

Air Motion V2 Red

DIFFUSORE ARRAY A TRE VIE BIAMPLIFICATO

Il rivoluzionario diffusore array Air Motion è composto di tre trasduttori dal design ottimizzato, ognuno dei quali caricato a guida d'onda conica isometrica e disposto in un formato scheletrico, libero quindi da cabinet limitanti e potenzialmente risonanti. Sfruttando le eccellenti qualità acustiche della guida d'onda conica la propagazione è basata sulla sezione sferica, permettendo angoli di diffusione più precisi. I benefici sono molteplici: controllo dell'ampiezza di diffusione più preciso, garantendo maggiore potenza; e qualità acustica più definita dovuta alle ridotte prime riflessioni. L'intera dispersione della guida d'onda presenta direttività costante, permettendo una trasmissione d'onda eccezionalmente equilibrata.



Air Motion V2 Red

DIFFUSORE ARRAY A TRE VIE BIAMPLIFICATO

DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Design esteticamente accattivante per installazioni di stile.

Trasmissione d'onda eccezionalmente equilibrata.

Costruzione in fibra di vetro composita.

Finitura rossa standard, colori personalizzati opzionali.

Sistema di montaggio e appendimento integrato.

Stativo e staffa di appendimento opzionale.

Controllo elettronico integrato previene l'overdrive

Applicazioni: night club di alto profilo, vip room, eventi dance indoor e outdoor, bar, club, lounge, locali di musica dal vivo.

Colore: Rosso

SPECIFICHE

Risposta in Frequenza	140 Hz - 20 kHz \pm 3 dB
Efficienza	LF
Punti di Crossover	LF
Impedenza	LF
Potenza	LF
Output Massimo	134 dB continui, 137 dB picco
Configurazione Driver	1x12" LF, 1x8" MF, 1x1.5" HF driver a compressione
Dispersione	60°H x 50°V
Protezione	Internal Electronic Control
Connettori	2 x speakON™ 4 poli NL4

Air Motion V2 Red

DIFFUSORE ARRAY A TRE VIE BIAMPLIFICATO

Cabinet	fibra di vetro composita
Rigging	Sistema di montaggio integrale
Colore	colori personalizzati disponibili
Dimensioni (LxAxP)	854x672x658 mm
Peso	35.4 kg