

Bowers & Wilkins



Lista de precios
Septiembre 2025

Prestige

Nautilus

La referencia absoluta en diseño electroacústico. Recinto acústico y altavoces construidos con materiales especiales.

Filtro divisor de frecuencias activo (ajustable internamente) con alimentación separada para cada caja.

Suministrada de serie con una base de piedra de muy alta densidad, acústicamente neutra. Garantizada de por vida.

Sistema de 4 altavoces/4 vías con carga en líneas de transmisión infinitas.

Respuesta en frecuencia a -6dB de 10-25.000 Hz. Sensibilidad de 91 dB/W/m.

Requiere de 1 canal de amplificación de potencia comprendida entre 100 y 500 W continuos sobre 8 ohmios para cada transductor.

Dimensiones: 1050 x 900 x 420 mm (Al x An x Pr).
Acabado: Midnight Blue, Silver o Black.
Personalizable a cualquier color.



PVPR pareja (IVA incluido) 105.000,00 €

800 Signature

801 D4 Signature

Caja acústica Serie 800 con acabados y sintonización Signature

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 150 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 250 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Cabezal Turbine.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 13 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 90 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-1000 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.221 x 451 x 600 mm (Al x An x Pr).

Peso: 100,60 kg.

Acabados: California Burl Gloss (rejilla negra), Midnight Blue Metallic (rejilla negra)



PVPR pareja (IVA incluido) 55.000,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

800 Signature

805 D4 Signature

Caja acústica Serie 800 con acabados y sintonización Signature

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios/graves 165 mm con Cono Continuum.

Puerto Flowport™

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 34 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 88 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 4,6 ohmios).

Potencia de ataque: 50-120 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 440 x 240 x 373 mm (Al x An x Pr).

Peso: 15,55 kg.

Acabados: California Burl Gloss (rejilla negra), Midnight Blue

Metallic (rejilla negra).

PVPR pareja (IVA incluido) 13.500,00 €

Soporte de pie FS-805 no incluido.

FS-805 D4

Stand para las 805 D4 con manejo de cable interior.

Dimensiones: 595 x 255 x 368 mm (Al x An x P)*

*medidas sin spikes.

Peso neto: 10,2 Kg.

Acabados: Negro, Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.500,00 €



Diamond

801 D4

Caja acústica Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 150 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 250 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Cabezal Turbine.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 13 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 90 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-500 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.221 x 451 x 600 mm (Al x An x Pr).

Peso: 100,60 kg.

Acabados: Walnut (rejilla gris), Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).



PVPR pareja (IVA incluido) 42.000,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:
www.bowerswilkins.com

Diamond

802 D4

Caja acústica Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 150 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 200 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Cabezal Turbine.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 14 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 90 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-500 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.218 x 413 x 602 mm (Al x An x Pr).

Peso: 88'10 kg.

Acabados: Walnut (rejilla gris), Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).



PVPR pareja (IVA incluido) 31.000,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:
www.bowerswilkins.com

Diamond

803 D4

Caja acústica Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 130 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 180 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Cabezal Turbine.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 16 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 90 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-500 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.165 x 357 x 511 mm (Al x An x Pr).

Peso: 62'15 kg.

Acabados: Walnut (rejilla gris), Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).



PVPR pareja (IVA incluido) 25.000,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Diamond

804 D4

Caja acústica Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 130 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 165 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 20 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 89 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-200 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.071 x 306 x 391 mm (Al x An x Pr).

Peso: 36,85 kg.

Acabados: Walnut (rejilla gris), Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).



PVPR pareja (IVA incluido) 16.000,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Diamond

805 D4

Caja acústica Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios/graves 165 mm con Cono Continuum.

Puerto Flowport™

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 34 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 88 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 4,6 ohmios).

Potencia de ataque: 50-120 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 440 x 240 x 373 mm (Al x An x Pr).

Peso: 15,55 kg.

Acabados: Walnut (rejilla gris), Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).

PVPR pareja (IVA incluido) 10.000,00 €

Soporte de pie FS-805 no incluido.



FS-805 D4

Stand para las 805 D4 con manejo de cable interior.

Dimensiones: 595 x 255 x 368 mm (Al x An x P) medidas sin spikes.

Peso neto: 10,2 Kg.

Acabados: Negro, Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.500,00 €

Diamond

HTM81 D4

Caja acústica central Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 150 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 200 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 20 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 90 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-500 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 334 (sin pie) x 847 x 371 mm (Al x An x Pr).

Peso: 32,20 kg.

Acabados: Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).

PVPR unitario (IVA incluido) 9.500,00 €

Soporte de pie no incluido.



FS- HTM D4

Stand para los modelos HTM81 D4 y HTM82 D4

Dimensiones: 281-314 x 688 x 347 mm (Al x An x P).

Peso neto: 10,2 Kg.

Acabados: Negro, Plata.

PVPR unitario (IVA incluido) 950,00 €

Diamond

HTM82 D4

Caja acústica central Bass-Reflex de referencia

Tweeter Diamond 25 mm con recinto de aluminio macizo.

Altavoz de medios de 130 mm de diámetro con cono Continuum y tecnología FST.

2 woofers de 165 mm de diámetro con cono Aerofoil.

Puerto Flowport™.

Estructura Matrix optimizada.

Tapeta Anti-Resonancias.

Rango de frecuencias (+/- 6dB): 33 Hz a 35 kHz.

Sensibilidad: 89 dB.

Impedancia: 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque: 50-200 W continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 289 (sin pie) x 715 x 369 mm (Al x An x Pr).

Peso: 25,15 kg.

Acabados: Gloss Black (rejilla negra), Satin White (rejilla gris).

PVPR unitario (IVA incluido) 7.250,00 €

Soporte de pie no incluido.



FS- HTM D4

Stand para los modelos HTM81 D4 y HTM82 D4

Dimensiones: 281-314 x 688 x 347 mm (Al x An x P).

Peso neto: 10,2 Kg.

Acabados: Negro, Plata.

PVPR unitario (IVA incluido) 950,00 €

Subwoofers Serie DB D

Características comunes para DB1D, DB2D y DB3D

Preamplificador digital con Dynamic EQ.

App disponible para configuración basada en control BT-LE.

Entradas: 2 RCA, 2 XLR, 2 x 3,5mm 12V trigger; RS232 (9pin).

Impedancia de entrada XLR 20kOhm y RCA 10kOhm.

Rango de frecuencia a -6dB 8.5Hz – 500Hz.

Rango de frecuencia a -3dB 10Hz – 350Hz (nivel centrado a 100Hz).

Consumo de potencia en standby: <0,5W

Acabados: Gloss Black (rejilla negra), White (rejilla gris).

DB3D

Subwoofer activo de referencia

Subwoofer activo equipado con dos altavoces de 200 mm de diámetro con cono Aerofoil en configuración balanceada.

Amplificador interno Hypex de 1.000 vatios continuos en Clase D.

Relación señal/ruido 82dB.

Dimensiones: 360 x 320 x 300 mm (Al x An x P).

Peso: 25 Kg.

PVPR unitario (IVA incluido) 3.300,00 €



DB2D

Subwoofer activo de referencia

Subwoofer activo equipado con dos altavoces de 250 mm de diámetro con cono Aerofoil en configuración balanceada.

Amplificador interno Hypex de 1.000 vatios continuos en Clase D.

Relación señal/ruido 82dB.

Dimensiones: 430 x 377 x 360 mm (Al x An x P).

Peso: 36 Kg.

PVPR unitario (IVA incluido) 4.300,00 €



DB1D

Subwoofer activo de referencia

Subwoofer activo equipado con dos altavoces de 300 mm de diámetro con cono Aerofoil en configuración balanceada.

Amplificador interno Hypex de 2.000 vatios continuos en Clase D.

Relación señal/ruido 92dB.

Dimensiones: 460 x 429 x 410 mm (Al x An x P).

Peso: 43 Kg.

PVPR unitario (IVA incluido) 5.400,00 €



Serie 700 S3 Signature

702 S3 Signature

Caja acústica Bass-Reflex Edición Especial.

Columna bass-reflex de 3 vías / 5 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono desacoplado montado en recinto macizo.

Altavoz de medios con cono de Continuum y tecnología FST.

3 woofers con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 28-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 300 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.010 x 192 x 354mm (Al x An x Pr).

Dimensiones con base: 1.138 x 290 x 410 (Al x An x Pr).

Acabados: Datuk Gloss, Midnight Blue Metallic.



PVPR pareja (IVA incluido) 8.900,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3 Signature

705 S3 Signature

Caja acústica Bass-Reflex Edición Especial.

Monitor bass-reflex de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de doble cúpula desacoplado de carbono.

Recinto macizo desacoplado para el tweeter.

Altavoz de medios/graves con cono Continuum.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'7 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 413 x 192 x 337 mm (Al x An x Pr).

Acabados: Datuk Gloss, Midnight Blue Metallic.

PVPR pareja (IVA incluido) 4.200,00 €

Soporte de pie FS-700 S3 no incluido.

FS-700 S3

Soporte de pie.

Soporte específico para modelos 707 S3, 706 S3, 706 S3, 705 S3 Signature.

Dimensiones: 660 x 290 x 315 mm (Al x An x Pr).

