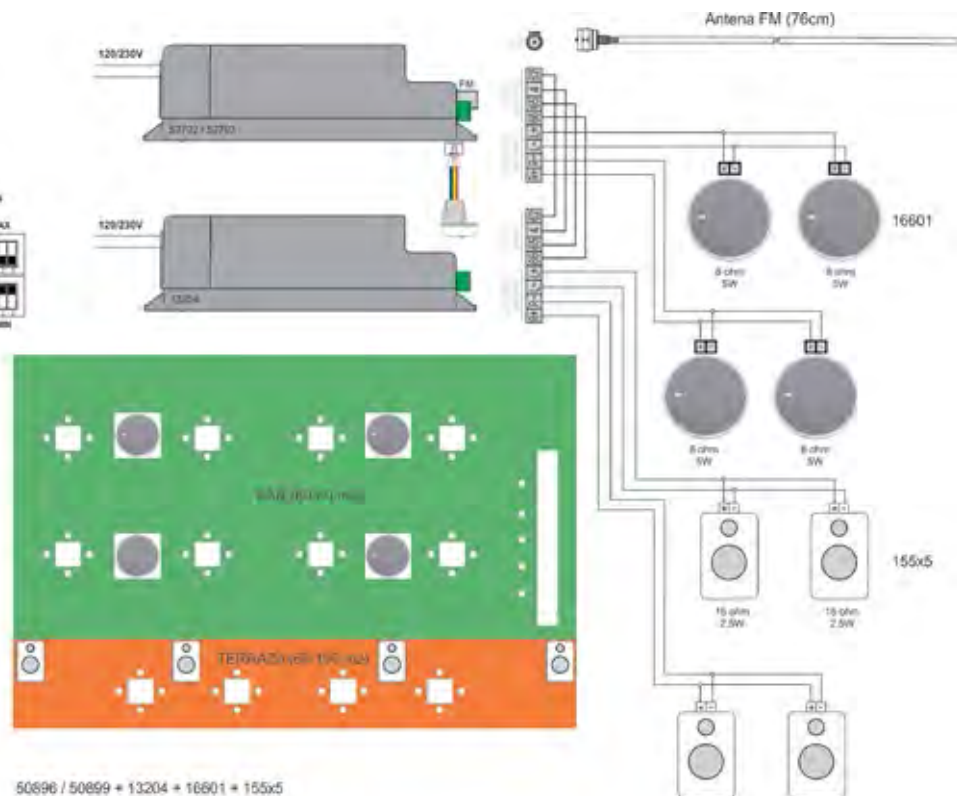


Tienda con Almacén



59

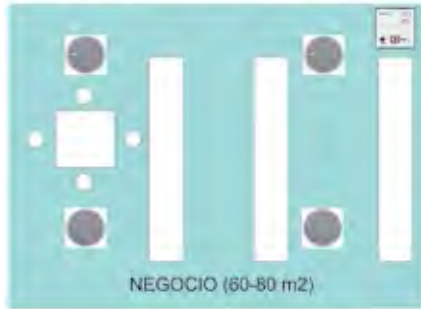
Bar con Terraza



ESQUEMAS IN-WALL BT

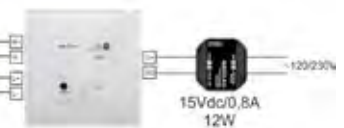
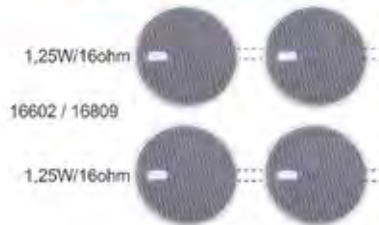
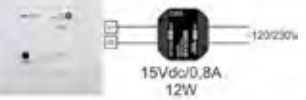
Negocio

In-Wall Bluetooth			
Alimentación	15Vdc / 0,8A		
Impedancia	4 ohm	8 ohm	16 ohm
Nº máximo de altavoces	2	4	8
Potencia por altavoz	5W	2,5 W	1,25W



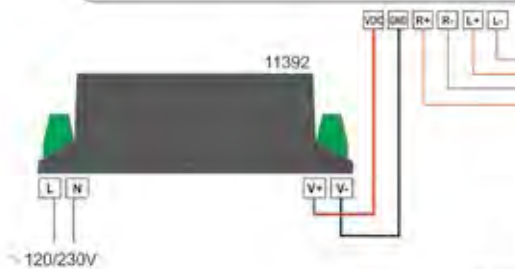
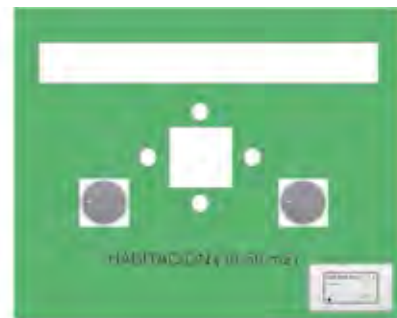
1,25W/16ohm
2,5W/8ohm
16601 / 16808
16602 / 16809
1,25W/16ohm
2,5W/8ohm

