

MONITOR ACÚSTICO 2 VÍAS DWX302/B • DWX302/W



Descripción

Este monitor de 2 vías representa la mejor solución para la reproducción de música ambiental y avisos al público con la máxima calidad de audio. Incorpora en su interior un transformador de impedancia que puede trabajar en línea de 100V/8Ω y con posibilidad de seleccionar la potencia a 20/10/5 vatios en línea de 100V y 30 vatios RMS a 8Ω .

Gracias a su formato de 2 vías, reproduce una amplia gama de frecuencias mediante sus altavoces, 3" para los medios-graves y 1" para los agudos. Está especialmente recomendado su utilización en sistema de sonorizaciones para Museos, Salas audiovisuales, Aulas educativas, Vestíbulos, Exposiciones, etc.

Incluye con el altavoz un soporte tipo U para poder instalarlo en la pared.



Características Técnicas

Referencia	DWX302/B	DWX302/W
Altavoz	Woofer 3" + Tweeter 1"	
Entrada	100V / 8Ω	
Potencia a 100V	20/10/5W	
Potencia a 8Ω	30W RMS	
Potencia max.	60W	
Impedancia a 100V	500Ω / 1KΩ / 2KΩ	
Rango de frecuencias -10dB	60Hz-20kHz	
Respuesta de frecuencias -3dB	90Hz-18kHz	
Frecuencia del crossover	2,5 kHz	
Sensibilidad (1W/1m)	85 dB	
SPL max.W/1m a 100V	95 dB	
SPL max.W/1m a 8Ω	100 dB	
Dispersión horizontal/vertical	100° / 100°	
Conectores	Bornas de presión	
Material	ABS / Rejilla aluminio	
Accesorios	Soporte tipo "U" incluido	
Peso	1,66 kg	
Dimensiones	199x129x120 mm.	
Color	Negro RAL 9005	Blanco RAL 9010
Código	500002	500003

MONITOR ACÚSTICO 2 VÍAS