Peso neto: 5,8 kg.

Acabado: Negro o Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

Monitores no incluidos.



Serie 700 S3 Signature

HTM71 S3 Signature

Caja acústica central Bass-Reflex

Canal central dedicado bass-reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono desacoplado montado en recinto macizo. Altavoz de medios/graves con cono de Continuum y tecnología FST.

Woofer con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'0 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios. Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Dimensiones: 233 x 628 x 356 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Datuk Gloss, Midnight Blue Metallic.

PVPR unidad (IVA incluido) 2.600,00 €



Serie 700 S3

702 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Columna bass-reflex de 3 vías / 5 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono desacoplado montado en recinto macizo.

Altavoz de medios con cono de Continuum y tecnología FST.

3 woofers con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 28-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 300 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.010 x 192 x 354mm (Al x An x Pr).

Dimensiones con base: 1.138 x 290 x 410 (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.



PVPR pareja (IVA incluido) 6.800,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3

703 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Columna bass-reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono desacoplado en recinto macizo.

Altavoz de medios con cono de Continuum y tecnología FST.

2 woofers con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 30-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.010 x 192 x 316mm (Al x An x Pr).

Dimensiones con base: 1.117 x 290 x 372 (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.



PVPR pareja (IVA incluido) 5.200,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3

704 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Columna bass-reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de doble cúpula desacoplado de carbono.

Altavoz de medios/graves con cono de Continuum y tecnología FST.

2 woofers con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 48-28.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 150 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: solo caja 925 x 165 x 263 mm (Al x An x Pr).

Dimensiones con base: 964 x 252 x 321 (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.



PVPR pareja (IVA incluido) 3.700,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3

705 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Monitor bass-reflex de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de doble cúpula desacoplado de carbono.

Recinto macizo desacoplado para el tweeter.

Altavoz de medios/graves con cono Continuum.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'7 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 413 x 192 x 337 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.

PVPR pareja (IVA incluido) 3.200,00 €

Soporte de pie FS-700 S3 no incluido.

FS-700 S3

Soporte de pie.

Soporte específico para modelos 707 S3, 706 S3, 706 S3.

Dimensiones: 660 x 290 x 315 mm (Al x An x Pr).

Peso neto: 5,8 kg.

Acabado: Negro o Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

Monitores no incluidos.



Serie 700 S3

706 S3

Caja acústica Bass-Reflex

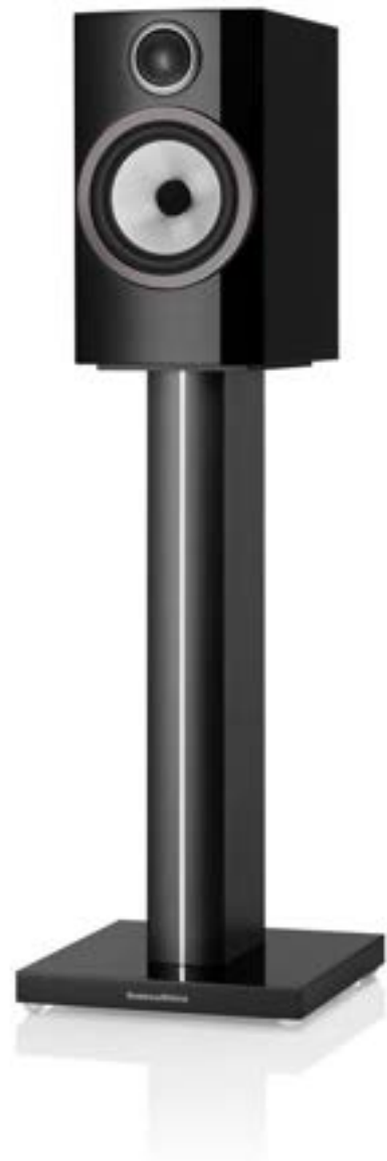
Monitor compacto bass-reflex de 2 vías/2 altavoces.
Tweeter de doble cúpula desacoplado de carbono.
Altavoz de medios/graves con cono de Continuum.
Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.
Puerto Flowport.
Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.
Sensibilidad de 88 dB/W/m.
Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'7 ohmios).
Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.
Dimensiones: 345 x 192 x 334 mm (Al x An x Pr).
Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White

PVPR pareja (IVA incluido) 2.100,00 €
Soporte de pie FS-700 S3 no incluido.

FS-700 S3
Soporte de pie.

Soporte específico para modelos 707 S3, 706 S3, 706 S3.
Dimensiones: 660 x 290 x 315 mm (Al x An x Pr).
Peso neto: 5,8 kg.
Acabado: Negro o Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €
Monitores no incluidos.



Serie 700 S3

707 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Monitor compacto bass-reflex de 2 vías/2 altavoces.
Tweeter de doble cúpula desacoplado de carbono.
Altavoz de medios/graves con cono de Continuum.
Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.
Puerto Flowport.
Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.
Sensibilidad de 84 dB/W/m.
Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4,0 ohmios).
Potencia de ataque comprendida entre 30 y 100 vatios continuos sobre 8 ohmios.
Dimensiones: 300 x 165 x 284 mm (Al x An x Pr).
Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.600,00 €

Soporte de pie FS-700 S3 no incluido.

FS-700 S3

Soporte de pie.

Soporte específico para modelos 707 S3, 706 S3, 706 S3.

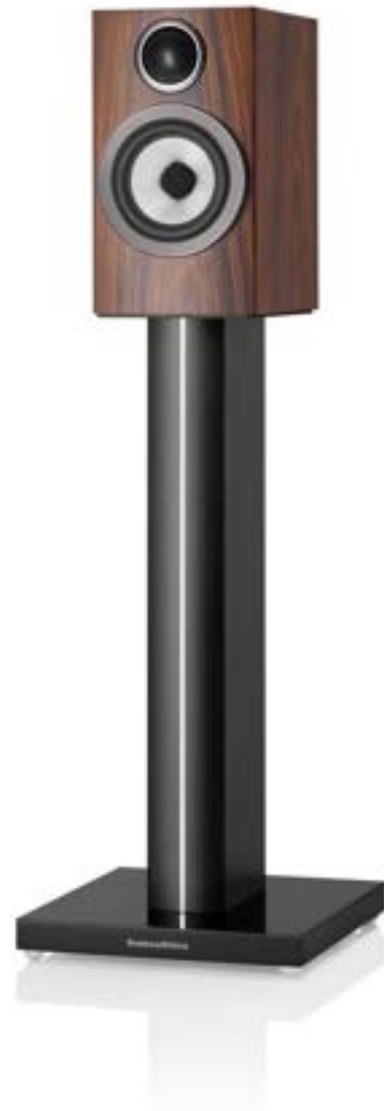
Dimensiones: 660 x 290 x 315 mm (Al x An x Pr).

Peso neto: 5,8 kg.

Acabado: Negro o Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

Monitores no incluidos.



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3

HTM71 S3

Caja acústica central Bass-Reflex

Canal central dedicado bass-reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono desacoplado montado en recinto macizo. Altavoz de medios/graves con cono de Continuum y tecnología FST.

Woofer con cono compuesto de perfil de Aerofoil.

Filtro divisor de frecuencias de grado audiófilo.

Respuesta en frecuencia de 45-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'0 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios. Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Dimensiones: 233 x 628 x 356 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.

PVPR unidad (IVA incluido) 2.100,00 €



HTM72 S3

Caja acústica central

Bass-Reflex

Canal central dedicado bass-reflex de 2 vías / 3 altavoces.

Tweeter de doble cúpula de carbono.

Altavoz de medios con cono de Continuum.

Woofer con cono compuesto de pasta de perfil de Aerofoil.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 48-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 87 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4,3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 165 x 477 x 302 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Gloss Black, Mocha, Satin White.

PVPR unidad (IVA incluido) 1.300,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 700 S3

DB4S

Subwoofer activo

Subwoofer activo con recinto hermético.

Woofer de 250 mm de diámetro con cono aerofoil.

Entradas: 2x RCA y 2x XLR

Amplificador Hypex de clase D de 1000 vatios.

Preamplificador digital con ecualización dinámica.

Configuración y control BT-LE basados en app exclusiva.

Rango de Frecuencia 8,5Hz-500 Hz a -6dB.

Dimensiones: 360 x 377 x 368 mm (An x Al x Pr).

Acabado: Gloss Black, Satin White.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.300,00 €

Serie 600 S3

603 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Columna bass-reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de Titanio de doble cúpula desacoplado.

Altavoz de medios de 5" con cono de Continuum y tapeta anti-resonancia.

Tecnología FST para el altavoz de medios.

Altavoces de graves de 6,5" con cono de papel.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 29-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones sólo caja: 985 x 190 x 368 mm (Al x An x Pr).

Dimensiones con base: 1.020 x 260 x 402 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Black, White, Oak.



PVPR pareja (IVA incluido) 2.300,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie 600 S3

606 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Monitor compacto bass-reflex de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de Titanio de doble cúpula desacoplado.

Altavoz de medios/graves de 6,5" con cono

Continuum y tapeta anti-resonancias.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 40-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,7 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 344 x 189 x 328 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Black, White, Oak.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.000,00 €

Soporte de pie FS-600 S3 no incluido.