Limitación de volumen

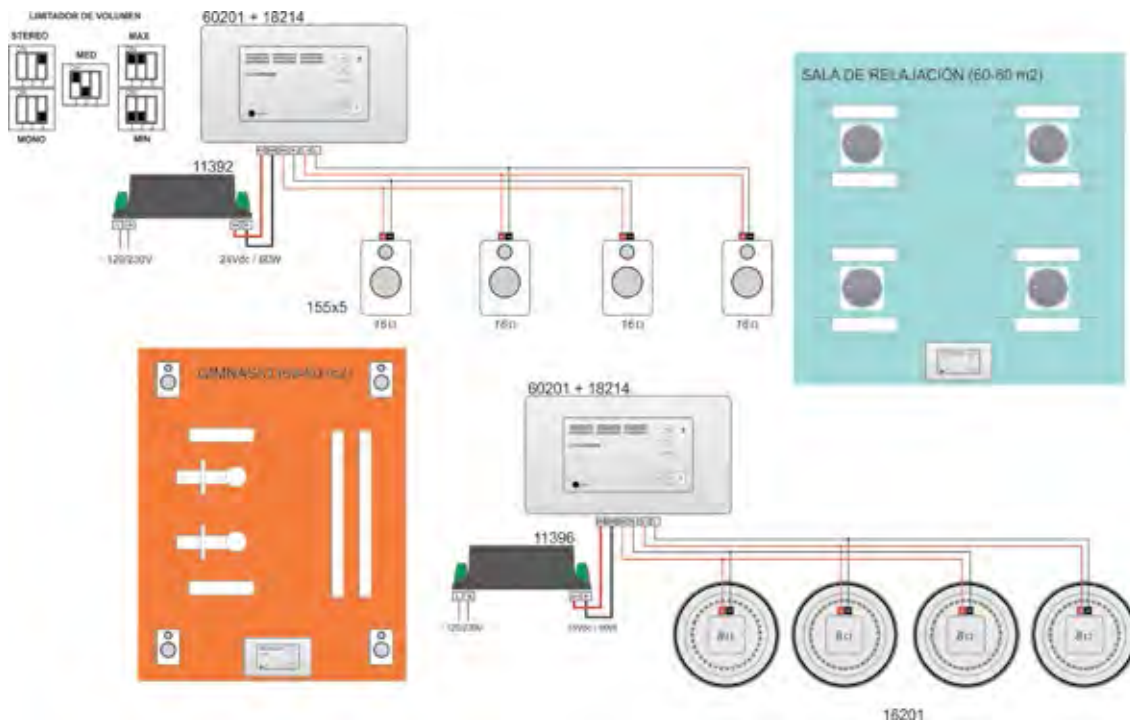


ESQUEMAS IN-WALL WI-FI SOUNDAROUND

Habitación

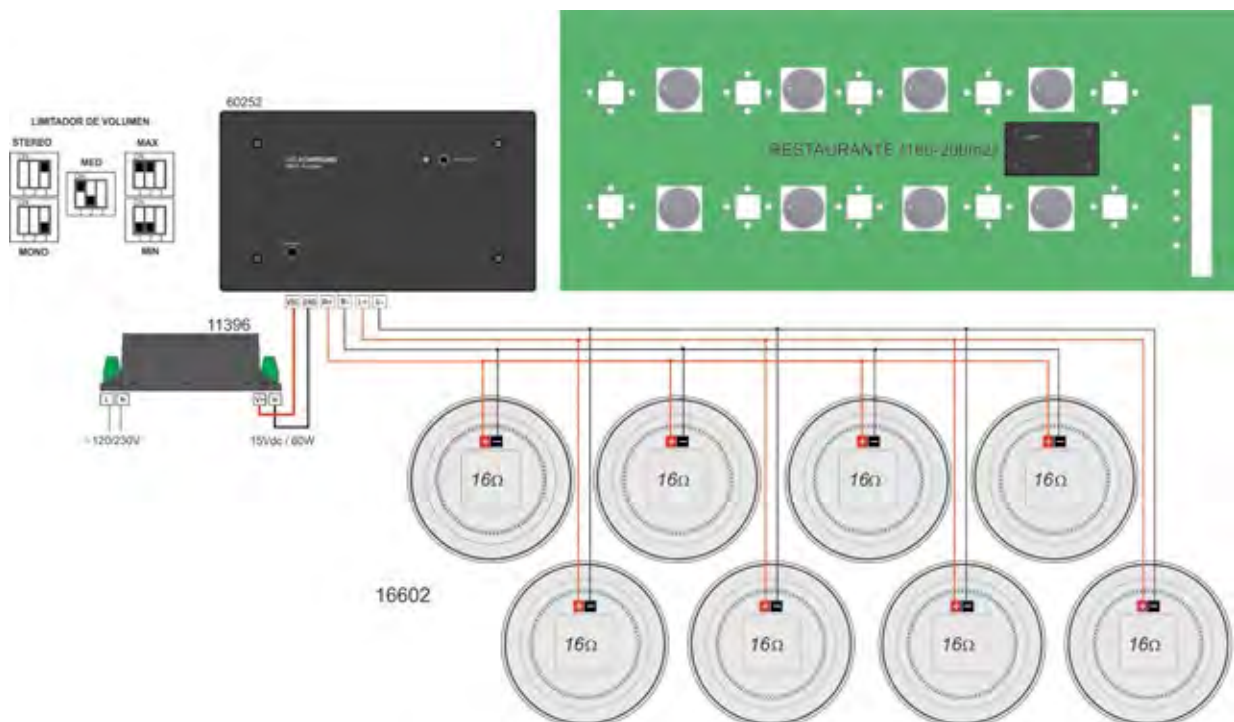


Gimnasio y sala de Relax



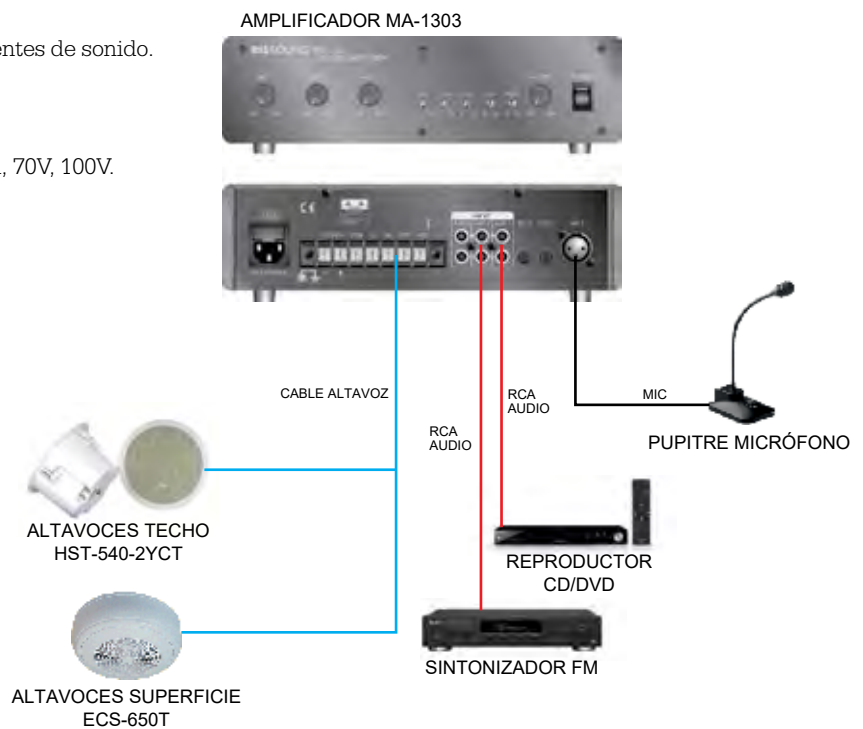
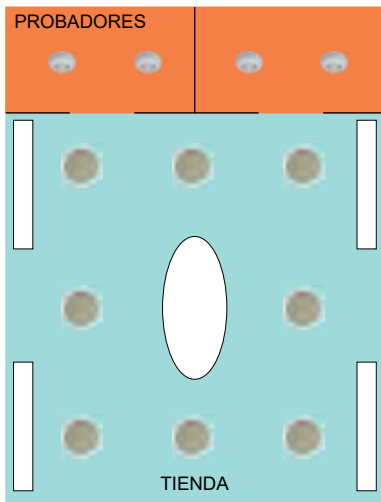
61

Restaurante



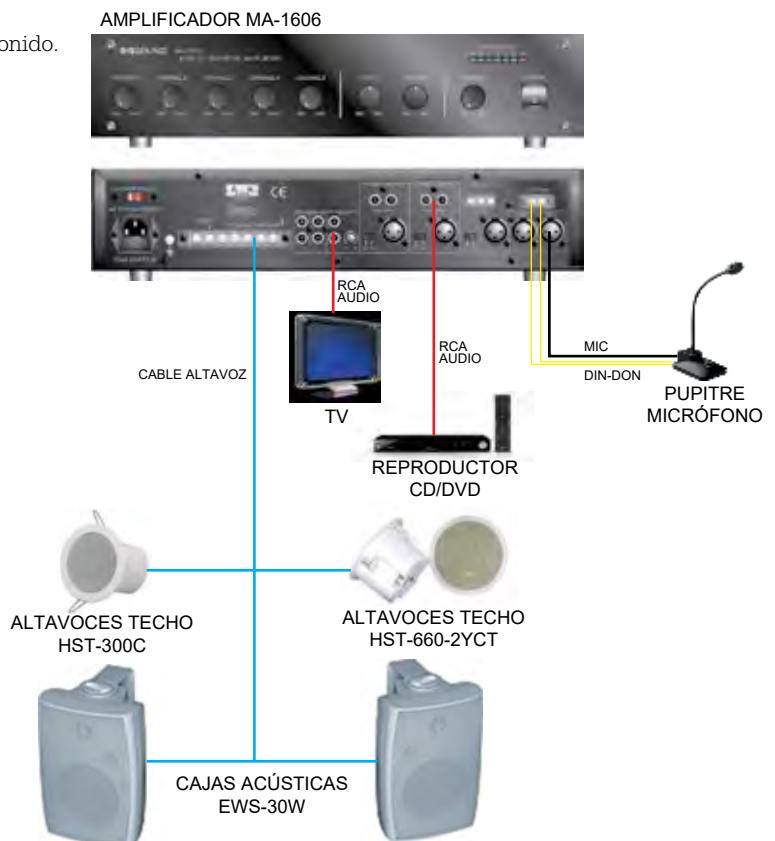
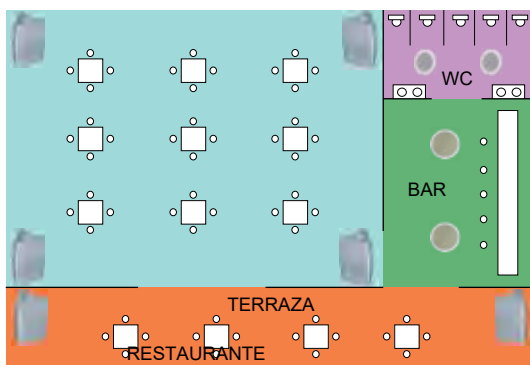
Tiendas

- Sistema de audio de 1 zona y 30 W en total.
- Hasta 3 entradas auxiliares para conectar 3 fuentes de sonido.
- Hasta 3 entradas de micrófono.
- Control independiente de cada entrada.
- Control Graves, Agudos y Volumen Master.
- Opciones salida altavoces mono: 4 ohm, 8 ohm, 70V, 100V.



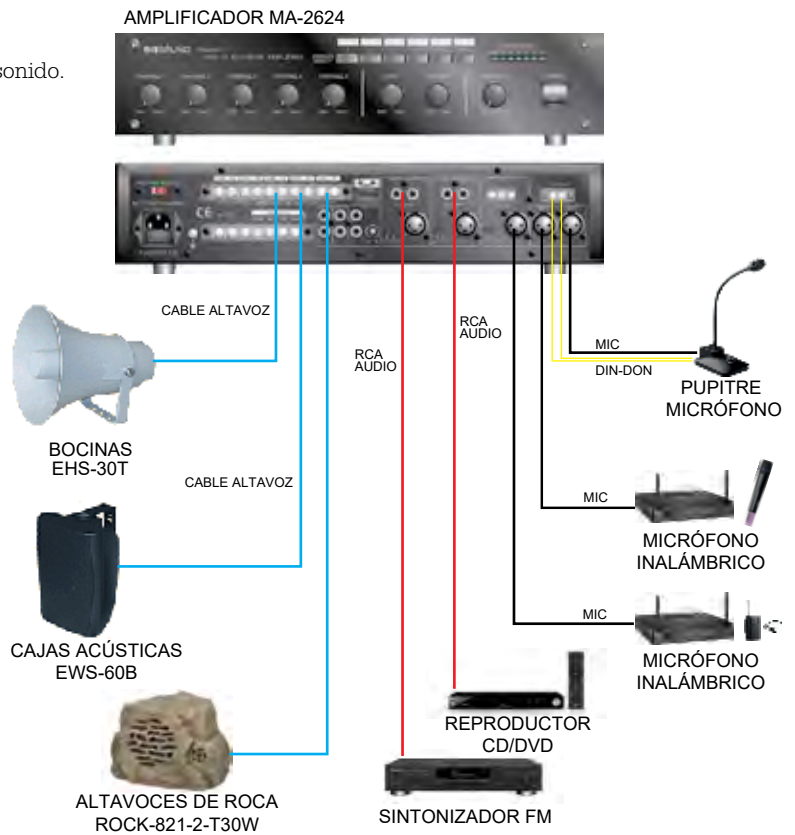
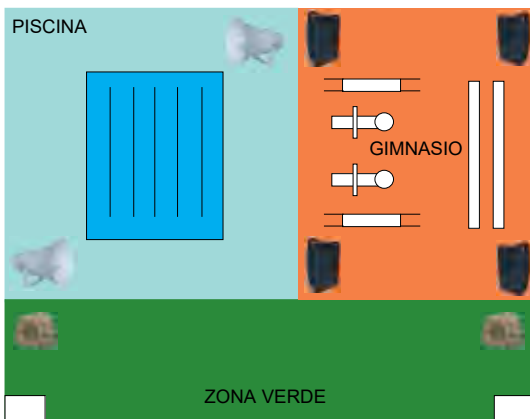
Restaurantes

