

## OMNITRONIC ODC-224T Altoparlante a colonna da esterno bianco

Art.n.: 11036976

Colonna audio resistente agli agenti atmosferici in alloggiamento profilato in alluminio (2 x 4"), con staffa, 65W RMS



**Prezzo di listino: 355.81 €**

incl. 19% IVA

### Features :

- Ottima comprensione del parlato e riproduzione della musica
- Sistema a 2 vie con 2 altoparlanti per acque profonde da 10 cm (4")
- Stabile custodia in alluminio con griglia di protezione
- Commutatore di potenza con posizione di funzionamento a 8 Ohm
- Con staffa di montaggio
- Adatto per uso esterno IP56
- Bianco Alluminio grille with Schiuma acustica
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Installazione; Allestimenti per fiere e negozi; Sala polifunzionale
- Possibilità di utilizzo: Montaggio a parete

#### Dotazione della fornitura

- 1 x testata, 2 x angolo, 1 x connettore, 10 x Rondella, 4 x viti, 1 x Manuale d'uso

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397718171

Peso : 8,20 kg

Lunghezza : 0.22 m

Larghezza : 0.52 m

Altezza : 0.20 m

### Dati tecnici :

Grado di protezione:	IP56
Capacità di carico:	Programma: 130W Nominale: 65W RMS (8 Ohm) Nominale: 60W RMS (100 V ELA)
Intervallo di frequenza:	120 - 18000 Hz
Sensibilità:	91 dB (1W/1m)
Pressione acustica massima:	115 dB

Direzionalità:	100° x 60°
Impedenza:	8 Ohm; ELA tecnica 100 V
Sistema di registrazione:	Staffa di montaggio
Alimentazione di derivazione:	15W; 30W; 60W RMS via selettore switchable
Collegamenti:	Connettore a vite a 2 poli (M) IP versione da incasso
Frequenza di taglio:	1800 Hz
Altoparlante:	2 x 4" Woofer con magneti in ferrite Materiale del cestello: Alluminio 1" woofer a bobina mobile Diaframmamateriale: Mylar 1 x 1" tweeter con driver a compressione con magneti in ferrite 1,4" tweeter con driver a compressione a bobina mobile
Tipo di altoparlante:	Altoparlante a colonna
Tipologia di struttura:	Cassa chiusa
Materiale:	Alluminio
Colore:	Bianco
Misure:	Larghezza: 12,7 cm Profondità: 14,4 cm Altezza: 44,6 cm
Peso:	7,40 kg