FS-600 S3

Soporte específico para modelos 607 S3 y 606 S3

Altura (sin puntas): 610 mm.

Anchura de la base: 240 mm.

Profundidad de la base: 300 mm.

Peso: 4,5 Kg.

Acabado: Negro, Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 300,00 €

Monitores no incluidos.



Serie 600 S3

607 S3

Caja acústica Bass-Reflex

Monitor compacto bass-reflex de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de Titanio doble cúpula desacoplado.

Altavoz de medios/graves de 5" con cono de

Continuum y tapeta anti resonancias.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia de 40-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 84 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,0 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 100 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 300 x 165 x 235 mm (Al x An x Pr).

Acabado: Black, White, Oak.

PVPR pareja (IVA incluido) 800,00 €

Soporte de pie FS-600 S3 no incluido.

FS-600 S3

Soporte específico para modelos 607 S3 y 606 S3

Altura (sin puntas): 610 mm.

Anchura de la base: 240 mm.

Profundidad de la base: 300 mm.

Peso: 4,5 Kg.

Acabado: Negro, Plata.

PVPR pareja (IVA incluido) 300,00 €

Monitores no incluidos.



Serie 600 S3

HTM6 S3

Caja acústica central Bass-Reflex

Monitor compacto bass-reflex de 2 vías / 3 altavoces para el canal central.

Tweeter de Titanio de doble cúpula desacoplado.

Altavoz de medios/graves de 5" con cono de Continuum.

Puerto Flowport trasero.

Respuesta en frecuencia de 42-33.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 87 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4,3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 30 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 160 x 480 x 283 mm (Al x An x Pr). Acabado: Black, White, Oak.



PVPR unidad (IVA incluido) 779,00 €

Serie 600 S3

ASW608

Subwoofer activo

Subwoofer activo con recinto hermético (suspensión acústica).
Woofer de 200 mm de diámetro con cono compuesto de papel y Kevlar.
Entradas de nivel alto (cajas acústicas), nivel bajo (RCA) y para señal de disparo externa ("Trigger").
Puesta en marcha automática.
Amplificador interno de 200 vatios continuos.
Respuesta en frecuencia de 23-140 Hz, +/-6 dB.
Dimensiones: 260 x 260 x 330 mm (Al x An x Pr).
Acabado: Negro o Blanco.

PVPR unidad (IVA incluido) 779,00 €



ASW610

Subwoofer activo

Subwoofer activo con recinto hermético (suspensión acústica).
Woofer de 250 mm de diámetro con cono compuesto de papel y Kevlar.
Entradas de nivel alto (cajas acústicas), nivel bajo (RCA) y para señal de disparo externa ("Trigger").
Puesta en marcha automática.
Amplificador interno de 200 vatios continuos.
Respuesta en frecuencia de 20-140 Hz, +/- 6 dB.
Dimensiones 310 x 310 x 375 mm (Al x An x Pr).
Acabado: Negro o Blanco

PVPR unidad (IVA incluido) 939,00 €



Mini Theatre

M-1
Monitor

Monitor compacto bass-reflex de 2 vías.
Tweeter de cúpula metálica de 25mm.
Altavoz de medios/graves con cono de fibras de vidrio de 100mm.
Impedancia nominal de 8 ohmios y mínima de 4 ohmios.
Sensibilidad 85 dB/w/m.
Potencia de ataque comprendida entre 20 y 100 W continuos sobre 8 ohmios.
Dimensiones: 248 x 114 x 162 mm (Al x An x Pr).
Peso: 2'3 kg (incluyendo el soporte de sobremesa). Incluye soporte de pared y de sobremesa. Acabado: Negro Mate o Blanco Mate.

PVPR unidad (IVA incluido) 329,00 € Soporte Stand M-1 no incluido

Stand M-1
Soporte de pie para M-1

Soporte Exclusivo para el Modelo M-1.
Acabado: Negro o Blanco.

PVPR unidad (IVA incluido) 269,50 €



Mini Theatre

Sistema MT-50
Sistema de cine en casa compuesto por 5 u. M-1 + Subwoofer ASW608.

Disponible en negro y blanco mate.
Soportes de pie Stand M-1 no incluidos.

PVPR conjunto (IVA incluido) 2.424,00 €



Custom Theatre Serie 800

CT 8 LR

Caja acústica de referencia

Caja acústica de referencia para los canales principales de sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético de 3 vías y 4 altavoces.

Tweeter de cúpula de aluminio de 32mm cargado en recinto tubular

(tecnología Nautilus).

Cabezal de medios/agudos ajustable.

Altavoz de medios con cono de Kevlar y tecnología FST.

Altavoces de graves con cono de Rohacell.

Recinto Matrix.

Filtro de graves activo.

Respuesta en frecuencia de 23-40.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 93 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 1.000 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.100 x 325 x 550 mm (Al x An x Pr).

Peso: 85 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 20.000,00 €

Producto fabricado bajo pedido. Consultar disponibilidad y plazos de entrega.

Custom Theatre 800 Series

CT 8.4 LCRS

Caja acústica compacta de referencia

Caja acústica compacta de referencia para canales frontales y de efectos de sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético de 3 vías y 3 altavoces.

Tweeter de cúpula de aluminio de 32mm cargado en recinto tubular (tecnología Nautilus).

Altavoz de medios con cono de fibra de aramida y tecnología FST.

Altavoz de graves con cono compuesto de fibra de carbono y Rohacell.

Terminales de conexión convencionales y Speakon.

Respuesta en frecuencia de 39-40.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 630 x 325 x 185 mm (Al x An x Pr).

Peso: 21 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 6.800,00 €

Etapa recomendada para amplificación: CDA-2HD.

Producto fabricado bajo pedido. Consultar disponibilidad y plazos de entrega.

Custom Theatre 800 Series

CT 8.2 LCR

Caja acústica de referencia

Caja acústica compacta de referencia para canales frontales y de efectos de sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético de 3 vías y 4 altavoces.

Tweeter de cúpula de aluminio de 32mm cargado en recinto tubular (tecnología Nautilus).

Altavoz de medios de 150mm con cono de fibras de fibra de aramida y tecnología FST.

Altavoces de graves de 200mm con cono compuesto de Papel y Kevlar.

Terminales de conexión convencionales y Speakon.

Respuesta en frecuencia de 31-45.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 91 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 500 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 1.000 x 325 x 300 mm (Al x An x P).

Peso: 36,25 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 7.800,00 €

Etapa recomendada para amplificación: CDA-2HD.

Producto fabricado bajo pedido. Consultar disponibilidad y plazos de entrega.

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Theatre Serie 800

CT 8 SW

Subwoofer pasivo de referencia

Subwoofer pasivo (no amplificado) de referencia para sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético.

Altavoces de graves con cono de Rohacell.

Recinto Matrix.

Filtro de graves activo.

Transductor de 380 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia de 13-40 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 1.000 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 475 x 475 x 475 mm (Al x An x Pr).

Peso: 35 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 6.800,00 €

Producto fabricado bajo pedido. Consultar disponibilidad y plazos de entrega.

Custom Theatre 700 Series

CT 7.5 LCRS

Caja acústica LCRS

Caja Acústica de altas prestaciones para los canales frontales, central y de efectos de sistemas de A/V. Sistema bass-reflex de 2 vías y 2 altavoces.

Tweeter Nautilus.

Altavoz de medios con cono de fibra de aramida.

Puerto Flowport.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Respuesta en frecuencia de 48-28.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 92 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 120 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 305 x 444 x 265 (288 con rejilla protectora) mm (Al x An x Pr).

Peso: 11,5 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 839,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Theatre 700 Series

CT 7.4 LCRS

Caja acústica LCRS

Caja acústica de altas prestaciones para los canales, frontales, central y de efectos de sistemas de A/V. Sistema bass-reflex de 2 vías y 3 altavoces.

Tweeter Nautilus.

Altavoz de medios con cono de fibra de aramida.

Puerto Flowport.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Respuesta en frecuencia de 43-28.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 94 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 150 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 343 x 444 x 265 (288 con rejilla protectora) mm (Al x An x Pr).

Peso: 16,5 kg.

Acabado: Negro



PVPR unidad (IVA incluido) 1.500,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Theatre 700 Series

CT 7.3 LCRS

Caja acústica LCRS

Caja acústica de altas prestaciones para los canales frontales y de efectos de sistemas de A/V.

Sistema bass-reflex de 3 vías y 4 altavoces.

Tweeter Nautilus.

Altavoz de medios con cono de fibra de aramida y tecnología FST.

Altavoz de graves con cono compuesto de papel y Kevlar.

Puerto Flowport.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Respuesta en frecuencia de 36-28.000 Hz, +/- 6 dB.

Sensibilidad de 92 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 50 y 200 vatios continuos sobre 8 ohmios.

Dimensiones: 360 x 606 x 265 (288 con rejilla protectora) mm (Al x An x P).

Peso: 22,5 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.100,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Subwoofers Custom Theatre 700 Series

CT SW10

Subwoofer pasivo

Subwoofer pasivo (no amplificado) de altas prestaciones para sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético.

Altavoz de graves con cono compuesto de papel/ fibra de aramida.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Transductor de 250 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia de 18-140 Hz, +/- 6 dB.