- Sistema de audio de 1 zona y 60 W en total.
- Hasta 3 entradas auxiliares para conectar 3 fuentes de sonido.
- Hasta 5 entradas de micrófono.
- 1 entrada Tel.
- Din-don activado desde pupitre de micrófono.
- Control independiente de cada entrada.
- Control Graves, Agudos y Volumen Master.
- Prioridad de Mute: MIC1>MIC3-5>AUX3.
- Opciones salida altavoces mono: 8 ohm, 70V, 100V.
- Salidas Aux + Tape para conectar a otros sistemas.



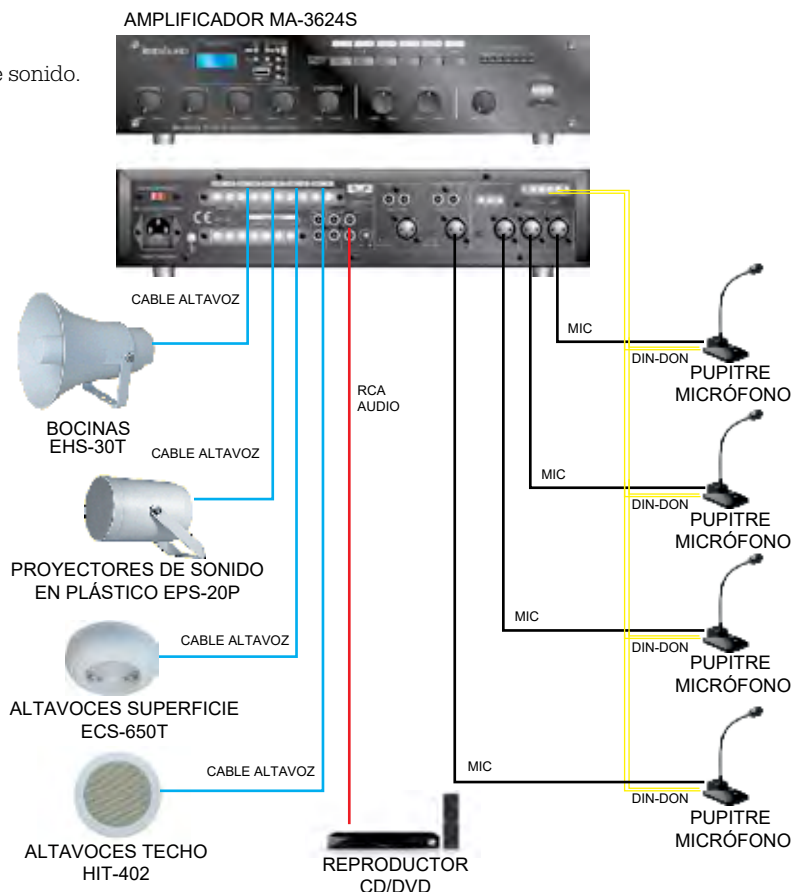
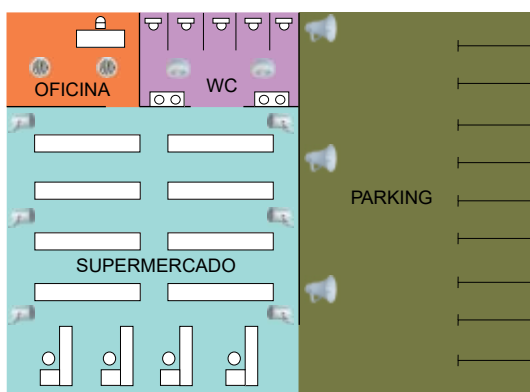
Centros deportivos

- Sistema de audio de hasta 5 zonas y 240 W en total.
- Hasta 3 entradas auxiliares para conectar 3 fuentes de sonido.
- Hasta 5 entradas de micrófono.
- 1 entrada Tel.
- Din-don activado desde pupitre de micrófono.
- Control independiente de cada entrada.
- Control Graves, Agudos y Volumen Master.
- Prioridad de Mute: MIC1>MIC3-5>AUX1-3>TEL.
- Opciones salida altavoces mono: 8 ohm, 70V, 100V.
- Salidas Aux + Tape para conetar a otros sistemas.



Supermercados

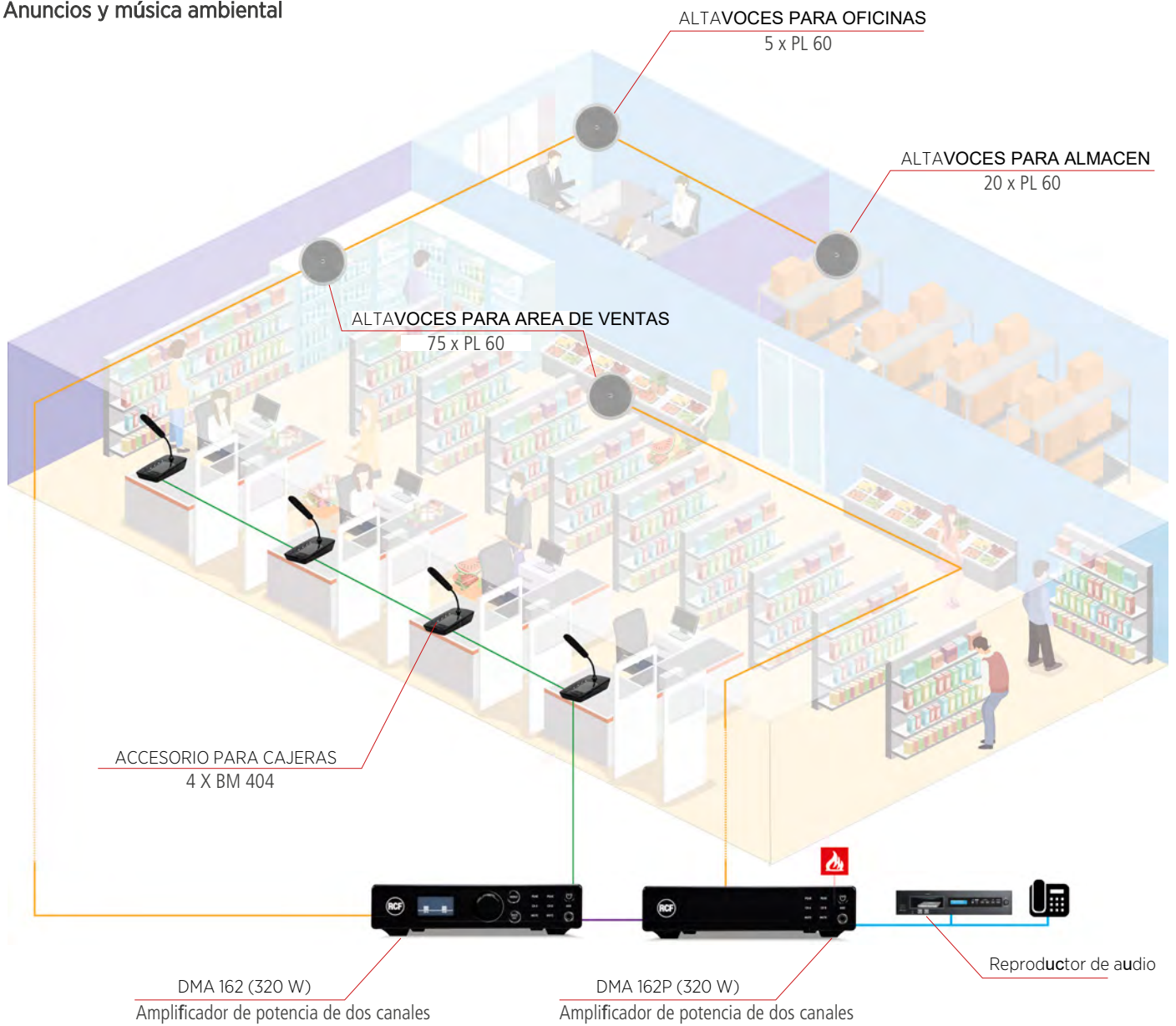
- Sistema de audio de hasta 5 zonas y 240 W en total.
- Reproductor USB y sintonizador FM integrados.
- Hasta 3 entradas auxiliares para conectar 3 fuentes de sonido.
- Hasta 5 entradas de micrófono.
- 1 entrada Tel.
- Din-don activado desde pupitre de micrófono.
- Control independiente de cada entrada.
- Control Graves, Agudos y Volumen Master.
- Prioridad de Mute: MIC1>MIC3-5>AUX1-3>TEL.
- Opciones salida altavoces mono: 8 ohm, 70V, 100V.
- Salidas Aux + Tape para conetar a otros sistemas.



