

CASSA PASSIVA 12" A 2 VIE 500W, 131dB100V - IP65 PER USO ESTERNO



CASSA PASSIVA 12" A 2 VIE 500W, 131dB - 90°x60° CON TRASFORMATORE 100V - IP65

Reference: ALTEA-712-WR-T100

CASSA PASSIVA 12" A 2 VIE 500W, 131dB - 90°x60° CON TRASFORMATORE 100V - IP65

ALTEA-712 è un sistema passivo progettato per offrire una qualità sonora eccezionale in una vasta gamma di applicazioni, dai sistemi PA per eventi di medie dimensioni ai monitor da palco e alle installazioni fisse. È in grado di riprodurre frequenze da 65 Hz a 20 kHz e garantisce un livello massimo di pressione sonora (SPL) di 131 dB, rendendolo un sistema estremamente versatile.

Il sistema è dotato di un potente trasduttore da 12° progettato e prodotto da DAS Audio, che assicura bassi profondi e potenti. Per le alte frequenze, ALTEA-712 integra un driver a compressione M-28 con uscita da 1", ottimizzato tramite analisi FEM per offrire prestazioni eccellenti e una riproduzione sonora chiara ed equilibrata. Il diffusore, progettato per una dispersione di 90° x 60° , assicura una distribuzione sonora ampia e uniforme.

Realizzato in polipropilene di alta qualità, ALTEA-712 è estremamente resistente e relativamente leggero, con un peso di soli 16,5 kg. Dotato di maniglie ergonomiche integrate e punti di sospensione M8, è facile da trasportare e installare, offrendo una soluzione pratica ed efficiente per qualsiasi configurazione audio.

ALTEA-712-WR-T100 è una variante progettata per l'uso in esterni e in ambienti difficili, che incorpora componenti rinforzati come griglia e viti in acciaio INOX, un sistema di protezione a triplo strato sulla griglia (tessuto, schiuma e rete idrorepellente) e una copertura protettiva per il cavo speakON. Inoltre, integra un trasformatore di alta qualità per un'integrazione perfetta con sistemi audio distribuiti a 100 V, comunemente utilizzati in installazioni commerciali. Questa combinazione di resistenza alle intemperie e funzionalità con trasformatore rende l'ALTEA-712-WR-T100 un'opzione altamente adattabile e affidabile per una varietà di scenari installativi, offrendo qualità audio senza compromessi in ogni condizione.

Prestazioni

- Gamma di frequenza (-10 dB) 65 Hz 20 kHz
- Copertura orizzontale (-6 dB) 90º
- Copertura verticale 60º
- Impedenza nominale 8 ohm
- Potenza RMS 500 W
- Potenza di picco 2000 W
- Sensibilità sull'asse 1W/1m 98 dB SPL
- SPL massimo di picco a 1 m 131 dB

Connettori



- Ingresso audio 1 x speakON NL4
- Uscita audio 1 x speakON NL4

Cabinet

- Materiale del cabinet Polipropilene
- Geometria del cabinet Trapezoidale
- Punti di sospensione Punti M8
- Colore Nero
- Profondità 350 mm (13,8")
- Dimensioni (A x L x P) 655 x 380 x 350 mm
- Peso netto 16,5 kg

Componenti

- Driver LF 12F
- Driver HF M-28

Spedizione

- Dimensioni imballo (A x L x P) 750 x 450 x 415 mm
- Peso con imballo 19,5 kg

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

Contattaci subito!