Potencia de ataque máxima de 1.000 vatios continuos.

Dimensiones: 360 x 340 x 260 (290 con rejilla protectora) mm (Al x An x Pr).

Peso: 17 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido)1.200,00 €

Requiere el amplificador modelo CAD-2HD

CT SW12

Subwoofer pasivo

Subwoofer pasivo (no amplificado) de altas prestaciones para sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético.

Altavoz de graves con cono compuesto de papel/fibra de aramida.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Transductor de 300 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia de 17-140 Hz, +/- 6 dB.

Potencia de ataque máxima de 1.000 vatios continuos.

Dimensiones: 465 x 396 x 260 (290 con rejilla protectora) mm (Al x An x Pr).

Peso: 25 kg.

Acabado: Negro.



PVPR unidad (IVA incluido)1.400,00 €

Requiere el amplificador modelo CAD-2HD

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Subwoofers Custom Theatre 700 Series

CT SW15

Subwoofer pasivo

Subwoofer pasivo (no amplificado) de altas prestaciones para sistemas de A/V.

Sistema con recinto hermético.

Altavoz de graves con cono compuesto de papel/fibra de aramida.

Rejilla protectora con fijación magnética.

Transductor de 380 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia de 16-140Hz, +/- 6 dB. Potencia de ataque máxima de 1.000 vatios continuos. Dimensiones: 550 x 550 x 260 (290 con rejilla protectora) mm (Al x An x Pr).

Peso: 30 kg.

Acabado: Negro.

PVPR unidad (IVA incluido) 1.700,00 €

Requiere el amplificador modelo CAD-2HD



Custom Installation 800 Series Diamond

CCM8.5 D

Caja acústica empotrable en techo.

Sistema bass-reflex de 2 vías y 2 altavoces.

Tweeter de cúpula de diamante de 25mm de diámetro cargado en recinto tubular Nautilus.

Altavoz de medios/graves de 180mm con cono Continuum con tapeta anti-resonancias.

Mini-panel frontal capaz de girar continuamente para modificar la orientación de la caja acústica.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia a -6dB de 35Hz y 35KHz.

Potencia máxima admisible de 120W continuos.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,3 ohmios).

Dimensiones del marco: 351mm x 351mm.

Dimensiones del corte: 331 mm x 331mm.

Saliente de 8mm.

Acabado: rejilla blanca.

PVPR unidad (IVA incluido) 2.800,00 €



ACCESORIO NECESARIO NO INCLUIDO EN EL PRECIO

Caja de cierre ("Back Box") necesaria para montaje BB CCM8.5

Dimensiones Back Box: 701 x 343 x 177mm (Al x An x Pr).

PVPR unidad (IVA incluido) 749,00 €

Custom Installation 800 Series Diamond

CWM8.5D

Caja acústica empotrable en pared

Sistema bass-reflex de 2 vías y 2 altavoces.

Tweeter de cúpula de diamante de 25mm de diámetro cargado en recinto tubular Nautilus.

Altavoz de medios/graves de 180mm de Continuum con tapeta anti-resonancias.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia a -6dB de 35Hz y 35KHz.

Potencia máxima admisible de 120W continuos.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Dimensiones del marco: 411mm x 247mm.

Dimensiones del corte: 395 mm x 231mm.

Saliente de 8mm.

Acabado: rejilla blanca.

PVPR unidad (IVA incluido) 2.600,00 €



ACCESORIO NECESARIO NO INCLUIDO EN EL PRECIO

Caja de cierre ("Back Box") necesaria para montaje BB CWM8.5

Dimensiones de la Back Box: 1.088 x 345 x 90mm (Al x An x Pr).

PVPR unidad (IVA incluido) 729,00 €

Custom Installation 800 Series Diamond

CWM8.3D

Caja acústica empotrable en pared

Sistema bass-reflex de 3 vías y 4 altavoces.

Tweeter de cúpula de diamante de 25mm de diámetro cargado en recinto tubular Nautilus.

Altavoz de medios de 130mm con cono Continuum con tapeta anti-resonancias y tecnología FST.

2 altavoces de graves de 180mm con cono de carbón Aerofoil.

Parte central (medio y tweeter) orientable según posición de montaje.

Puerto Flowport.

Respuesta en frecuencia a -6dB de 30Hz y 35KHz.

Potencia máxima admisible de 200W continuos.

Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Dimensiones del marco: 880mm x 254mm.

Dimensiones del corte: 864 mm x 238mm.

Saliente de 8mm.

Acabado: rejilla blanca.



PVPR unidad (IVA incluido) 4.400,00 €

ACCESORIO NECESARIO NO INCLUIDO EN EL PRECIO

Caja de cierre ("Back Box") necesaria para montaje BB CWM8.3

Dimensiones de la Back Box: 1.660 x 345 x 90 mm (Al x An x Pr).

PVPR unidad (IVA incluido) 1.100,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation 700 S2

CCM7.5 S2

Caja acústica empotrable en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de carbono.

Altavoz de medios/graves de 180 mm (7") de diámetro de Continuum.

Respuesta en frecuencia de 25-33.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4,8 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Diámetro marca: 290 mm.

Diámetro de corte: 254 mm.

Profundidad mínima: 128 mm desde la superficie del techo.

Saliente: 8mm

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR unidad (IVA incluido) 1.200,00 €



Caja de Cierre BB6C

PVPR unidad (IVA incluido): 209,00 €

Opcional:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido): 50,00 €

Rejilla cuadrada GR68SQ

PVPR pareja (IVA incluido): 178,00 €

Kit FPK-8R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 8".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-8SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 8".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Custom Installation 700 S2

CCM7.3 S2

Caja acústica empotrable en techo

Sistema de 3 vías/4 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula blanda con tecnología Nautilus en recinto tubular.

Altavoz de medios de 100mm de diámetro de Continuum con tecnología FST.

2 altavoces de graves de 130 mm de diámetro con perfil de Aerofoil.

Respuesta en frecuencia de 52-33.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3'1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 200 vatios continuos.

Altura del marco: 355 mm.

Anchura del marco: 355 mm.

Altura del corte: 332 mm.

Anchura del corte: 332 mm.

Profundidad mínima: 194 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 8 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.200,00 €

Caja de cierre ("Back Box") incluida en el precio.

Opcional:

Kit de pre-montaje PMK FRAME CWM 7.3

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Custom Installation 700 S2

CWM7.5 S2

Caja acústica empotrable en pared

Sistema Bass-Reflex de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de carbono.

Altavoz de medios/graves de 130 mm de diámetro con cono de Continuum.

Respuesta en frecuencia de 43-33.000 Hz, +/-6 dB. Sensibilidad de 86 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,8 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Altura del marco: 356 mm.

Anchura del marco: 212 mm.

Altura del corte: 331 mm.

Anchura del corte: 187 mm.

Altura de la caja de reserva: 181 mm.

Anchura de la caja de reserva: 385 mm.

Profundidad de la caja de reserva: 60 mm.

Profundidad mínima: 102 mm desde la superficie de la pared.

Saliente de 8 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 889,00 €

Caja de cierre ("Back Box") incluida en el precio.

Opcional:

Kit de pre-montaje PMK FRAME CWM 7.5

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation 700 S2

CWM7.4 S2

Caja acústica empotrable en pared

Sistema Bass-Reflex de 3 vías / 5 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de carbono.

2 altavoces de medios de 100mm de Continuum. 2 altavoces de graves de 150 mm de diámetro con fibra de aramida y perfil de papel.

Respuesta en frecuencia de 43-33.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 86 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4,9 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Altura del marco: 625 mm.

Anchura del marco: 175 mm.

Altura del corte: 597 mm.

Anchura del corte: 147 mm.

Profundidad mínima: 92,5mm desde la superficie de la pared.

Saliente de 6 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 1.100,00 €

Opciones:

Caja de cierre ("Back Box") BB LCR7

PVPR unidad (IVA incluido) 519,00 €

Kit de pre-montaje PMK FRAME CWM 7.4

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Custom Installation 700 S2

CWM7.3 S2

Caja acústica empotrable en pared

Sistema Bass-Reflex de 3 vías / 4 altavoces.

Tweeter de 25 mm de cúpula de carbono.

Altavoz de medios de 100 mm de diámetro de Continuum y tecnología FST.

2 altavoces de 150 mm de diámetro con perfil de Aerofoil.

Parte central (medio y tweeter) orientable según posición de montaje.

Respuesta en frecuencia de 43-33.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 3,1 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 200 vatios continuos.

Altura del marco: 736 mm.

Anchura del marco: 276 mm.

Altura del corte: 711 mm.

Anchura del corte: 251 mm.

Altura de la caja posterior: 460 mm.

Anchura de la caja posterior: 220 mm.

Profundidad de la caja posterior: 60 mm.

Profundidad mínima: 102 mm desde la superficie de la pared.

Saliente de 7 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.100,00 €

Caja de cierre ("Back Box") incluida en el precio.

Opciones:

Kit de pre-montaje PMK FRAME CWM 7.3

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM632

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de rango completo de un transductor.

Altavoz de 75 mm de diámetro (3") con cono de papel.

Respuesta en frecuencia de 100-17.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 84 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 10 y 60 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 147 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 120 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 100 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 5,5 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

Rejillas cuadrada y redonda incluidas.