EJEMPLOS SOLUCIONES PARA NEGOCIOS



Anuncios y música ambiental

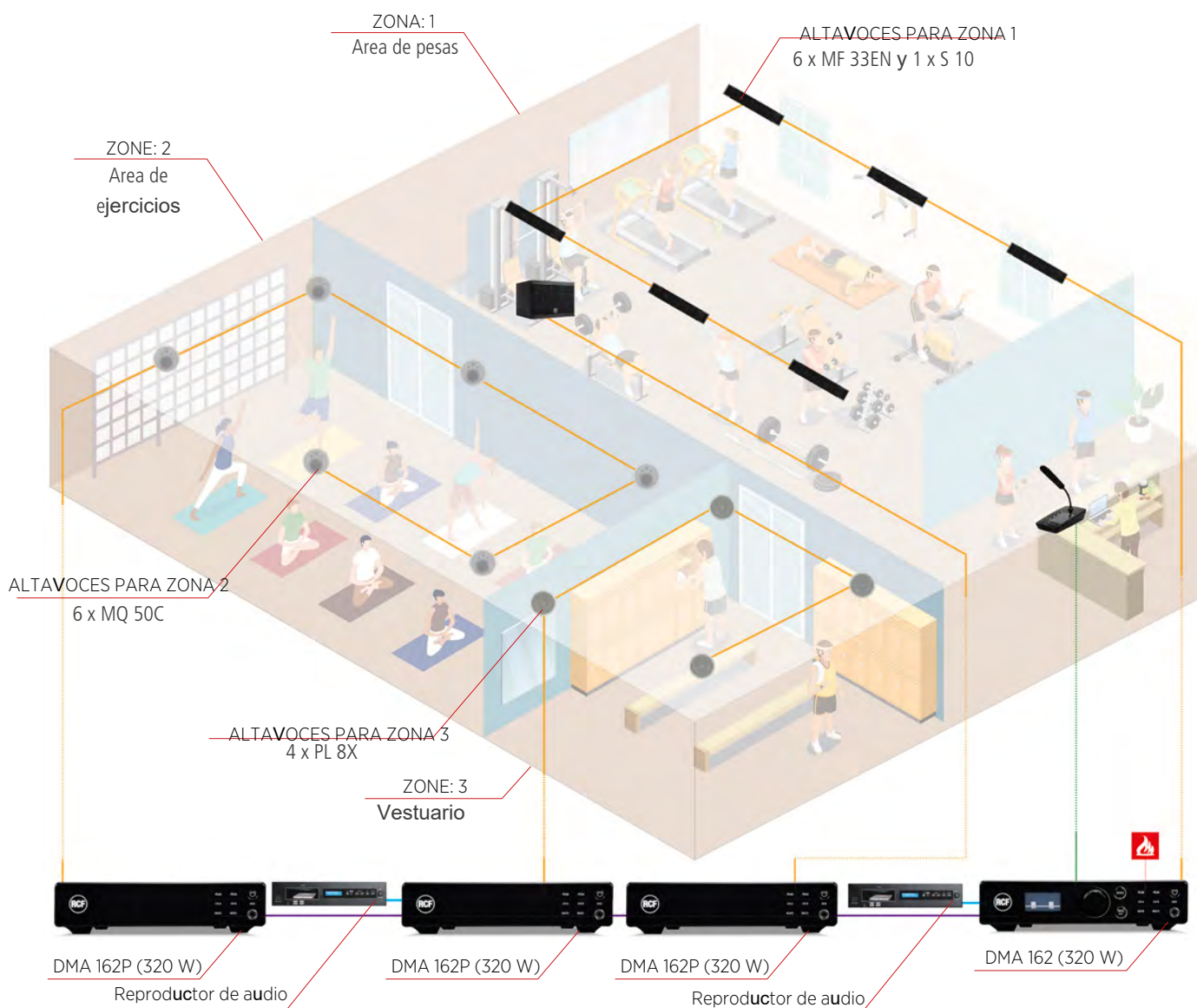


ZONAS	AMPLIFICADOR	POTENCIA	SALIDA LINEAS	ALTAVOCES	ZONAS	ACCESORIOS
1	MA 162	320 W	Alta impedancia	25 x PL 60	VENTAS	4 X BM 404
			Alta impedancia	5 x PL 60	OFICINAS	
	DMA 162P	320 W	Alta impedancia	20 x PL 60	ALMACEN	
			Alta impedancia	50 x PL 60	VENTAS	

— Salida Amplificador — Entrada de Audio — Accesorios — 4 canales bus de audio — Silenciar comando desde



Música de fondo en una instalación deportiva o un gimnasio.



ZONAS	AMPLIFICADOR	POTENCIA	SALIDA LINEAS	ALTAVOCES	ZONAS	Accesorios
3	DMA 162	320 W	Alta impedancia	6 x MF 33EN	1 PESAS	BM 404
	DMA 162P	320 W	Baja impedancia	1 x S 10		
	DMA 162P	320 W	Alta impedancia	6 x MQ 50C	2 EJERCICIOS	
	DMA 162P	320 W	Alta impedancia	4 x PL 8X	3 VESTUARIO	

MONTAJES DE LAS SERIES

EN CAJA DE EMPOTRAR

EN SUPLEMENTO DE SUPERFICIE

MARCOS

CENTRALES



18203 (250x116x51 mm)



18506 (290x148x44 mm)



194X5 (290x148 mm)

IN WALL BT & WI-FI



18210 (75x65mm)



18214 (155x80x41mm)



18307 (175x100x35mm)

MARCOS ESQUINAS RECTAS MODULOS 45x45



18201 (71x75x42 mm)



18303 (80x80x40 mm)



191X2 (80x80 mm)



18202 (145x67x41 mm)



18301 (10x80x40 mm)



191X4 (146x80 mm)

ETAPAS DE POTENCIA Y FUENTES ALIMENTACIÓN



18205 (177x117x55 mm)



18305 (205x135x50 mm)



19501 (202x135 mm)

MARCA	SERIE	ADAPTADOR EIS	ACCESORIO MARCA *
BERKER®	CLIPTEC, ARSYS, MODUL 2, SERIE K y SERIE Q	149X2	Serie K ref. 1108700X de BERKER Serie Q ref. 1109608X de BERKER.
	S1, B3	149X06	-
	B1, B7	141X3	-
BJC®	ROOM, SOL TEIDE	14401	-
	IBIZA	144X2	-
	IRIS, AURA, MAGNA	14102	BJC® 18742
	CORAL, MEGA	14102	BJC® 21742
BTICINO®	LUNA, LIVING y LIGHT INT	14591	-
	LIVING INT 4 ELE	14501+14592	-
	LIGHT TECH	14592	-
	AXOLUTE	14503	-
EFAPEL®	SIRIUS	146X1	-
	LOGUS	146X3	-
EUNEA®	UNICA (Basic, Colors, Plus, Top y Quadro)	14904	-
	SM180	-	30582...+70412
G.E.®	SINTRA	149X3	-
GIRA®	E2, EVENT, SISTEM 55	141X3	-
HAGER®	KALLISTO	141X3	-
JUNG®	ST550, CD500. CDPLUS	149X1	-
	LS990, LSPLUS, ACERO	-	LS SON EIS...
	AS500, A500, APLUS	-	A500 EIS...
LEGRAND®	PRESIDENTE	14301	-
	MOSAIC 45	14302	-
	GALEA-GALEA LIFE	143X3	-
	SUNO	143X6	-
	VALENA	143X5	-
	VALENA NEXT	-	Bastidor ref.80251 LEGRAND MOSAIC
MERTEN® / SCHNEIDER ELECTRIC®	ARTEC y ELEGANCE	-	MTN359999 + MTN 353XXX + U0.582.
	D-LIFE	-	MTN359999 +MTN 489-60XX+ + U0.582
	M-PLAN II	14102	-
	M1	141X3	-
NIESSEN®	ARCO	142X5	-
	STYLO	14204+14291	-
	OLAS	142X6	-
	SKY	14102	SIMON 82088-30-33-38
	ZENIT	14207+14592	-
	TACTO	147X2, 147X6, 147X9, 147X1	Consultar Servicio Técnico
SIEMENS®	DELTA VITA, PLUS, MIRO	14102	SIMON 82088-30-33-38
SIMON®	27 Neos	14104	Consultar Servicio Técnico
	27	14102	SIMON 27900-30-31...
	28	141X3	-
	29	14102	-
	31	14102	SIMON 31088-30-31
	75	141X1	-
	82	14102	SIMON 82088-30-33-38
	88	14102	SIMON 88088-30-32-38
VIMAR	EIKON-ARKE-PLANA-BS	14907	-

