

COX 8 MKII

VERSATILE E PRATICO



CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- Woofer da 8" (2" VC), driver a compressione PEN da 1,75" caricato a tromba
- Sistema coassiale a 2 vie
- 250 W di potenza continua (1.000 W di picco)
- Fino a 132 dB max. SPL
- 96 dB di sensibilità (1W/1m)
- 74 Hz - 20 kHz gamma di frequenza utilizzabile
- Connettori speakON[®] e Phoenix a 4 pin
- Custodia in legno con rivestimento in poliurea
- Design dell'involucro multifunzionale con un peso di soli 7,8 kg

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Il **COX 8 MKII** presenta un design avanzato che combina il tweeter e l'altoparlante per i medio-bassi in una singola unità con una struttura **coassiale** per una **qualità sonora costante** e un **fattore di forma compatto**. Il **COX 8 MKII** passivo fornisce un' **immagine sonora ottimizzata** con **localizzazione e differenziazione precisa del segnale sonoro**. È anche facile da installare grazie al suo **peso limitato** e alle **dimensioni ridotte**. Il **COX 8 MKII** ha un **design multifunzionale** che consente un uso versatile a pavimento, in piedi, sospeso o a parete. Il **COX 8 MKII** è un' **opzione eccellente per le installazioni, le applicazioni mobili e il monitoraggio di palcoscenici** grazie agli accessori disponibili e alle capacità di integrazione del sistema. Aree di applicazione (esempi): sale conferenze, bar, monitor su palco, side e front fill, suono architetture e piccoli sistemi PA mobili.

SPECIFICHE

COX 8 MKII

DATI ACUSTICI	
Gamma di frequenza (± 3 dB) ¹	102 Hz - 16 kHz
Gamma di frequenza (-10 dB) ¹	74 Hz - 20 kHz
Angoli di copertura (-6 dB) [H x V] ²	114° x 100°
Angoli di copertura medi (-6 dB) [H x V] ³	122° x 116°
Impedenza nominale	8 Ω
Sensibilità ¹	96 dB
Picco di potenza	1.000 W
Potenza continua ⁴	250 W
Picco massimo SPL ⁵	132 dB
Tipo di sistema	Sistema coassiale a 2 vie
Frequenza di crossover	1,9 kHz
Trasduttori	Driver coassiale con: LF: 1 altoparlante da 8" (bobina da 2") HF: 1 driver a compressione PEN da 1,75"
Tipo di involucro	Scatola ventilata
Connettori	Neutrik speakON [®] NL4 Connettore Phoenix a 4 pin MSTB
Cablaggio	speakON [®] NL4: Pin 1+ / 1-: driver; Pin 2+ / 2-: N.C. Phoenix: Pin 1+ / 1-: driver; Pin 2+ / 2-: collegamento
DATI MECCANICI	
Dimensioni del prodotto [H x L x P]	352 x 240 x 208 mm
Peso	7,8 kg
Dimensioni dell'imballaggio [H x L x P]	460 x 342 x 310 mm
Peso totale	9,1 kg
Armadietto	compensato da 12 mm
Finitura dell' armadietto	Rivestimento in poliurea nera
Griglia	Acciaio perforato verniciato a polvere
Montaggio	6 punti di fissaggio M8: 1 in alto, 3 in basso, 1 su ogni lato 6 punti di fissaggio M5: 2 in alto, 2 su ciascun lato, 2 in basso 1 punto di montaggio per staffa SMB sul retro
ACCESSORI	
Staffa di montaggio a parete	COX8 WB
Staffa di montaggio smart	SMB

¹ Spazio pieno, 1W / 1m, sull'asse

² Angoli di copertura a 4 kHz

³ Valore medio degli angoli di copertura (800 Hz - 6 kHz)

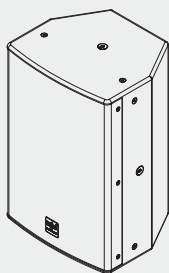
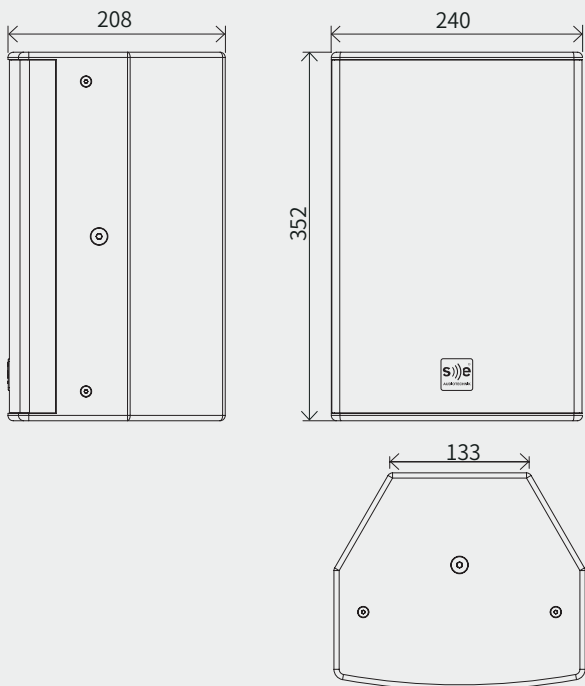
⁴ Secondo lo standard EIA-426B (basato sulla tensione RMS)

⁵ Picco massimo SPL = sensibilità + 10log10(potenza continua) + 12 dB fattore di cresta

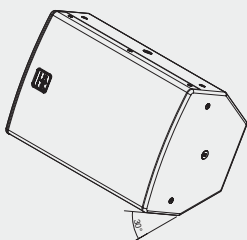
Tutte le specifiche del prodotto sono soggette a modifiche senza preavviso.

DISEGNI DEL PRODOTTO COX 8 MKII

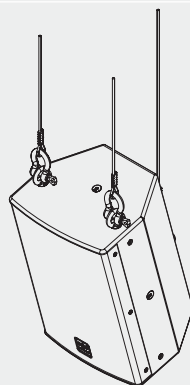
Dati espressi in millimetri.



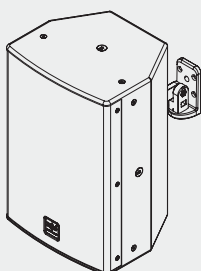
Verticalmente,
come diffusore indipendente
per il rinforzo della
gamma completa.



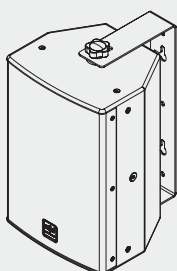
Orizzontalmente,
come monitor da palco.



Appeso
utilizzando le filettature
delle viti M5 e M8.



Montaggio a parete
utilizzando la SMB
(staffa di montaggio smart).



Montaggio a parete
utilizzando la WMB (staffa di
montaggio a parete). Consente anche
altre varianti di montaggio.