PVPR pareja (IVA incluido) 589,00 € Caja de cierre ("Back Box") incluida en el precio.

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C3

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM665

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula blanda.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono de fibras de vidrio entrelazadas.

Respuesta en frecuencia de 45-35.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 87 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 130 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 629,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB 165 C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR66 SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM664

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula blanda, variable en ángulo de 0 – 30°.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono de fibras de vidrio entrelazadas.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 45-35.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 130 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR pareja (IVA incluido) 729,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM663

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología en espiral Nautilus, variable en ángulo 0-30°.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 45-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 130 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 839,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM663 RD

(Reduced Depth – Profundidad reducida)

Altavoz de profundidad reducida para

empotrar en techo

Sistema de 2 vías /2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio
con tecnología en espiral Nautilus

Altavoz de medios/graves de 150 mm de
diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector EQ. Respuesta en frecuencia de
35-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 86 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima
de 4'8 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y
100 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 240 mm de
diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 92 mm desde la
superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR pareja (IVA incluido) 999,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB125C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado
para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado
para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM662

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología en espiral Nautilus, variable en ángulo 0-30°.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 45-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Terminales chapadas en oro.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.300,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM664SR (Estereo)

Altavoz estéreo para empotrar en techo

Sistema estéreo de 2 vías/3 altavoces.
2 tweeters de 20 mm con cúpula blanda.
Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono de fibras de vidrio entrelazadas.

Respuesta en frecuencia de 48-30.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Selector SR (Stereo-Surround).

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 80 vatios por canal.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 499,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM663SR (Estereo)

Altavoz estéreo para empotrar en techo

Sistema estéreo de 2 vías/3 altavoces.

2 tweeters de 20 mm con cúpula blanda.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Respuesta en frecuencia de 48-30.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Selector SR (Stereo-Surround).

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 80 vatios por canal.

Dimensiones del marco: 240 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 202 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR unidad (IVA incluido) 629,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM684

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula blanda,
variable en ángulo de 0-30°.

Altavoz de medios/graves de 200 mm de
diámetro con cono de fibras de vidrio
entrelazadas.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 35-35.000 Hz,
+/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de
4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y
130 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 290 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 250 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la
superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR pareja (IVA incluido) 800,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado
para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado
para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Custom Installation Serie 600

CCM683

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología en espiral Nautilus, variable en ángulo de 0-30°.

Altavoz de medios/graves de 200 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 35-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 130 vatios continuos.

Dimensiones del marco: 290 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 251 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 1.200,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 68SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 178,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CCM682

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología en espiral Nautilus, variable en ángulo de 0-30°.

Altavoz de medios/graves de 200 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector EQ.

Respuesta en frecuencia de 35-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Terminales chapados en oro.

Dimensiones del marco: 290 mm de diámetro.

Dimensiones del corte: 251 mm de diámetro.

Profundidad mínima: 133 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.

PVPR pareja (IVA incluido) 1.500,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C **PVPR**

unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB165C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 68SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 178,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €



Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Series 600/300

Cajas especiales de empotrar para obra

Estas cajas de empotrar tienen como objetivo dejar la instalación preparada cuando la obra está en sus inicios ya que son cubiertas con cemento/hormigón.

Se pueden utilizar para todos los altavoces de techo de la serie CI300 y CI600 tanto de 6" como de 8".

A continuación adjuntamos la tabla de comptabilidades:

BB125C / BB165C

BB125C PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

BB165C PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

	BB125C	BB165C
6"	CCM362 CCM663RD	CCM662 CCM663 CCM664 CCM665 CCM663SR CCM664SR
8"	CCM382	CCM682 CCM683 CCM684

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 600

CWM663

Altavoz para empotrar en pared

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología Nautilus en recinto tubular.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector HF.

Respuesta en frecuencia de 45-35.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 100 vatios continuos.

Terminales chapados en oro.

Altura del marco: 315 mm.

Anchura del marco: 221 mm.

Altura del corte: 279 mm.

Anchura del corte: 183 mm.

Profundidad mínima: 95 mm desde la superficie del techo.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 839,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK W6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6W

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Custom Installation Serie 600

CWM664

Altavoz para empotrar en pared

Sistema de 2 vías / 2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula blanda con tecnología Nautilus en recinto tubular.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono de fibras de vidrio entrelazadas.

Selector HF.

Respuesta en frecuencia de 45-35.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 130 vatios continuos.

Altura del marco: 315 mm.

Anchura del marco: 221mm.

Altura del corte: 279 mm.

Anchura del corte: 183 mm.

Profundidad mínima: 95 mm desde la pared.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 729,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK W6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6W

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Custom Installation Serie 600

CWM652

Altavoz para empotrar en pared

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de 25 mm con cúpula de aluminio con tecnología Nautilus en recinto tubular.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono azul de fibra de aramida.

Selector HF.

Respuesta en frecuencia de 45-50.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 88 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 4'5 ohmios).

Potencia de ataque comprendida entre 25 y 150 vatios continuos.

Altura del marco: 315 mm.

Anchura del marco: 221 mm.

Altura del corte: 279 mm.

Anchura del corte: 183 mm.

Profundidad mínima: 95 mm desde la pared.

Saliente de 4 mm.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK W5

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Caja de cierre BB 6W

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Custom Installation Serie 300

CCM 362

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de cúpula blanda de 25 mm.

Altavoz de medios/graves de 160 mm de diámetro con cono de polipropileno.

Respuesta en frecuencia de 50-30.000 Hz, +/-6 dB. Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Potencia de ataque máxima de 80W.

Anchura del marco: 240 mm.

Anchura del corte: 202 mm.

Profundidad mínima: 79 mm desde la superficie del techo.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 419,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB125C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 66SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 158,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 300

CCM 382

Altavoz para empotrar en techo

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de cúpula blanda de 25 mm.

Altavoz de medios/graves de 200 mm de diámetro con cono de polipropileno. Respuesta en frecuencia de 45-30.000 Hz, +/-6 dB.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Potencia de ataque máxima de 80W.

Anchura del marco: 290 mm.

Anchura del corte: 251 mm.

Profundidad mínima 85 mm desde la superficie del techo.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 569,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para hormigón BB125C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Rejilla con forma cuadrada GR 68SQ

PVPR pareja (IVA incluido) 178,00 €

Kit FPK-6R con marco redondo enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Kit FPK-6SQ con marco cuadrado enrasado para altavoces empotrados en techo 6".

PVPR pareja (IVA incluido): 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Custom Installation Serie 300

CWM362

Altavoz para empotrar en pared

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de cúpula blanda de 25 mm.

Altavoz de medios/graves de 160 mm de diámetro con cono de polipropileno.

Respuesta en frecuencia de 50-30.000 Hz, +/-6 dB. Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohmios (mínima de 5 ohmios).

Potencia de ataque máxima 80 vatios continuos.

Altura del marco: 315 mm. Anchura del marco: 221 mm.

Altura del corte: 279 mm. Anchura del corte: 185 mm.

Profundidad mínima: 76 mm desde la superficie del techo.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR pareja (IVA incluido) 419,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK W6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6W

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Subwoofers Custom Installation

ISW-3

Sistema de Subwoofer empotrable

Requiere amplificador externo CDA-4D.

Compuesto por 2 unidades de graves de 150mm con cono de fibra de aramida.

Respuesta en frecuencia de 21-222HZ, +/- 6dB

Potencia de ataque máxima de 250W.

Impedancia de 8 ohmios (mínimo 6,3 ohmios).

Dimensiones de la caja: 470 x 330 x 235 mm
(Al x An x Pr).

Dimensiones una vez empotrado: 78 x 334 mm
(Al x An).

Peso: 12,5Kg.



PVPR unidad (IVA incluido) 1.300,00 €

Subwoofers Custom Installation

ISW-4

Sistema de Subwoofer empotrable

Requiere amplificador externo CDA-4D.

Compuesto por 2 unidades de graves de 200mm con cono de Kevlar.

Respuesta en frecuencia de 17-290HZ, +/- 6 dB.

Potencia de ataque máxima de 200W.

Impedancia de 8 ohmios (mínimo 6,3 ohmios).

Dimensiones del marco: 524 x 294 mm (Al x An).

Dimensiones de corte: 485 x 255 mm (Al x An).

Profundidad mínima: 93 mm desde la superficie de la pared.

Profundidad total de 114 mm contando rejilla.

Acabado: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 1.519,00 €

Caja de cierre ("Back Box") BB ISW4 incluida en el precio.

Dimensiones BB ISW4: 1406 x 345 x 86 mm (Al x An x Pr).

La instalación debe incluir ambos elementos (caja acústica + caja de cierre).

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Subwoofers Custom Installation

ISW-6

Sistema de Subwoofer empotrable

Requiere amplificador externo CDA-4D.

Compuesto por 2 unidades de graves de 3"x7".

Respuesta en frecuencia de 30-200Hz.,

Potencia de ataque máxima de 250W.

Impedancia de 8 ohmios.

Dimensiones del marco: 135 x 267 mm (Al x An).

Dimensiones de corte: Aconsejamos revisar ficha y manual de instrucciones ya que hay varias formas de instalación.

