

Serie PURE CPRO



Altavoces de techo



Esta nueva serie de altavoces de techo está constituida por tres modelos que incorporan woofer y tweeter separados. El tweeter puede ser rotado manualmente para proporcionar un sonido más directo.

Otra de las características a tener en cuenta de esta serie es que la rejilla se fija mediante imanes, permitiendo una rápida instalación y selección de la posición de potencia. Esta rejilla cuenta con cable de seguridad para prevenir la caída.

Los modelos CPRO 4 y CPRO 6 disponen de recinto posterior que cierra completamente el altavoz. La selección de potencia se realiza mediante un selector ubicado en la parte frontal, pudiendo seleccionar posiciones de línea 70/100V y posición de baja impedancia (8 ohm).

Los 3 modelos están fabricados en plástico ABS y con rejilla metálica.

DATOS TÉCNICOS	CPRO 4	CPRO 6	CPRO 8
Tipo	Altavoz de techo de 2 vías	Altavoz de techo de 2 vías	Altavoz de techo de 2 vías
Elementos: LF	4" Woofer	6,5" Woofer.	8" Woofer
Elementos: HF	3/4" Tweeter	1" Tweeter	1" Tweeter
Posic. de potencia (70V)	1,25W / 2,5W / 5W / 10W / 20W	1,5W / 3,75W / 7,5W / 15W / 30W	
Posic. de potencia (100V)	2,5W / 5W / 10W / 20W	3,75W / 7,5W / 15W / 30W	2,5W / 5W / 10W / 20W
Carga (baja impedancia)	(8Ω) 20W	(8Ω) 30W	(8Ω) 40W
Respuesta de frecuencia	90 Hz – 20 kHz	60 Hz – 20 kHz	58 Hz – 20 kHz
Sensibilidad	87 dB @ 1W / 1m	88 dB @ 1W / 1m	90 dB @ 1W / 1m
Max. SPL	101 dB @ 1W / 1m	102 dB @ 1W / 1m	109 dB @ 1W / 1m
Material (frontal)	Plástico ABS	Plástico ABS	Plástico ABS
Material (rejilla)	Rejilla metálica con pintura al polvo	Rejilla metálica con pintura al polvo	Rejilla metálica con pintura al polvo
Material (trasera)	Metal	Metal	Metal
Acabado	Blanco (RAL9016)	Blanco (RAL9016)	Blanco (RAL9016)
Diametro de montaje	180 mm	240 mm	250 mm
Tipo de fijación	3 pivotes rotativos	3 pivotes rotativos	3 pivotes rotativos
Dimensiones	204 x 137 mm (Ø x D)	267 x 162 mm (Ø x D)	281 x 110 mm (Ø x D)
Peso	2,1 kg.	2,7 kg.	3,1 kg.

