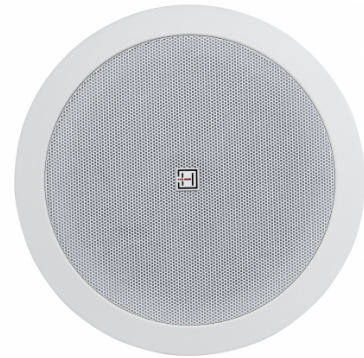


GALA-606XW

Altoparlante 6.5" 10W 2-Vie Coassiale da incasso

La serie GALA X offre altoparlanti coassiali potenti e precisi con diametro del woofer da 5,25" a 8", e potenze da 20 W a 40 W RMS. Possono essere utilizzati con amplificatori professionali per linee a 70/100V e offrono un suono trasparente e brillante. Sono quindi adatti per qualsiasi applicazione di diffusione sonora a livelli di volume più elevati.

La struttura degli altoparlanti GALA X è realizzata in ABS di alta qualità. Sono inoltre dotati di tweeter a cupola da 0,5" in mylar, woofer rinforzati in polipropilene e griglia rimovibile in alluminio, che rendono questi altoparlanti adatti ad ambienti umidi. L'installazione è molto semplice, grazie al sistema di montaggio rapido con 4 viti. Queste viti sono nascoste dietro la griglia e offrono un design elegante e minimalista. I trasformatori di linea integrati consentono l'uso con linee 70 / 100V e offrono due potenze per adattarsi meglio a differenti configurazioni di altoparlanti e potenze degli amplificatori. Sono disponibili in colore bianco, ma possono essere verniciati in qualsiasi colore.



PRODUCT DETAILS

Key features

Altoparlante Coassiale

Woofers in cartone da 6.5" e Tweeter di precisione a cupola in Mylar da 0.5"

10W RMS a 8 ohm di Potenza

Potenze da 6W, 3W, 1.5W a 100V

Trasformatore per linee a 100V incorporato

Sistema di montaggio rapido

Griglia e Cornice Verniciabili

Specifications

Tipo di diffusore	Passivo a 2 vie, coassiale
Tensione di linea	100V
Trasformatore di linea	Integrato, 3 livelli di potenza
Potenza a 100V	6W / 3W / 1,5W
Potenza RMS a 8 ohm	10W
Risposta in frequenza	90 Hz - 15 kHz
Sensibilità (1w/1m)	91dB
Woofers	cono in carta da 165 mm (6,5")
Tweeter	13 mm (0,5"), cupola in Mylar
Telaio	PP, verniciabile
Montaggio	Sistema di montaggio rapido con 4 viti
Griglia	Acciaio perforato con schiuma acustica trasparente all'interno, verniciabile
Colore	bianco
Dimensioni del foro	Ø 202 mm - 7,95"
Dimensioni del prodotto (ØxH)	Ø 233 x 95 mm - 9,2 x 3,7".
Peso del diffusore	1,26 kg - 2,8 lbs.
Dimensioni dell'imballaggio (LxPxA)	238 x 100 x 238 mm - 9,4 x 3,9 x 9,4".
Peso dell'imballo	1,4 kg - 3,1 lbs.