Profundidad mínima: 87,5 mm desde la superficie de la pared.

Acabado rejilla y marco: Blanco semi-mate.



PVPR unidad (IVA incluido) 1.600,00 €

Opciones:

Rejilla grande opcional GR ISW-6

PVPR unidad (IVA incluido) 210,00 €

Subwoofers Custom Installation

ISW-8

Sistema de Subwoofer empotrable

Requiere amplificador externo CDA-2HD.

Compuesto por 1 unidad de graves de 12" de Aerofoil.

Respuesta en frecuencia de 12-260Hz.,

Potencia de ataque máxima de 1.000W.

Impedancia de 8 ohmios.

Provisto de silentblocks.

Dimensiones del marco: 400 x 400 mm (Al x An).

Dimensiones de la back Box que queda escondida: 1640 x 350 x 84 mm (Al x An x Pr).

Dimensiones de corte: Aconsejamos revisar ficha y manual de instrucciones para instalación.

Profundidad mínima: 87,5 mm desde la superficie de la pared.

Acabado rejilla y marco: Blanco semi-mate.

Rejilla incluida.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.700,00 €

Caja de cierre ("Back Box") BB ISW8 incluida en el precio.

Dimensiones BB ISW8: 1640 x 350 x 84 mm (Al x An x Pr).

La instalación debe incluir ambos elementos (caja acústica + caja de cierre).

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie Outdoor

AM-1

Monitor de exterior

Monitor de 2 vías con Radiador de Graves (ABR).

1 tweeter de cúpula de aluminio de 25 mm de diámetro cargado con recinto tubular Nautilus™.

1 altavoz de medios/graves con cono de fibra de vidrio de 130mm.

Respuesta en frecuencia: corte a -6 dB en 46 Hz y 50 kHz (montada en pared).

Sensibilidad: 86 dB/W/m.

Impedancia nominal de 8 ohm (mínima de 5'2 ?).

Potencia de amplificación recomendada: 20-100 W continuos sobre 8 ohm.

Posibilidad de montaje en horizontal o vertical.

Soporte de montaje con capacidad de giro de 110° en ambas direcciones desde su posición central.

Dimensiones: 310 x 180 x 210 mm (Al x An x Pr).

Peso: 4Kg.

Acabado: Negro o Blanco.



PVPR pareja (IVA incluido) 840,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Serie Marine

Marine 6

Altavoz para empotrar de grado marino

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de cúpula blanda de 25 mm.

Altavoz de medios/graves de 150 mm de diámetro con cono de polipropileno.

Respuesta en frecuencia de 55 - 30.000Hz.

Sensibilidad de 89 dB/W/m.

Impedancia nominal de 4 ohmios.

Potencia de ataque máxima de 80W.

Anchura del marco: 243 mm.

Anchura del corte: 200 mm.

Profundidad mínima: 85 mm desde la superficie del techo.

Acabado: Blanco semi-mate o negro.



PVPR pareja (IVA incluido) 729,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C6

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para obra (hormigón) BB125C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Serie Marine

Marine 8

Altavoz para empotrar de grado marino

Sistema de 2 vías/2 altavoces.

Tweeter de cúpula blanda de 25 mm.

Altavoz de medios/graves de 200 mm de diámetro con cono de polipropileno.

Respuesta en frecuencia de 55 - 30.000Hz.

Sensibilidad de 90 dB/W/m.

Impedancia nominal de 4 ohmios.

Potencia de ataque máxima de 80W.

Anchura del marco: 292 mm.

Anchura del corte: 249 mm.

Profundidad mínima: 93 mm desde la superficie del techo.

Acabado: Blanco semi-mate o negro.



PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

Opciones:

Kit de preinstalación PMK C8

PVPR unidad (IVA incluido) 59,00 €

Caja de cierre BB 6C

PVPR unidad (IVA incluido) 209,00 €

Caja de cierre para obra (hormigón) BB125C

PVPR unidad (IVA incluido) 199,00 €

Amplificación Custom Installation

CDA-16

Etapas de potencia de 16 canales / 8 zonas.

Potencia de salida por canal de 50W a 8 ohmios.

Potencia de salida en modo bridge de 200W a 8 ohmios.

THD (1KHz, 12.5W, 4ohmios): 0.05%

Desactivación automática después de 15min.

Leds frontales de estado por zona.

Panel trasero: 8 miniconmutadores de 2 posiciones (enlace a entrada global) 1 conmutador de 3 posiciones (modo de puesta en marcha: on, detección automática, señal de disparo de 12 V)

8 controles de ajuste de la ganancia de entrada con indicadores luminosos (LED's) Clip

Entradas: 8 pares de RCA, line in (entrada global compartida con Zona 8)

Salidas: 1 par de RCA (salida global) 8 juegos de terminales de conexión de 4 polos Phoenix Combicon de 5'08 mm

Señal de disparo de 12V IN/OUT.

Medidas: 44,5 (55,5 con pies) x 437 x 310 mm (Al x An x Pr)

1U para rack.

Soportes de rack incluidos

Peso: 4.5Kg

Acabado: negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.200,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.
Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Amplificación Custom Installation

CDA-4D

Etapa de potencia de 4 canales convertible a 2.

Tamaño de 1U con posibilidad de montaje en rack.

Potencia de salida por canal de 60W a 8 ohmios.

Potencia de salida en modo bridge de 250W a 8 ohmios.

Completamente programable a través de PC.

DSP programable. Puede ser utilizada con productos de otras marcas.

Dynamic EQ.

Envío de alarmas por email en caso de fallo.

Diferentes configuraciones: 4 canales, 2 canales, 2 altavoces+subwoofer, 2 subwoofers.

Panel frontal con leds de status de alimentación, red y zonas.

Conexiones entrada: 2 x RCA (pair) Phono socket, Analogue line in 2 x RCA Phono socket,

Digital line in 1 x Ethernet

Conexiones salida: 2 x 5.08mm Pitch 4-way Phoenix Combicon style

Señal de disparo de 12V IN/OUT.

Medidas: 42,5 (57,5 con pies) x 436 x 300 mm (Al x An x Pr)

1U para rack.

Soportes de rack incluidos

Peso: 4.0Kg

Acabado: negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.100,00 €

Recomendado para uso con los subwoofers ISW-3, ISW-4 e ISW-6.

Amplificación Custom Installation

CDA-2HD

Etapa de potencia de 2 canales convertible a 1.

Tamaño de 2U con posibilidad de montaje en rack. Incluso dos unidades en línea.

Potencia de salida por canal de 500W a 8 ohmios.

Potencia de salida en modo bridge de 1000W a 8 ohmios.

Completamente programable a través de PC.

DSP programable. Puede ser utilizada con productos de otras marcas.

Dynamic EQ.

Envío de alarmas por email en caso de fallo.

Panel frontal con leds de status de alimentación, red y zonas.

Conexiones entrada: 1 x RCA (pair) Phono socket, Analogue line in 1 x RCA Phono socket,

Digital line in 1 x Ethernet

Conexiones salida: 1 x SpeakOn

Señal de disparo de 12V IN/OUT.

Medidas: 85 (100 con pies) x 218 x 315 mm (Al x An x Pr)

Soportes de rack incluidos

Peso: 3.7Kg

Acabado: negro.



PVPR unidad (IVA incluido) 2.600,00 €

Recomendado para uso con los subwoofers ISW-8, CTSW10, CTSW12 y CTSW15.

FORMATION

FORMATION FLEX

Sistema de Audio Inalámbrico

Tecnología AirPlay 2 de Apple

Spotify Connect

Roon Ready

Entrada Bluetooth (v4.1, Clase 2, aptX HD, AAC, SBC)

Procesado Digital de Señal (DSP)

Amplificador Digital

Ecuación Dinámica

Transductores: 1 tweeter de doble cúpula de 25 mm de diámetro + 1 altavoz de medio/graves de 100mm con cono compuesto por fibra de vidrio

Respuesta en frecuencia 50-28.000 Hz Potencia de salida del amplificador 50W Alimentación 100 V-240 V, 50/60 Hz

Consumo Inferior a 6 vatios (modo Sleep)

Conexiones: Network (Red) (Ethernet RJ45 o WiFi), USB - sólo para mantenimiento.

Dimensiones: Altura: 232 mm / Anchura: 440 mm /

Profundidad: 243 mm

Peso 6'5 kg

PVPR unidad (IVA incluido) 519,00 €

Accesorios (no incluidos)

FLEX Wall Bracket

Soporte de pared específico para FORMATION FLEX

Acabado negro.

PVPR unidad (IVA incluido) 49,00 €

FLEX Floor Stand

Soporte de suelo específico para FORMATION FLEX

Acabado negro.

PVPR pareja (IVA incluido) 218,00 €



FORMATION

FORMATION WEDGE

Sistema de Audio Inalámbrico

Tecnología AirPlay 2 de Apple

Spotify Connect

Roon Ready

Bluetooth

Procesado Digital de Señal (DSP)

Amplificador Digital

Ecualización Dinámica

Transductores: 2 tweeters de doble cúpula de 25 mm de diámetro, 2 altavoces de medios con tecnología FST de 90 mm de diámetro, 1 altavoz de subgraves de 150 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia 35-28.000 Hz

Potencia de salida del amplificador 240W.

