



ART 945-A

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE



Descrizione

ART 945-A è un diffusore progettato per prestazioni sonore di qualità stellare e doti di versatilità nelle applicazioni audio più impegnative.

La combinazione tra un driver a compressione al titanio/neodimio da 4", un woofer da 15", un amplificatore a 2-canali da 2100 W e una guida d'onda True Resistive Waveguide a direttività costante produce una copertura di 100° x 60° coerente su tutta la zona d'ascolto e un suono privo di distorsione con livelli di pressione sonora fino a 135 dB SPL.

Grazie agli algoritmi proprietari RCF FIRPHASE e Bass Motion Control, perfettamente calibrati per ciascun modello, il pubblico godrà un'assoluta chiarezza nella riproduzione della voce e una risposta alle basse frequenze profonda e potente.

L'elegante cabinet utilizza uno speciale materiale composito in polipropilene, rinforzato internamente tramite una struttura M-brace, che lo rende facile da trasportare e sicuro da montare su stativi, a parete, in sospensione o agganciato a strutture di rigging mediante i molteplici punti di ancoraggio integrati.

Caratteristiche

- › Fino a 135 dB di pressione sonora (SPL)
- › Biampificazione in Classe D da 2100W
- › Risposta in frequenza lineare: 45 ÷ 20000 Hz
- › Driver a compressione al titanio/neodimio da 4"
- › Woofer al neodimio da 15"
- › Tecnologia FIRPHASE per fase a zero gradi
- › Bass Motion Control per la gestione dell'escursione del woofer

Codice

13000691 ART 945-A
13000692 ART 945-A

220-240 V
115 V

Black
Black

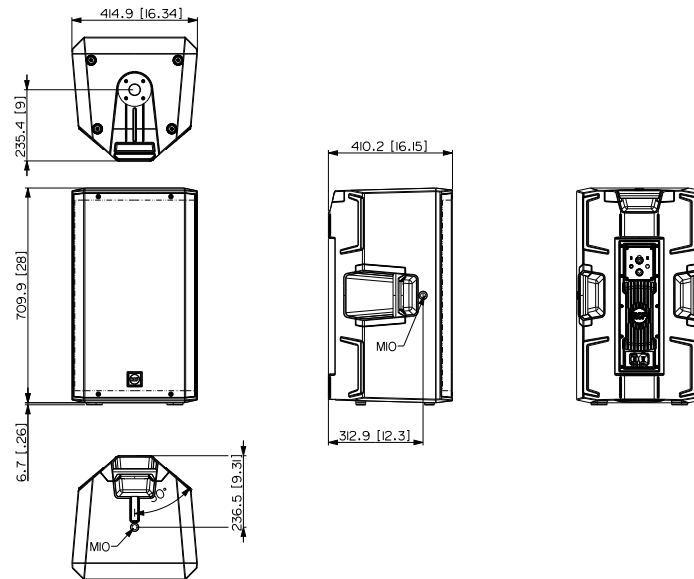
EAN 8024530019150
EAN 8024530019167



ART 945-A

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE

Line Art 2D



SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in Frequenza Max SPL @ 1m Angolo di copertura orizzontale Angolo di copertura verticale	45 Hz ÷ 20000 Hz 135 dB 100° 60°
Trasduttori	Driver a compressione Woofer	1 x 1.4" neo, 4.0" v.c 1 x 15" neo, 3.5" v.c
Sezione Input/Output	Segnale di Ingresso Connettori in ingresso Connessioni di uscita Sensibilità di ingresso	bal/unbal XLR, Jack XLR -2 dBu/+4 dBu
Sezione del processore	Frequenza di crossover Protezioni Limiter Controlli	650Hz Thermal, RMS Soft Limiter Linear, Boost, Stage, Volume
Sezione di potenza	Potenza Totale Alte Frequenze Basse frequenze Raffreddamento: Connessioni	2100 W Peak 700 W Peak 1400 W Peak Convection Powercon TRUE1 TOP IN/OUT
Conformità agli standard	Standard di sicurezza	CE compliant
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case Hardware Maniglie Pole mount/Cap Griglia Colore	PP Composite 1 x M10 Top, 1 x M10 each side 1 Top , 1 each side 35 mm insert Steel Black
Dimensioni / Peso	Altezza Larghezza Profondità Peso	717 mm / 28.23 inches 415 mm / 16.34 inches 410 mm / 16.14 inches 22.4 kg / 49.38 lbs



ART 945-A

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE

Rigging / Meccaniche	ACCESSORI		
	KIT PER MONTAGGIO SU STATIVO		
	13360232 AC PMX		EAN 8024530010058
	13360110 AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
	13360067 PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
	STAFFE DA SOSPENSIONE		
	13360481 FL-BR ART 915	Black	EAN 8024530019174
	STAFFE ORIZZONTALI		
	13360479 H-BR ART 915	Black	EAN 8024530019198
	STAFFE VERTICALI		
13360480 V-BR ART 915	Black	EAN 8024530019181	
Protezioni	STATIVI		
	13360109 AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
	FODERE PROTETTIVE		
	13360478 CVR ART 915	Black	EAN 8024530018856
	PROTEZIONI ANTI-PIOGGIA		
13360515 RP 001	Black - RAL 9005	EAN 8024530020460	
13360700 RPR60700	Black - RAL 9005	EAN 8024530023072	
Cavi	KIT DI CAVI		
	13360102 AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402