TABLA COMPARATIVA

SERIE 100

Funcionalidades	32191	32196	32199
Potencia de salida	1W + 1W	1W + 1W	1W + 1W
Impedancia de salida	16Ω	16Ω	16Ω
Entrada discman	•	•	•
Sintonizador FM		•	
DAB			
BLUETOOTH			
Búsqueda y grabación automática		•	
Canales estéreo	2	1	2
Llamada general			•
Niñera por detección de voz			•
Función no molesten	•	•	•
Sleep	•	•	•
Función ideal	•	•	•
Acceso al sintonizador de la central	•		•
Iluminación programable			
Idiomas			
Recepción de avisos	•	•	•

328X1	328X2	529X7	529X6	092x3
1W+1W / 1.5W+1.5W	1W+1W / 1.5W+1.5W	1W+1W / 1.5W+1.5W	1W+1W / 1.5W+1.5W	1,5W + 1,5W
16Ω/8Ω	16Ω/8Ω	16Ω/8Ω	16Ω/8Ω	8Ω
•	• •	• •	• • •	
2	2	2	2	1
•	•	•	•	
•	•	•	•	
•	•	•	•	
•	•	•	•	

<p>ÁLAVA</p>	<p>ALICANTE - MURCIA ALBACETE - CUENCA</p>	<p>ASTURIAS LEÓN</p>
<p>MIKEL URQUIJO Herrera, 72 - 3º D 01001 VITORIA Tel. 945 102 460 Fax 945 107 303 eissoundmikel@hotmail.com</p>	<p>RED LEVANTE, S.L. P.I. Carrús C/Monovar, 58 - 2B 03206 ELCHE (Alicante) Tel. 965 429 302 Fax 966 615 415</p>	<p>ESMAR REPRESENTACIONES IGNACIO MARTINEZ PEREZ Sta. Teresa de Jesús, 14 Bajo 33208 GIJON (Asturias) Tel. 985 38 62 70 - Móvil: 639 811 944 Fax 985 15 10 98</p>
<p>BALEARES</p>	<p>CÁCERES BADAJOZ</p>	<p>CANTABRIA</p>
<p>MARTA SIRTORI GRANA Miquel Àngel Riera, 16 Bajos 07004 - PALMA DE MALLORCA Tel. 971 90 50 50 - 617631893 representaciones@sirtori.es</p>	<p>JUAN CAMPOS RANGEL Argüello Carvajal, 20 B 06007 BADAJOZ Tel. 924 275 106 Fax 924 273 117</p>	<p>RUBÉN IGLESIAS SALAS Alonso Ercilla, 6 - 6º izq. 39001 SANTANDER Móvil 639 644 864</p>
<p>CÓRDOBA</p>	<p>GALICIA</p>	<p>GRANADA ALMERÍA JAÉN - MÁLAGA</p>
<p>DE LOS LLANOS REPRESENTACIONES Carlos Rodríguez de los Llanos C/Escritor Cardenas Angulo, 2 - 3º 3 14014 CORDOBA Telf y Fax 957 441 492 Movil 670 907 121</p>	<p>MAFER GALICIA, S.L. IAGO CARRERA PEREZ Apartado 6062 36280 VIGO (Pontevedra) Tel. y Fax 986 366 699 Móvil 687 721 368</p>	<p>RELECTRO GR. S.L. MANUEL MARTINEZ ORTEGA Pol.Ind. Juncaril C/Ugijar, parc.126 B Nave 1 18210 PELIGROS (Granada) Tel. 958 468 815 - Móvil: 670 670 602 Fax 958 468 816 relectro@relectrogr.com</p>
<p>GUIPÚZCOA</p>	<p>MADRID - AVILA GUADALAJARA - SEGOVIA</p>	<p>CANARIAS</p>
<p>JOSÉ MARÍA BENAVENTE GARASA Dr. Marañon, 36-1 der. 20009 DONOSTIA Tel. 943 217 095 Fax 943 310 417 Móvil 607 475 548</p>	<p>JESÚS ÁVILA jesusavila@eissound.com Móvil 630 171 093</p>	<p>KAPITEL INGENIEROS SL C/Arrorró, 1, Ed. Iris Local A 38107 EL SOBRADILLO (S/C De Tenerife) Tel. 922 263 651 Fax 922 262 312 info@kapitelingeneros.com</p>
<p>SEVILLA CÁDIZ HUELVA</p>	<p>TOLEDO CIUDAD REAL</p>	<p>VALENCIA CASTELLÓN</p>
<p>REPRESENTAC. MANUEL ZAPATA, S.L. Manuel Zapata Larios Calle Claudio guerin,13-3ª 41006 SEVILLA Tel. 954 409 000 Fax 954 409 001</p>	<p>JOSÉ JAVIER GARCÍA MANZANO javiergarciasoluciones@gmail.com Móvil 670 258 239</p>	<p>MAVIPAS, C.B. MATEO PASCUAL ROMAN RAÚL PASCUAL ORTIZ Pol. Ind. Casanova Avda. dels Ceramistes Nave D-1 46190 RIBARROJA DEL TURIA (Valencia) Tel. 961 667 721 - Fax 961 640 030 comercial@mavipas.com</p>
<p>VALLADOLID - PALENCIA SALAMANCA - ZAMORA BURGOS</p>	<p>VIZCAYA</p>	<p>ZARAGOZA - HUESCA - TERUEL SORIA - LA RIOJA NAVARRA - ANDORRA</p>
<p>JOSÉ LUIS BELOSO MURADAS Mariano García Abril, 5 -6º Izqda. 47014 VALLADOLID Apartado 3097 47080 VALLADOLID Tel. y Fax 983 332 912 Móvil 670 881 991</p>	<p>VALENTÍN LÓPEZ VIDAL Aldeko, 6 48390 BARAKALDO (Bizkaia) Tel. 944 970 971 Móvil 656 783 915</p>	<p>JAVIER ANDIA Pol. Malpica calle F Oeste Grupo Quejido 87-88 50016 ZARAGOZA Tel. 976 465 550 Fax 976 465 559 Móvil 609 457 145</p>