2x40 W (tweeters)

2x40 W (altavoces de medios)

1x80 W (altavoz de subgraves)

Alimentación 100 V-240 V, 50/60 Hz

Consumo Inferior a 6 vatios (modo Sleep)

Conexiones: Network (Red) (Ethernet RJ45 o WiFi), USB - sólo para mantenimiento,

Bluetooth (v4.1, Clase 2, aptX HD, AAC, SBC).

Dimensiones: Altura: 232 mm / Anchura: 440 mm / Profundidad: 243 mm.

Peso 6'5 kg

PVPR unidad (IVA incluido) 1.049,00 €



Accesorios (no incluidos)

WEDGE Wall Bracket

Soporte de pared específico para FORMATION WEDGE

Acabado negro.

PVPR unidad (IVA incluido) 109,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

FORMATION

FORMATION DUO

Sistema de Altavoces Inalámbrico de Altas Prestaciones

Tecnología AirPlay 2 de Apple

Spotify Connect

Roon Ready

Bluetooth

Procesado Digital de Señal (DSP)

Amplificador Digital

Ecuación Dinámica

Transductores: 1 tweeter Carbon Dome de 25 mm de diámetro + 1 altavoz de medios/graves con cono Continuum de 165 mm de diámetro.

Respuesta en frecuencia 25-33.000 Hz

Potencia de salida del amplificador 2x125 W

Alimentación 100 V-240 V, 50/60 Hz

Consumo Inferior a 6 vatios (modo Sleep)

Conexiones: Network (Red) (Ethernet RJ45 o WiFi), USB - sólo para mantenimiento,

Bluetooth v4.1, Clase 2, aptX HD, AAC, SBC.

Dimensiones: Altura: 395 mm / Anchura: 197 mm /

Profundidad: 305 mm.

Peso 10'6 kg



PVPR pareja (IVA incluido) 4.800,00 €*

*Soportes de suelo FS-DUO no incluidos.

Accesorios (no incluidos)

FS-DUO

Soporte de suelo específico para FORMATION DUO

Acabado Plata o negro.

PVPR pareja (IVA incluido) 939,00 €

FORMATION

FORMATION AUDIO

Centro de Distribución de Audio Inalámbrico

Tecnología AirPlay 2 de Apple / Spotify Connect / Roon Ready / Bluetooth.

Convertidor de Analógico a Digital (ADC) de Altas Prestaciones.

Convertidor de Digital a Analógico (DAC) de Altas Prestaciones.

Alimentación 100 V-240 V, 50/60 Hz.

Consumo Inferior a 6 vatios (modo Sleep).

Conexiones: Entrada de Audio Digital (TosLink), Entrada de Audio Analógica (2 conectores RCA), Salida de Audio Digital (1 conector RCA), Salida de Audio Analógica (2 conectores RCA), Network (Red) (Ethernet RJ45 o WiFi), USB - sólo para mantenimiento.

Bluetooth (v4.1, Clase 2, aptX HD, AAC, SBC).

Dimensiones: Altura: 44 mm / Anchura: 215 mm / Profundidad: 263 mm.

Peso: 1 kg.



PVPR unidad (IVA incluido) 779,00 €

FORMATION

FORMATION BASS
Subwoofer Inalámbrico

Procesado Digital de Señal (DSP)
Amplificador Digital
Ecuilización Dinámica
Transductores: 2 woofers con cono de 165 mm de diámetro
Respuesta en frecuencia 20-150 Hz
Potencia de salida del amplificador 250 W
Alimentación 100 V-240 V, 50/60 Hz
Consumo Inferior a 6 vatios (modo Sleep)
Conexiones: Network (Red) (Ethernet RJ45 o WiFi), USB - sólo para mantenimiento.
Dimensiones: Altura: 254 mm / Anchura: 279 mm / Profundidad: 260 mm
Peso 12'5 kg



PVPR unidad (IVA incluido) 1.300,00 €

Zeppelin Pro

Sistema de Sonido Inalámbrico

Sistema inalámbrico 2.1

Potencia total 240W

Transductores:

2 tweeters con cúpula de Titanio de 25mm

2 medios FST de 90mm

1 woofer de 150mm

Respuesta en frecuencia: 35 – 24.000 Hz

Bowers & Wilkins Music App (con soporte para Deezer, Qobuz y TIDAL)

Apple AirPlay 2

Spotify Connect

Bluetooth 5.0 (aptX Adaptive, AAC, SBC)

Procesado Digital de Señal (DSP)

Ecualización Dinámica

Tensión de alimentación de entrada 100V-240V 50/60Hz

Medidas 650 x 210 x 194 mm (An x Al x Pr)

Peso neto 6,6 Kg

Acabados: Space Grey / Solar Gold



PVPR unitario (IVA incluido) 839,00 €

Accesorios (no incluidos)

Zeppelin Wall Bracket

Soporte de pared específico para Zeppelin

Acabado negro.

PVPR unidad (IVA incluido) 89,00 €

Zeppelin

Zeppelin McLaren Edition
Sistema de Sonido Inalámbrico de edición especial

Sistema inalámbrico 2.1
Potencia total 240W
Transductores: 1 tweeter de doble cúpula desacoplado + 2 medios
FST de 90mm + 1 woofer de 150mm
Respuesta en frecuencia: 35 – 24.000Hz
Bowers & Wilkins Music App (con soporte para Deezer, Qobuz y
TIDAL)
Apple AirPlay 2
Spotify Connect
Bluetooth 5.0 (aptX Adaptive, AAC, SBC)
Procesado Digital de Señal (DSP)
Ecuilización Dinámica
Medidas 650 x 210 x 199 mm (An x Al x P)
Tensión de alimentación de entrada 100V-240V 50/60Hz. x Prof).
Acabados: Galvanic Grey - Papaya Orange.
Peso neto 6,5 Kg.



PVPR unitario (IVA incluido) 899,00 €

Accesorios (no incluidos)

Zeppelin Wall Bracket
Soporte de pared específico para Zeppelin McLaren
Acabado negro.

PVPR unidad (IVA incluido) 89,00 €

Auriculares

PX8

Auriculares Circumaurales Inalámbricos de referencia

Detalles técnicos

2 transductores electrodinámicos de gama completa con diafragma de cono de Fibra de Carbono de 40 mm de diámetro

DSP de 24 bits para procesamiento de alta resolución

Confort para sesiones de escucha largas

Cancelación de ruido híbrida

Paso de sonido ambiente

Sensor de detección de colocación

Audio Bluetooth – Bluetooth 5.2 con aptX Adaptive

Puerto USB-C para interfaz de audio y carga de la batería

Codecs bluetooth (aptX™ Adaptive, aptX™ HD, aptX™, AAC, SBC)

Perfiles bluetooth (A2DP, AVRCP, HFP, HSP, BLE GATT (Generic Attribute Profile))

4 micrófonos para cancelación de ruido adaptativa (ANC)

2 micrófonos para telefonía con calidad cristalina de voz

Distorsión (THD) <0.1 % (1 kHz/10mW)

Diseño con materiales premium

30 horas de batería (iones de litio recargables), carga rápida de 15min que proporcionan 7h de uso

Peso neto 320 g (sin Estuche de Transporte)

Medidas: 189 x 63 x 233mm (Al x An x Pr)

Acabados: Black, TAN , Royal Burgundy, Dark Forest



PVPR unitario (IVA incluido) 529,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Auriculares

PX8 McLaren Edition

Auriculares Circumaurales Inalámbricos de referencia, edición especial

Detalles técnicos

2 transductores electrodinámicos de gama completa con diafragma de cono de Fibra de Carbono de 40 mm de diámetro

DSP de 24 bits para procesamiento de alta resolución

Confort para sesiones de escucha largas

Cancelación de ruido híbrida

Paso de sonido ambiente

Sensor de detección de colocación

Audio Bluetooth – Bluetooth 5.2 con aptX Adaptive

Puerto USB-C para interfaz de audio y carga de la batería

Codecs bluetooth (aptX™ Adaptive, aptX™ HD, aptX™, AAC, SBC)

Perfiles bluetooth (A2DP, AVRCP, HFP, HSP, BLE GATT (Generic Attribute Profile))

4 micrófonos para cancelación de ruido adaptativa (ANC)

2 micrófonos para telefonía con calidad cristalina de voz

Distorsión (THD) <0.1 % (1 kHz/10mW)

Diseño con materiales premium

30 horas de batería (lones de litio recargables), carga rápida de 15min que proporcionan 7h de uso

Peso neto 320 g (sin Estuche de Transporte)

Medidas: 189 x 63 x 233mm (Al x An x Pr)

Acabados: Galvanic Grey - Papaya Orange.



PVPR unitario (IVA incluido) 799,00 €

Auriculares

PX7 S3

Auriculares Circumaurales Inalámbricos con Cancelación de Ruido.

