

| SERIE DXS



CONFERENCIAS



EN DIRECTO

POTENCIA VERSÁTIL

La **SERIE DXS** es una línea nueva de subgraves activos de salida potente que están diseñados para complementarse perfectamente con los altavoces activos de rango completo DSR y DXR.



DXS15

- LF: Cono de 15"
- Bobina de voz: 2,5"
- Imán: ferrita
- SPL máx.: 132 dB
- Potencia de salida: Dinámica: 950 W, Continua: 600 W
- Rango de frecuencias: (-10 dB): 45 Hz - 160 Hz
- Dimensiones: An. 478 mm, al. 618 mm, pro. 624 mm
- Material: madera (pintada de negro)
- Receptáculo de mástil: 35 mm (parte superior x 1)
- Peso neto: 38,0 kg

DXS12

- LF: Cono de 12"
- Bobina de voz: 2,5"
- Imán: ferrita
- SPL máx.: 131 dB
- Potencia de salida:
Dinámica: 950 W, Continua: 600W
- Rango de frecuencias: (-10 dB): 47 Hz - 160 Hz
- Dimensiones: An. 397 mm, al. 563 mm, pro. 594 mm
- Material madera (pintada de negro)
- Receptáculo de mástil: 35 mm (parte superior x 1)
- Peso neto: 33,0 kg



SOPORTES EN U PARA INSTALACIONES VOLADAS DE LA SERIE DXR

El diseño duradero y fácil de transportar de su caja hace que **LA SERIE DXR** sea perfecta para utilizarla en distintos entornos. Todo los DXR están equipados con puntos de enganche, por lo que pueden colgarse de una barra en el aire utilizando cáncamos estándar. (DXR8/DXR10: M8 x 15 mm y DRX12/DXR15: M10 x 18 mm). Cuando se requiere más versatilidad, los soportes en U compatibles con BG-VC1 (opcionales) permiten colgarlos fácilmente de forma horizontal o vertical.



SOPORTE EN U PARA

- DXR8 - UBDXR8
- DXR10 - UBDXR10
- DXR12 - UBDXR12
- DXR15 - UBDXR15

	DXR15	DXR12	DXR10	DXR8	DXS15	DXS12
TRANSDUCTOR: LF	cono 15"/bob. voz 2"	cono 12"/bob. voz 2"	cono 10"/bob. voz 2"	cono 8"/bob. voz 2"	1 x cono 18"/bob. voz 2,5"	1 x cono 18"/bob. voz 2,5"
TRANSDUCTOR: HF	diafragma de 1,4"	diafragma de 1,4"	diafragma de 1,4"	diafragma de 1,4"	-	-
POTENCIA NOMINAL	1100 W (LF: 950 W HF: 150 W)	1100 W (LF: 950 W HF: 150 W)	1100 W (LF: 950 W HF: 150 W)	1100 W (LF: 950 W HF: 150 W)	1020 W	1020 W
SPL MÁXIMA	132 dB SPL	132 dB SPL	131 dB SPL	129 dB SPL	132 dB SPL	132 dB SPL
RANGO DE FRECUENCIAS	49 Hz - 20 kHz	52 Hz - 20 kHz	56 Hz - 20 kHz	57 Hz - 20 kHz	40 Hz - 130 Hz	40 Hz - 130 Hz
DSP	D-Contour (principal/monitores)	D-Contour (principal/monitores)	D-Contour (principal/monitores)	D-Contour (principal/monitores)	-	-
ENTRADAS/SALIDAS	Entrada: XLR, jack 1/4", RCA/salida: XLR	Entrada: XLR, jack 1/4", RCA/salida: XLR	Entrada: XLR, jack 1/4", RCA/salida: XLR	Entrada: XLR, jack 1/4", RCA/salida: XLR	Entrada: 2 x XLR/ salida: 2 x XLR	Entrada: 2 x XLR/ salida: 2 x XLR
PUNTOS DE ANCLAJE	3 (para M10 x cáncamos de 18 mm)	3 (para M10 x cáncamos de 18 mm)	3 (para M8 x cáncamos de 15 mm)	3 (para M8 x cáncamos de 15 mm)	-	-
RECEPTÁCULO PARA SOPORTE DE MÁSTIL	35 mm (parte inferior)	35 mm (parte inferior)	35 mm (parte inferior)	35 mm (parte inferior)	35 mm (parte superior)	35 mm (parte superior)
REFRIGERACIÓN	Ventilador	Ventilador	Ventilador	Ventilador	Ventilador	Ventilador
DIMENSIONES (AN. x AL. x PRO.)	445 x 700 x 380 mm	362 x 601 x 350 mm	305 x 502 x 310 mm	445 x 700 x 380 mm	478 x 61 x 624 mm	397 x 563 x 594 mm
MATERIAL/ACABADO	ABS, negro mate	ABS, negro mate	ABS, negro mate	ABS, negro mate	Madera (pintada de negro)	Madera (pintada de negro)
PESO	22,5 kg	19,3 kg	14,6 kg	13,5 kg	38 kg	33 kg