REF	DESCRIPCION	€	PAG.	REF	DESCRIPCION	€	PAG.
9203	Audio Control Unit (blanco)	58,00	9,17	14286	Adaptador+chasis NIESSEN-OLAS (gris aluminio)	7,00	26
9253	Audio Control Unit (negro)	58,00	9,17	14291	Mecanización módulo para NIESSEN-STYLO	4,00	26
11204	Fuente alimentación 30W (blanco)	118,00	20	14301	Adaptador+chasis LEGRAND-PRES. (blanco)	4,00	24
11296	Fuente de alimentación 30W	91,00	15	14302	Chasis para acoplar LEGRAND-MOSAIC 45	4,00	25
11298	15V/8W Fuente de alimentación oculta	23,00	20	14303	Adaptador+chasis LEGRAND-GALEA (blanco)	5,00	25
11391	Fuente de alimentación 12W	23,00	20	14305	Adaptador+chasis LEGRAND-VALENA (blanco)	4,00	25
11392	Fuente de alimentación 60W (24Vdc)	48,00	13	14353	Adaptador+chasis LEGRAND-GALEA (negro)	7,00	25
11396	Fuente de alimentación 60W (15Vdc)	48,00	13	14383	Adaptador+chasis LEGRAND-GALEA (gris aluminio)	7,00	25
12304	Previo de micrófono (blanco)	46,00	18	14385	Adaptador+chasis LEGRAND-VALENA (gris aluminio)	7,00	25
12354	Previo de micrófono (negro)	47,00	18	14401	Chasis para acoplar BJC-SOL TEIDE	3,00	22
12701	Conector RJ 45 (blanco)	13,00	18	14402	Adaptador+chasis BJC-IBIZA (blanco)	5,00	22
12751	Conector RJ 45 (negro)	14,00	18	14452	Adaptador+chasis BJC-IBIZA (negro)	7,00	22
13102	Amplificador estéreo 5+5W	42,00	19	14501	Chasis para acoplar 2 mod. a BTICINO-LIVING/LIGHT	5,00	22
13203	Etapa de potencia 15+15W (blanco)	143,00	19	14503	Chasis para acoplar AXOLUTE	3,00	23
13204	Amplificador de techo AUXILIAR (10+10W)	73,00	5,19	14591	Mecanización módulo para BTICINO-LIVING/LIGHT/LUNA caja universal (2	4,00	22
13503	Pupitre de micrófono	207,00	18	14592	Mecanización módulo para BTICINO-LIVING/LIGHT (caja 4 elementos)/	4,00	22,26
13504	Módulo de extensión de zonas pupitre para S.100	48,00	18	14601	Adaptador EFAPEL-SIRIUS (blanco)	5,00	23
13701	Transformador línea 100V	15,00	19	14602	Adapter for EFAPEL-APOLO (white)	5,00	23
13702	VC505E	27,00	42	14603	Adaptador+chasis EFAPEL-LOGUS (blanco)	5,00	23
13709	Conmutador música y avisos	99,00	31	14652	Adapter for EFAPEL-APOLO (black)	7,00	23
14101	Adaptador+chasis SIMON-75 (blanco)	4,00	27	14653	Adaptador+chasis EFAPEL-LOGUS (negro)	7,00	23
14102	Chasis para acoplar BJC IRIS/AURA/CORAL/MAGNA/ MEGA -	3,00	22,25,26,27	14702	Conjunto carátula+adaptador NIESSEN-TACTO para Ref. 32191 (blanco)	5,00	26
14103	Adaptador+chasis SIMON-28, BERKER B-1 y B7, GIRA-E2/EVENT,	4,00	21,23,24,26,27	14706	Conjunto carátula+adaptador NIESSEN-TACTO para Ref. 32196 (blanco)	5,00	26
14104	Chasis Simon 27 Neos	3,00	27	14901	Adaptador+chasis JUNG (blanco)	5,00	24
14151	Adaptador+chasis SIMON-75 (negro)	7,00	27	14902	Adaptador+chasis BERKER Cliptec, Arsys, Modul2 (blanco)	4,00	21
14153	Adaptador+chasis SIMON-28, BERKER B-1 Y B7, GIRA-E2/EVENT,	7,00	21,23,24,26,27	14903	Adaptador+chasis GE-SINTRA (blanco)	4,00	24 ○
14181	Adaptador+chasis SIMON-75 (gris aluminio)	7,00	27	14904	Chasis para acoplar EUNEA-UNICA (Basic, Colors, Plus, Top y Quadro)	4,00	23
14183	Adaptador+chasis SIMON-28, GIRA-E2/EVENT (gris aluminio)	7,00	27	14905	Adaptador modulos UK (50x50)	5,00	27
14204	Chasis para acoplar NIESSEN-STYLO	3,00	26	14906	Adaptador+chasis BERKER S1, B3 y GIRA-E2/EVENT/SISTEM 55 (blanco)	4,00	21,24
14205	Adaptador+chasis NIESSEN-ARCO (blanco)	5,00	26	14907	Adaptador VIMAR Eikon, Arke, Plana y BS	4,00	27
14207	Chasis para acoplar NIESSEN-ZENIT	3,00	26	14951	Adaptador+chasis JUNG (negro)	7,00	24
14216	Adaptador+chasis NIESSEN-OLAS (blanco)	5,00	26	14952	Adaptador+chasis BERKER Cliptec, Arsys, Modul2 (negro)	7,00	21
14255	Adaptador+chasis NIESSEN-ARCO (negro)	7,00	26	14953	Adaptador+chasis GE-SINTRA (negro)	7,00	24 ○
14256	Adaptador+chasis NIESSEN-OLAS (negro)	7,00	26	14956	Adaptador+chasis BERKER S1, B3 y GIRA-E2/EVENT/SISTEM 55 (negro)	7,00	21,24
14285	Adaptador+chasis NIESSEN-ARCO (gris aluminio)	7,00	26	14981	Adaptador+chasis JUNG (gris aluminio)	7,00	24

REF	DESCRIPCION	€	PAG.
15202	Altavoz 5" 8Ω con rejilla (blanco)	20,00	47
15303	Carátula altavoz 2" (blanco)	2,00	48
15353	Carátula altavoz 2" (negro)	2,00	48
15401	Aro para rejilla 5" (blanco)	8,00	47
15402	Aro para rejilla 8" (blanco)	9,00	47
15505	Bafle dos vías 16Ω (blanco)	44,00	49
15525	Bafle dos vías 16Ω (negro)	44,00	49
15528	Bafle dos vías grande 8Ω (madera, frontal negro)	35,00	49 ○
15529	Bafle dos vías grande 16Ω (madera, frontal negro)	35,00	49 ○
15602	Altavoz 5" 16Ω con rejilla + aro (blanco)	26,00	46
16201	Pareja Altavoz de techo 5,25" - 8Ω	98,00	48
16601	Altavoz diseño 5" dos vías 8Ω (blanco)	42,00	47
16602	Altavoz diseño 5" dos vías 16Ω (blanco)	42,00	47
16701	Altavoz 5" con IR integrado 8Ω (blanco)	53,00	48
16702	Altavoz 5" con IR integrado 16Ω (blanco)	53,00	48
16708	Altavoz 2 1/2" con IR integrado 8Ω (blanco)	28,00	46
16709	Altavoz 2 1/2" con IR integrado 16Ω (blanco)	28,00	46
16808	Altavoz 2 1/2" 8Ω (blanco)	23,00	46
16809	Altavoz 2 1/2" 16Ω (blanco)	23,00	46
17105	Manguera conexión -Trenzado línea (2x1 + 7x0.25) 100m	consultar	30
17201	Conexión 2 RCA macho a 2 RCA macho	3,00	30
17202	Conexión 2 RCA macho a JACK 3.5	4,00	30
17203	Conexión JACK 3.5 est. a JACK 3.5	4,00	30
17204	Adaptador RCA macho a 2 RCA hembra	3,00	30
18102	Tapetas un módulo (blanco)	1,00	21
18103	Centro rejilla para aro 5" (blanco)	3,00	50
18104	Tapa ciega para caja empotrar central (blanco)	4,00	29
18105	Tapa ciega para caja empotrar 1 módulo	1,00	29
18106	Tapa ciega para caja empotrar 2 módulos	1,00	29
18107	Tapa ciega para caja empotrar altavoz 5"	3,00	50
18152	Tapetas un módulo (negro)	2,00	21
18201	Caja empotrar mandos 1 módulo	0,40	28
18202	Caja empotrar mandos 2 ó 3 módulos	1,00	29
18203	Caja empotrar centrales	3,00	29
18205	Caja empotrar fuente alimentación/etapa potencia	3,00	29
18209	Caja empotrar altavoces 5" para Ref. 15604/05	2,00	50

REF	DESCRIPCION	€	PAG.
18210	Caja de empotrar un modulo mas fuente de alimentación	4,00	29
18214	Caja de empotrar mando In-All Wi-Fi Soundaround Controller	4,00	12,29
18301	Suplemento superficie esq.recta para 2 modulos (blanco)	5,00	28
18303	Suplemento superficie esq.recta para 1 modulo (blanco)	4,00	28
18305	Suplemento superficie esq.recta fuente/etapa de pot. (blanco)	14,00	28
18307	Suplemento superficie In-Wall Wi-Fi Soundaround Controller	18,00	13, 28
18506	Suplemento superficie esq.curva central (blanco)	14,00	28
18951	Unidad de control central en formato Rack 19"	290,50	31 ○
18952	Unidad de zonas en formato Rack 19"	304,50	31
18953	Unidad de módulos complementarios en formato Rack 19"	203,00	31
18954	Módulo Rack para Controlador Wi-Fi	34,00	13
19102	Marco un módulo, esquinas rectas (blanco)	4,00	17,20
19104	Marco dos módulos, esquinas rectas (blanco)	6,00	18,21
19105	Marco un módulo acabado en vidrio (blanco)	12,00	9,17,20
19152	Marco un módulo, esquinas rectas (negro)	6,00	17,20
19154	Marco dos módulos, esquinas rectas (negro)	10,00	18, 21
19155	Marco un módulo acabado en vidrio (negro)	12,00	9,17,20
19182	Marco un módulo, esquinas rectas (gris aluminio)	6,00	17, 20
19185	Marco un módulo (gris aluminio)	12,00	9,17,20
19404	Marco central caja cuadrada (blanco)	13,00	15
19405	Marco central caja rectangular (blanco)	20,00	15
19501	Marco fuente de alimentación	5,00	19, 20
25291	Altavoz 2" 8 ohm modular	17,00	48
31101	Carátula central serie 100 - 2 canales (blanco)	3,00	14
31103	Carátula central serie 100 - 1 canal +FM (blanco)	3,00	14
31151	Carátula central serie 100 - 2 canales (negro)	6,00	14 ○
31153	Carátula central serie 100 - 1 canal + FM (negro)	6,00	14 ○
31191	Central serie 100 - 2 canales	75,00	14
31193	Central serie 100 - 1 canal + FM	134,00	14
32191	Mando 2 canales	57,00	15
32196	Mando 1 canal + FM	83,00	16
32199	Mando 2 canales y llamada general.	82,00	16
32801	Mando FM Display Control Unit (blanco)	117,00	16
32802	Mando DAB/FM Display Control Unit (blanco)	144,00	16

