

LINE ARRAY PASSIVO 12" A 2 VIE 250 W, 100 dB, 8 OHM - EN54/24 - NERO



LINE ARRAY PASSIVO 12" A 2
VIE 250 W, 100 dB, 8 OHM -
EN54/24 - NERO

Reference: AERO-12

LINE ARRAY PASSIVO 12" A 2 VIE 250 W, 100 dB, 8 OHM - EN54/24 - NERO

L'AERO-12 è un sistema line array compatto certificato EN54 24. Questo prodotto unico nel suo genere consente al PA principale o al sistema musicale di fungere da sistema di allarme vocale eliminando inutili duplicazioni aumentando al contempo l'efficienza dei costi.

L'AERO-12 incorpora un trasduttore a bassa frequenza DAS 12LN4C da 12" che impiega una bobina mobile da 75 mm (3")

e un magnete al neodimio. La riproduzione delle alte frequenze si basa sulle eccezionali caratteristiche del nuovo driver a compressione al neodimio DAS M 75N, progettato per l'uso in applicazioni che richiedono un elevato SPL e una bassa distorsione. Il diaframma in titanio con bobina mobile da 75 mm rivestita in rame e filo di alluminio garantisce un'elevata sensibilità, una bassa distorsione e una risposta in frequenza estesa.

Il robusto cabinet è realizzato in multistrato di betulla e rifinito con un resistente rivestimento in poliuretano ISO flex. Gli angoli di inclinazione del sistema di rigging sono compresi tra 0° e 10° e possono essere regolati con incrementi di 0,5° da 0° a 3° e di 1° da 3° a 10°, consentendo di ottenere un'ampia gamma di curvature della colonna.

Caratteristiche tecniche

- Performance:
 - Gamma di Frequenza (-10 dB): 62 Hz - 22 kHz
 - Copertura Orizzontale (-6 dB): 90°
 - Copertura Verticale: In base all'angolazione
 - Impedenza Nominale: 8 ohm
 - Gestione della Potenza RMS: 250 W
- Connettori:
 - Connettore di Ingresso Audio: 1 x speakON NL4
 - Connettore di Uscita Audio: 1 x speakON NL4
- Cabinet:
 - Costruzione del cabinet: Compensato di Betulla
 - Geometria del cabinet: Trapezoidale
 - Finitura: Rivestimento in Poliuretano
 - Colore: Nero
 - Grado di Protezione IP: IP33
 - Profondità: 390 mm (15,4 in)
 - Dimensioni (A x L x P): 320 x 690 x 390 mm (12,6 x 27,2 x 15,4 in)

Peso Netto: 27,0 Kg (59,5 lb)

- Componenti:

Driver LF: 12LNC

Driver HF: M-75N

Tromba/Guida d'onda: BPS-9010

- Spedizione:

Dimensioni della Scatola (A x L x P): 767 x 389 x 443 mm (30,2 x 15,3 x 17,4 in)

Peso dell'imballaggio: 27,9 Kg (61,5 lb)

Vuoi maggiori informazioni in merito a questo prodotto?

[Contattaci subito!](#)