Detalles técnicos

DSP de alto rendimiento con DSP y amplificador/DAC dedicados
Sonido Verdadero de 24 bits
Ecuador personalizable de cinco bandas + modo TrueSound
Bluetooth 5.3 con tecnología aptX Lossless
Conectividad multipunto
Cancelación activa del ruido (ANC)
Interfaz de audio y carga USB-C
Compatibilidad con carga rápida
Compatibilidad con Apple MFi Made For iPhone@
Emparejamiento rápido Google Fast Pair

Codecs Bluetooth

aptX Lossless, aptX Adaptive, aptX HD, aptX Classic, AAC, SBC

8 micrófonos totales – 4 micrófonos por auricular
Audio USB Hasta 24 bits/96 KHz
2 transductores de 40mm full-range de biocelulosa

Autonomía de la Batería y Carga

30 horas de reproducción / Carga rápida – 15 minutos de carga que dan 7 horas de reproducción

Accesorios

Cable de audio de 1,2m USB-C/minijack estéreo,
Cable de 1,2m USB-C/USB-C, Estuche de transporte

Dimensiones

177 x 60 x 234 mm
(Ancho x Profundo x Alto)

Peso

0,3 Kg (sin estuche de transporte)

Acabados: Anthracite Black, Canvas White, Indigo Blue



PVPR unitario (IVA incluido) 429,00 €

Auriculares

PX7S2e

Auriculares Circumaurales Inalámbricos Px7 S2e

Versión "e - evolucionado" del modelo Px7 S2, con un nuevo procesado de señal.

Detalles técnicos

2 transductores electrodinámicos de gama completa con diafragma de biocelulosa de 40 mm de diámetro

DSP de 24 bits para procesado de alta resolución

Cancelación de ruido híbrida

Paso de sonido ambiente

Sensor de detección de colocación

Audio Bluetooth – Bluetooth 5.2 con aptX Adaptive

Puerto USB-C para interfaz de audio y carga de la batería

Codecs bluetooth (aptX™ Adaptive, aptX™ HD, aptX™, AAC, SBC)

Perfiles bluetooth (A2DP, AVRCP, HFP, HSP, BLE GATT (Generic Attribute Profile))

4 micrófonos para cancelación de ruido adaptativa (ANC)

2 micrófonos para telefonía con calidad cristalina de voz

Distorsión (THD) <0.1 % (1 kHz/10mW)

Diseño con materiales premium

30 horas de batería (lones de litio recargables), carga rápida de 15min que proporcionan 7h de uso

Peso neto 307 g (sin Estuche de Transporte)

Medidas: 189 x 63 x 233mm (Al x An x Pr)

Acabados: Cloud Grey, Anthracite Black, Ocean Blue, Forest Green, Ruby Red



PVPR unitario (IVA incluido) 329,00 €

Todos los precios y especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso.

Nuestras condiciones generales se aplican a todas nuestras transacciones. Más información:

www.bowerswilkins.com

Auriculares Pi8

Auriculares Intraaurales True Wireless



Detalles Técnicos Relevantes

DSP de altas prestaciones con DSP y amplificador/DAC dedicados.
 Conexión de audio de 24 bits verdadera.
 Ecualización (EQ) de 5 bandas personalizable + modo TrueSound.
 Bluetooth 5.4 con tecnología aptX Lossless.
 Conectividad multipunto.
 Cancelación de Ruido Activa (ANC).
 Retransmisión de audio desde la caja de carga (aptX Adaptive).
 Carga inalámbrica y USB-C.
 Soporte para carga rápida.
 Soporte para Apple MFi Made For iPhone.



Configuración

Auriculares intraaurales True Wireless.

Códigos Bluetooth

aptX™ Lossless
 aptX™ Adaptive
 aptX™ Classic
 AAC SBC



Micrófonos

3 por casco para telefonía y ANC.

Transductores

Carbon Cone de 12 mm

Tipo de batería

Recargable de Ion de Litio (cascos y caja de carga)

Autonomía* de la Batería y Carga

Hasta 6'5 horas para los cascos (con ANC activada)
 13'5 horas adicionales desde la caja de carga
 Tiempo de carga = 2 horas
 Carga de 15 minutos = 2 horas de escucha

Soporte para Carga Inalámbrica

Sí

Resistencia al Agua

IP54 (cascos)

Entradas de Audio

Cascos Bluetooth
 Caja de carga: USB-C y toma analógica para clavija de 3'5 mm (retransmisión de audio inalámbrica vía baja de carga).



Accesorios Suministrados

Cable de audio 3'5 mm a USB-C a 3'5 de 80 cm
 Cable de carga USB-C a USB-C de 60 cm
 Tapones Extra Pequeños/ Pequeños/Mediano/ Grandes

Dimensiones

65x29x52 mm (An x P x Al)

Peso

Cascos: 7 g (cada uno)
 Caja de carga: 46 g

Acabados

Anthracite Black
 Dove White
 Jade Green
 Midnight Blue

PVPR unitario (IVA incluido) 419,00 €

Auriculares Pi8 McLaren Edition

Auriculares Intraaurales True Wireless

Detalles Técnicos Relevantes	DSP de altas prestaciones con DSP y amplificador/DAC dedicados. Conexión de audio de 24 bits verdadera. Ecuilización (EQ) de 5 bandas personalizable + modo TrueSound. Bluetooth 5.4 con tecnología aptX Lossless. Conectividad multipunto. Cancelación de Ruido Activa (ANC). Retransmisión de audio desde la caja de carga (aptX Adaptive). Carga inalámbrica y USB-C. Soporte para carga rápida. Soporte para Apple MFi Made For iPhone.
Configuración	Auriculares intraaurales True Wireless.
Códigos Bluetooth	aptX™ Lossless aptX™ Adaptive aptX™ Classic AAC SBC
Micrófonos Transductores	3 por casco para telefonía y ANC. Carbon Cone de 12 mm
Tipo de batería	Recargable de Ion de Litio (cascos y caja de carga)
Autonomía* de la Batería y Carga	Hasta 6'5 horas para los cascos (con ANC activada) 13'5 horas adicionales desde la caja de carga Tiempo de carga = 2 horas Carga de 15 minutos = 2 horas de escucha
Soporte para Carga Inalámbrica	Sí
Resistencia al Agua	IP54 (cascos)
Entradas de Audio	Cascos Bluetooth
Accesorios Suministrados	Caja de carga: USB-C y toma analógica para clavija de 3'5 mm (retransmisión de audio inalámbrica vía baja de carga). Cable de audio 3'5 mm a USB-C a 3'5 de 80 cm Cable de carga USB-C a USB-C de 60 cm Tapones Extra Pequeños/ Pequeños/Medianos/Grandes
Dimensiones	65x29x52 mm (An x P x Al)
Peso	Cascos: 7 g (cada uno) Caja de carga: 46 g
PVPR unitario (IVA incluido)	519,00 €



Auriculares Pi6

Auriculares Intraaurales True Wireless



Detalles Técnicos Relevantes

DSP de altas prestaciones.
Conexión de audio de 24 bits verdadera.
Ecuación (EQ) de 2 bandas personalizable.
Bluetooth 5.4 con tecnología aptX Adaptive.
Conectividad multipunto.
Cancelación de Ruido Activa (ANC).
Carga USB-C.
Soporte para carga rápida.
Soporte para Apple MFi Made For iPhone.

Configuración

Auriculares intraurales True Wireless.



Códigos Bluetooth

aptX™ Adaptive
aptX™ Classic
AAC SBC

Micrófonos

3 por casco para telefonía y ANC.

Transductores

Biocelulosa de 12 mm.

Tipo de batería

Recargable de Ion de Litio (cascos y caja de carga).



Autonomía* de la Batería y Carga

Hasta 8 horas para los cascos (con ANC activada).
16 horas adicionales desde la caja de carga
Tiempo de carga = 2 horas.
Carga de 15 minutos = 2 horas de escucha.

Soporte para Carga Inalámbrica

No

Resistencia al Agua

IP54 (cascos)

Entradas de Audio

Cascos Bluetooth

Accesorios Suministrados

Cable de carga USB-C a USB-C de 60 cm
Tapones Pequeños/Medianos/Grandes

Dimensiones

65x29x52 mm (An x P x Al).

Peso

Cascos: 7 g (cada uno).
Caja de carga: 46 g.

Acabados

Cloud Grey
Forest Green
Glacier Blue
Storm Grey



PVPR unitario (IVA incluido) 249,00 €

Bowers & Wilkins

Masimo

C/Rosellón, 362-364
Barcelona
08025
ESPAÑA
T: +34 93 829 30 01
www.bowerswilkins.com



Nautilus, Matrix, Flowport, FST y Zeppelin son marcas comerciales de B&W Group Ltd. iPhone y AirPlay son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en los EE. UU. Y otros países. La marca denominativa y los logotipos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por parte de Bowers & Wilkins se realiza bajo licencia. Otras marcas comerciales y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Qualcomm es una marca comercial de Qualcomm Incorporated, registrada en los Estados Unidos y otros países, utilizada con permiso. aptX es una marca comercial de Qualcomm Technologies International, Ltd., registrada en los Estados Unidos y otros países, utilizada con permiso. SPEAKON es una marca comercial de NEUTRIK AG.

Copyright © B&W Group Ltd.

Los soportes que aparecen en este folleto no se suministran con los altavoces. B&W Group se reserva el derecho de modificar los detalles de las especificaciones sin previo aviso, de acuerdo con los avances técnicos.