REF	DESCRIPCION	€	PAG.	REF	DESCRIPCION	€	PAG.
32803	Kit In Wall FM con Display (blanco)	134,00	10	54103	In Wall PREMIUM BT (blanco)	151,00	9 ●
32804	Kit In Wall DAB/FM con Display (blanco)	161,00	10	54104	In Wall PREMIUM BT 2 1/2" DAB (blanco)	221,00	9 ●
32851	Mando FM Display Control Unit (negro)	117,00	16	54105	In Wall PREMIUM BT 5" DAB (blanco)	252,00	10 ●
32852	Mando DAB/FM Display Control Unit (negro)	144,00	16	54106	In Wall PREMIUM BT - DAB (blanco)	182,00	9 ●
32853	Kit In Wall FM con Display (negro)	134,00	10	54151	In Wall PREMIUM BT 2 1/2" (negro)	185,00	9 ●
32854	Kit In Wall DAB/FM con Display (negro)	161,00	10	54152	In Wall PREMIUM BT 5" (negro)	216,00	10 ●
38102	Carátula plana mando 2 canales (blanco)	2,00	17	54154	In Wall PREMIUM BT 2 1/2" DAB (negro)	221,00	9 ●
38106	Carátula plana mando 1 canal + FM (blanco)	2,00	17	54155	In Wall PREMIUM BT 5" DAB (negro)	252,00	10 ●
38109	Carátula mando 2 canales y llamada general	2,00	17	54156	In Wall PREMIUM BT DAB (negro)	182,00	9 ●
38152	Carátula plana mando 2 canales (negro)	3,00	17	55301	Altavoz 5"-2 vias (woofer 5"+tweeter 1")	55,00	48 ○
38156	Carátula plana mando 1 canal + FM (negro)	3,00	17	58101	Caja de empotrar altavoz 55201/55301	3,00	50 ○
38159	Carátula mando 2 canales y llamada general	3,00	17	60155	Soundaround 50W Negro	350,00	12
38182	Carátula plana mando 2 canales (gris aluminio)	3,00	17	60201	In-Wall Wi-Fi Soundaround Control Unit	253,00	11
38186	Carátula plana mando 1 canal + FM (gris aluminio)	3,00	17	60252	In Ceiling Wi-Fi Soundaround Amplifier	211,00	11
38189	Carátula mando 2 canales y llamada general	3,00	17	60351	In Ceiling Wi-Fi Soundaround Amplifier Pack x 2	326,00	12
40405	KBSound Basic 2 1/2" (blanco)	86,00	6 ●	60352	In Ceiling Wi-Fi Soundaround Amplifier Pack x 4	432,00	12
50804	KBSOUND STAR 2 1/2"	200,00	4	81168	DM-333D	consultar	37
50805	KBSOUND STAR 5"	228,00	4	81172H	HCMA-PLAY MIC	295,00	42
50807	KBSOUND STAR 2 1/2" DAB	239,00	4	81231	BMCXX-5BK	29,00	37
50808	KBSOUND STAR 5" DAB	265,00	4	81232	BMCXJ-5BK	29,00	37
50896	KBSOUND STAR Space	165,00	5	81235	SMICS-600BK	46,00	38 ○
50899	KBSOUND STAR Space DAB	184,00	5	81376	MA-1606	consultar	40
52402	Accesorio Mando a distancia KBSOUND STAR	49,00	5	81377	MA-1303	consultar	40
52706	Mando In Wall BLUETOOTH / DAB / FM con Display (blanco)	165,00	16 ●	81378	MA-2612	consultar	40
52707	Mando In Wall BLUETOOTH / FM con Display (blanco)	133,00	16 ●	81380H	HRMA-1206 PLAY	605,00	41
52756	Mando In Wall BLUETOOTH / DAB / FM con Display (negro)	165,00	16 ●	81381	MA-3624S	consultar	41
52757	Mando In Wall BLUETOOTH / FM con Display (negro)	133,00	16 ●	81381H	HRMA-2506 PLAY	770,00	41
52907	In wall Bluetooth Audio Receiver (blanco)	111,00	7	81382	MPU-6424	consultar	39
52908	In wall Bluetooth Audio Receiver 2,5" (blanco)	137,00	8	81382H	HRMA-3506 PLAY	818,00	41
52909	In wall Bluetooth Audio Receiver 5" (blanco)	186,00	8	81383	MPU-6412	consultar	39
52957	In wall Bluetooth Audio Receiver (negro)	111,00	7	81387H	HCMA-2502 PLAY	849,00	42
52958	In wall Bluetooth Audio Receiver 2,5" (negro)	137,00	8	81388H	HMMA-35 PLAY (35W)	240,00	40
52959	In wall Bluetooth Audio Receiver 5" (negro)	186,00	8	81389H	HMMA-60 PLAY (60W)	255,00	40
54101	In Wall PREMIUM BT 2 1/2" (blanco)	185,00	9 ●	81390H	HMMA-120 PLAY (120W)	376,00	40
54102	In Wall PREMIUM BT 5" (blanco)	216,00	10 ●				

REF	DESCRIPCION	€	PAG.
81436	Armario Rack 31GTM9F5	385,00	44
81437	Armario Rack 31GTM12F5	420,00	44
81438	Armario Rack 31GTM15f5	459,00	44
81439	Armario Rack 31GTS2266	788,00	44
81440	Armario Rack 31GTS3266	998,00	44
81441	Armario Rack 31GTS4266	1166,00	44
81442	50PC1	11,00	45
81443	50PC2	14,00	45
81445	17TTA25	1,00	45
81446	50R8C	93,00	45
81447	31GTBC662U	39,00	45
81594	HIT-402	25,25	51
81595	HST-540-2YCT	54,00	51
81596	HST-660-2YCT	consultar	51
81659	VE-960E	55,00	42
81660	VC-1	9,00	42
81661	EC-3	18,00	42
81969	ECS-650T	consultar	51
81970	EPS-20P	consultar	52
81972	EHS-30T	consultar	53
81977	EWS-60B	228,00	53 ○
81978	HST-300C	20,00	51
81980	HSQE-T (Pareja - 2 unidades)	99,00	49,51
81986H	HGNS-30 STONE	136,00	55
81989	ESP-63/WS	71,00	51
81991H	DEKO-25TBK (Pareja - 2 unidades)	75,00	53
81992	EDL-206	75,00	55
81992H	DEKO-25TWH (Pareja - 2 unidades)	75,00	53
81993	EWS-15B (2 unidades- PAREJA)	consultar	53
81993H	LIDO-420 WPB (2 unidades PAREJA)	140,00	54
81994	EWS-15W (2 unidades- PAREJA)	consultar	53
81994H	LIDO-420 WPW (Pareja - 2 unidades)	140,00	54
81995	EWS-30B (2 unidades- PAREJA)	consultar	53
81995H	LIDO-530 WPB (Pareja - 2 unidades)	168,00	54

REF	DESCRIPCION	€	PAG.
81996	EWS-30W (2 unidades- PAREJA)	consultar	53
81996H	LIDO-530 WPW (Pareja - 2 unidades)	168,00	54
81997H	LIDO-640 WPB (Pareja - 2 unidades)	204,00	54
81998H	LIDO-640 WPW (Pareja - 2 unidades)	204,00	54
91107	MX 3250/4	consultar	32
91108	BM 3804	consultar	33
91109	BE 3806	consultar	33
91110	BM 3804FM	consultar	33
91115	PL 68EN	85,00	34
91116	PL 70EN	109,00	34
91117	DU 60EN	120,00	34
91118	DU 50EN	107,00	35
91119	DP 1420EN	199,00	35, 52
91120	BD 2412EN	219,00	35, 52
91121	HD 21EN	161,00	35
91122	CS 6520EN	476,00	36
91123	CS 6940EN	697,00	36
91124	BS 5EN	206,00	36
91125	MX 3250 / 2	consultar	32
91126	MX 3250 / 6	consultar	32
91127	MX 3500 / 2	consultar	32
91128	MX 3500 / 4	consultar	32
91129	MX 3500 / 6	consultar	32
91130	BATT 18AH 2X	consultar	32
91131	IE 3008	consultar	32
91132	ME 3801	consultar	32
91133	RC 3005	consultar	32
91134	PLP 50EN	53,00	34
91135	PL 50EN	67,00	34
91137	MR 52EN W	225,00	36
91138	DP 4EN	115,00	35, 52
91139	E.O.L. 3-9	consultar	33
91201	MD 7800	134,00	37
91202	BM 3014	228,00	37
91203	AC 501DK	208,00	37

