

ALTOPARLANTE A COMPRESSIONE 2 VIE 100V 50W IP66



ARTICOLO FORNIBILE
NON PER
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888

Reference: IT-250TW

ALTOPARLANTE A COMPRESSIONE 2 VIE 100V 50W IP66 Garanzia 3 a

Le trombe di MONACOR costituiscono la soluzione modernissima per sfruttare la portata di un altoparlante a compressione aumentando nello stesso tempo notevolmente la gamma di frequenze.

La tecnica a 2 vie con un woofer/midrange dinamico a cono e con un tweeter a tromba realizza un aumento della qualità del suono fino a raggiungere la riproduzione della zona dei toni gravi di voci e strumenti non possibile con trombe tradizionali a compressione. Le trombe per musica sono la soluzione perfetta ogni volta che è richiesto un volume ottimale della voce e/o una riproduzione della musica più completa.

Altoparlante a compressione (tromba di musica) in tecnica a 2 vie, resistente alle intemperie

- trasmissione 100 V o funzionamento 8 Ω
- certificato P66
- versione conveniente di una tromba potente
- woofer/midrange 16 cm con tromba 25 mm (1")
- contenitore robusto di plastica ABS
- staffa di montaggio e viti d'acciaio legato in dotazione

Specifiche:

Esterno	1
resistente alle intemperie	1
100 V	1
basso voltaggio	1
attivo/passivo	
Linea tecnica	100 V
Potenza musicale	50 W
Potenza nominale	50/25/12,5/9/4,5/3,5 W(100 V)

Impedenza	50 W(8 Ω)
Banda passante	8 Ω
Numero altoparlanti	150-15000 Hz
Sensibilità	2
SPL nominale max.	97 dB/W/m
Angolo di irradiazione orizzontale	114 dB
Angolo di irradiazione verticale	100°
Equipaggiamento	60°
Materiale del contenitore	2 vie
Colore	ABS
Dispositivo di montaggio	Staffa di montaggio
Grado di protezione	IP66
Temp. di esercizio ammessa	-20 °C to +50 °C
Dimensioni	370 x 270 x 305 mm
Larghezza	370 mm
Altezza	270 mm
Profondità	305 mm
Peso	4,1 kg
Altro	