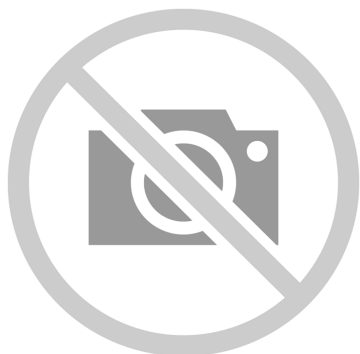


CASSA PASSIVA 2 VIE 8" COASSIALE COPERTURA CONICA 110° BIANCO

**Cassa passiva 2 vie-8"-
Point Source coassiale-
Copertura conica 110°**



Reference: MIA-X8-W

Cassa passiva 2 vie-8"- Point Source coassiale-Copertura conica 110°

MIA-X8 è un sistema point source coassiale passivo a 2 vie progettato per offrire prestazioni audio accurate e costanti che richiedono una soluzione compatta, discreta e di alta qualità. E' dotato di un trasduttore coassiale da 8" che garantisce un'eccellente coerenza di fase e una risposta bilanciata su tutto lo spettro udibile, con una risposta in frequenza da 58Hz a 20KHz e un SPL Max di 126dB. La configurazione coassiale offre una copertura conica uniforme di 110°, garantendo una dispersione del suono omogenea e un'intelligibilità eccezionale indipendentemente dall'orientamento del sistema. Ciò consente di integrare MIA-X8 in progetti che richiedono una soluzione compatta e discreta, in grado di mantenere una copertura costante. Il sistema è realizzato in multistrato di betulla di alta qualità con una resistente finitura in vernice poliurea. Il suo design multi-angle consente un montaggio flessibile in un'ampia varietà di configurazioni di installazione, mentre la finitura nera permette una discreta integrazione estetica in installazioni professionali. Il sistema è dotato di punti di fissaggio M5 sul pannello posteriore, che consentono l'utilizzo di accessori di montaggio dedicati per l'installazione a parete e/o a soffitto. Questi accessori permettono una regolazione precisa degli angoli di puntamento sia orizzontali che verticali, garantendo una copertura ottimale in ogni progetto. Con un'impedenza nominale di 8Ω, MIA-X8 consente di collegare fino a 4 sistemi per canale di amplificazione ottimizzando l'utilizzo dei canali disponibili. Inoltre, se utilizzato con matrici amplificate INTEGRAL-MA, è dotato di un'elaborazione FIR dedicata per mantenere una risposta in frequenza costante e ottimizzare le prestazioni complessive del sistema. MIA-X8 è una soluzione compatta, efficiente e versatile per applicazioni audio professionali fisse.

Specifiche Tecniche

Tipologia

Point Source coassiale

Trasduttore

8"

Copertura

Conica 110°

Risposta in frequenza (-10dB)

58Hz-20KHz

Impedenza nominale

8?

Potenza RMS

250 W.

Potenza di picco

1000 W.

Sensibilità in asse 1W/1m. 96dB SPL

Max SPL a 1 m.

126dB

Amplificatori consigliati

INTEGRAL-MA3004

INTEGRAL-MA1502

Processori consigliati

INTEGRAL-MA3004

INTEGRAL-MA1502

Connettore audio input

Phoenix a 4 vie da 3.8mm.

Materiale del cabinet

Multistrato di betulla

Geometria del cabinet

Trapezoidale

Colore

Bianco

Finitura

Vernice ISO-flex

Rigging

Inseri filettati M5

Dimensioni (A x L x P)

420x250x420 mm.

Peso netto

10,8 Kg.

Accessori

AXW-MIA-X5

Vuoi maggiori informazioni in merito al nostro prodotto?

[Contattaci subito!](#)