

# MONITOR ACÚSTICO 2 VÍAS DWX502/B • DWX502/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 40/20/10 vatios en línea de 100V y 50 vatios RMS a 8Ω.

Gracias a su formato de 2 vías, reproduce una amplia gama de frecuencias mediante sus altavoces, 5 1/4" 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	DWX502/B	DWX502/W
Altavoz	Woofer 5 1/4" + Tweeter 1"	
Entrada	100V / 8Ω	
Potencia a 100V	40/20/10W	
Potencia a 8Ω	50W RMS	
Potencia max.	100W	
Impedancia a 100V	250Ω / 500Ω / 1KΩ	
Rango de frecuencias -10dB	55Hz-20kHz	
Respuesta de frecuencias -3dB	70Hz-18kHz	
Frecuencia del crossover	2,5 kHz	
Sensibilidad (1W/1m)	87 dB	
SPL max.W/1m a 100V	102 dB	
SPL max.W/1m a 8Ω	104 dB	
Dispersión horizontal/vertical	110° / 110°	
Conectores	Bornas de presión	
Material	ABS / Rejilla aluminio	
Accesorios	Soporte tipo "U" incluido	
Peso	2,54 kg	
Dimensiones	212x147x136 mm.	
Color	Negro RAL 9005	Blanco RAL 9010
Código	500004	500005

