

## **Diffusore a tromba 30W@100V CHA-230**



CHA230 è una tromba a compressione a lunga gittata con potenza RMS di 30 Watt. È dotata di un trasformatore di linea e selettore di potenza e può essere utilizzata in impianti a 70V/100V per 30W, 20W, 10W e 5W.

Essa è formata da altoparlante con tromba a compressione appositamente progettati per le applicazioni di paging e musica di sottofondo, offrendo durata e riproduzione ottimale del parlato e della musica. Sono dotati di un trasformatore per linea con selettori di potenza, per essere utilizzati in impianti da 70V/100V. I diffusori sono realizzati in robusto ABS, rifinito in colore grigio chiaro e con una robusta staffa di montaggio regolabile. Il fattore IP56 di International Protection Marking li rende adatti per uso in esterno.



## Caratteristiche Tecniche

<b>Potenza Max</b>	45W
<b>Potenza RMS</b>	30W
<b>Impedenza / Trasformatore Audio</b>	20Ω / 100V
<b>Sensibilità (1W/1m)</b>	109dB (+/- 3dB)
<b>Pressione Sonora (SPL)</b>	109dB (Max W/1m)
<b>Risposta in Freq.</b>	180Hz – 13KHz (+/- 3dB)
<b>Connettori</b>	AWX-5 Waterproof
<b>Altoparlanti</b>	4" Full Range
<b>Performance Sistema</b>	30W (334 Ω) / 20W (500 Ω) / 10W(1.000 Ω) / 5W(2.000 Ω)
<b>Temperatura di esercizio</b>	-20°C – 60°C
<b>Dimensioni e Peso</b>	238(Ø) x 302(P) / 2,13 Kg
<b>Materiale</b>	Scocca: ABS, Staffa e Viti: Acciaio - Colore grigio (RAL7035)