REF	DESCRIPCION		PAG.	REF	DESCRIPCION		PAG.
91204	MC 5054	228,00	37	91307	BM 404	424,00	43
91205	AC S76FL	68,00	38 ○	91308	MR 50T (BLACK)	424,00	43
91206	AC S50DK	59,00	38 ○	91309	MR 50T (WHITE)	424,00	43
91207	A 507	13,00	38 ○	91310	MR 50 (BLACK)	353,00	44
91208	TX 2006	278,00	38 ○	91311	MR 50 (WHITE)	353,00	44
91209	PX 2106	294,00	38 ○	91312	MA 5	32,00	44
91210	HE 2006	51,00	38 ○	91313	MA 5 WHITE	32,00	44
91211	PR 4093	515,00	38	91314	SUB S10	745,00	44
91212	MS 1033	830,00	39	91315	SUB S12	958,00	44
91213	RD 2016	883,00	39	91378	AM 1125	622,00	40
91215	UP 2162	1.231,00	39	50A04	BASIC BT by KBSOUND Pack x 2	88,00	6
91216	UP 8502	2.274,00	39	50A05	BASIC BT by KBSOUND Pack x 4	124,00	6
91218	ES 3323-II	1.434,00	41 ○	50A93	BASIC BT by KBSOUND	59,00	6
91219	BM 3003	299,00	41 ○	C0007	Repuesto mando KBSound Basic	12,00	6
91225	PL50	26,00	52	C0011	Accesorio Cable Infrarrojos	5,00	5
91228	HD 3216/T	134,00	52				
91232	DM 41	91,00	54				
91233	DM 61	188,00	55				
91235	CS 3082	288,00	55				
91237	DM41 B	91,00	54				
91238	UP 8501	1.846,00	39				
91239	UP 8504	2.648,00	39				
91240	ZM 2124	2.434,00	42				
91241	BM 2006	442,00	42				
91244	GS 60	395,00	55				
91245	BS 8	120,00	52				
91248	PL 8X (blanco)	90,00	51				
91249	PL 8X (negro)	90,00	52				
91301	DMA 82	904,00	43				
91302	DMA 162	1.059,00	43				
91303	DMA 162P	692,00	43				
91304	RM-KIT DMA	30,00	43				
91305	RC 401 EU B	92,00	43				
91306	RC 401 EU W	92,00	43				

CONDICIONES DE VENTA DE ELECTRÓNICA INTEGRAL DE SONIDO, S.A. - EISSOUND

OBJETO

Estas condiciones de venta, regulan la venta de los productos EISSOUND y, en su caso, completan los contratos o acuerdos suscritos con sus clientes o distribuidores. En caso de discrepancia entre lo dispuesto en estas condiciones de venta y los términos pactados en los citados contratos o acuerdos prevalecerán y serán de aplicación las presentes condiciones de venta.

PEDIDO

El pedido debe efectuarse por escrito, vía fax o e-mail. El documento de pedido deberá contener al menos las siguientes menciones: (i) el tipo de producto solicitado y su referencia; (ii) la cantidad solicitada de todos y cada uno de los productos; (iii) fecha; (iv) datos del COMPRADOR.

ADHESION

La firma de un pedido por escrito por parte del COMPRADOR una vez sea aceptado por EISSOUND expresa la adhesión plena y sin reservas por parte del COMPRADOR a todas y cada una de las condiciones de venta aquí establecidas.

PRECIOS

Los precios serán siempre los indicados en nuestras tarifas oficiales y estarán sujetos a revisión siempre que EISSOUND modifique sus tarifas. Todos los impuestos o gravámenes surgidos como consecuencia de la venta, serán a cargo del COMPRADOR, y su importe será añadido a los precios cotizados.

PLAZO DE ENTREGA

El plazo de entrega será el establecido para cada uno de los pedidos. Si por cualquier motivo se demorase la entrega, EISSOUND comunicara la modificación del nuevo plazo, no haciéndose responsable de los daños y perjuicios causados que pudieran ocasionarse por razón de la demora.

ENTREGA Y TRANSPORTE

La entrega se considera realizada mediante la puesta a disposición del producto por EISSOUND en sus almacenes (Pol. Industrial Malpica calle F Oeste Grupo Quejido naves 87-88, 50016 Zaragoza, España), en condiciones franco fábrica (EXW); por lo que el COMPRADOR asumirá todos los riesgos de deterioro, menoscabo, daños y pérdida de los productos desde el momento que los productos hubieran sido puestos a su disposición con arreglo a la presente condición de venta.

Serán por cuenta del COMPRADOR la carga, el transporte y, en su caso, el despacho en aduana de los productos, por lo que son del COMPRADOR todos los riesgos asociados al transporte y envío de la mercancía sin que EISSOUND asuma responsabilidad alguna desde el momento de la entrega de los materiales.

Con la puesta a disposición de los productos, EISSOUND entregará al COMPRADOR el albarán correspondiente, que será comprobado y firmado por el representante del COMPRADOR o por el transportista por él designado, en el momento de la retirada del producto.

EXAMEN DE MERCANCIA

La firma del albarán de entrega no implica la conformidad del COMPRADOR con el producto, para ello, éste dispone de cuatro días a partir de la recepción en sus instalaciones de la mercancía, para examinarla, transcurridos los cuales se entiende que la misma es de su plena conformidad.

PAGO Y FACTURACIÓN

Formalizada la venta en los términos establecidos con el COMPRADOR, las facturas serán emitidas con la misma fecha en que se entregue la mercancía. Se podrán facturar entregas parciales realizadas con cargo a un mismo pedido.

El COMPRADOR, salvo pacto expreso en contrario, efectuará el pago al contado, de una vez, en la cuenta que a tal efecto le facilitará EISSOUND.

La demora en el pago de la mercancía comprada constituirá al COMPRADOR en la obligación de pagar en concepto de intereses moratorios el interés legal de la cantidad que se adeude al vendedor hasta que ésta esté plenamente satisfecha incluyendo cualesquiera gastos bancarios o de otro tipo que hubieren sido causados por el retraso en el pago.

Cualquier incidencia de impagado supondrá la pérdida de clasificación y riesgo financiero, así como la interrupción en el suministro de otros pedidos hasta que se haya solventado la misma, o, en su caso, el establecimiento de las garantías oportunas antes de remitir la confirmación y dar curso a cualquier nuevo pedido recibido.

RESERVA DE DOMINIO

Para el supuesto excepcional de que se pactara con el COMPRADOR una forma de pago en plazos, EISSOUND se reserva expresamente el dominio de los productos vendidos hasta el pago íntegro por parte del COMPRADOR de su precio, gastos e impuestos aplicables, así como intereses moratorios.

GARANTÍA Y DEVOLUCIONES

EISSOUND se responsabiliza de la calidad de sus productos y garantiza que, si apareciera cualquier falta de conformidad del producto debida a defectos de fabricación por el periodo que marca la legislación vigente desde la entrega de la mercancía, efectuará de forma gratuita la reparación o sustitución del mismo o de sus elementos averiados, previa comprobación de la falta de conformidad por parte de su departamento técnico.

Esta garantía no cubre defectos causados por desgaste y rotura, impropia instalación, ajuste incorrecto, suciedad, uso erróneo, negligencia o accidente ni aquellos equipos en que se hayan levantado los sellos y etiquetas de EISSOUND o hayan sido manipulados intencionadamente.

Cuando la falta de conformidad sea detectada por el COMPRADOR, éste, enviará el producto a EISSOUND a portes pagados. EISSOUND previa autorización de su departamento comercial, aceptará la devolución de mercancías y, una vez reparado o sustituido el producto le será nuevamente remitido al COMPRADOR a portes debidos. Admitida la devolución por parte de EISSOUND, a los materiales que vengán desprecintados, se les aplicará una depreciación del 10%. No se admitirán devoluciones de mercancías transcurrido un año desde la fecha de la factura.

Esta garantía excluye cualquier otra garantía comercial adicional o cualquier responsabilidad del vendedor derivada de la aplicación de la Ley General para la Defensa de Consumidores y Usuarios. EISSOUND como fabricante responderá exclusivamente, en los plazos y términos previstos en dicha Ley, por la falta de conformidad del producto cuando esta se refiera a su origen (defectos del producto preexistentes antes de la venta), identidad o idoneidad y en ningún caso su responsabilidad podrá sobrepasar el importe del precio de adquisición del producto.

LITIGIOS

Para cualquier diferencia o litigio que pudieran surgir entre las partes como consecuencia del presente contrato, el COMPRADOR se somete a la jurisdicción de los Tribunales de Justicia de Zaragoza, España, con renuncia expresa a cualquier otro fuero que pudiera corresponderle. La legislación aplicable es la Española.

PROTECCIÓN DE DATOS

Mediante la cumplimentación del pedido en los términos establecidos anteriormente, el COMPRADOR autoriza a EISSOUND para manejar sus datos personales de acuerdo con la Ley de Protección de Datos 15/1999, de 13 de diciembre.

EISSOUND es responsable de la base de datos para el diseño, fabricación y ventas de productos electrónicos para sistemas de sonido. Para ejercitar los derechos de oposición, acceso, rectificación y cancelación, dirigirse por escrito a: EISSOUND, Pol. Industrial Malpica calle F Oeste Grupo Quejido naves 87-88, 50016 Zaragoza.

eissound

It's Soundlife!

Central:

Pol. Malpica Calle F Oeste
Grupo Quejido naves 87-88
50016 Zaragoza - Spain

Tel. +34 976 465 550
Fax +34 976 465 559

Línea de Asistencia Técnica:
900 502 285
llamada gratuita
sat@eissound.com

www.eissound.com

TAR2022-01

