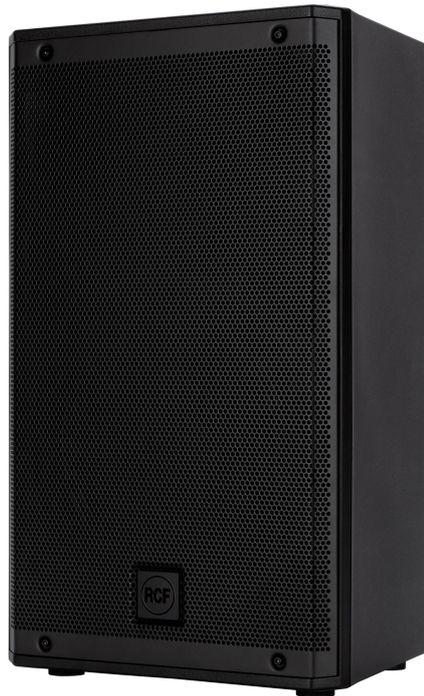




ART 910-AX

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE BLUETOOTH®



Descrizione

ART 910-AX è una soluzione integrata per applicazioni audio di alta qualità che include ingressi di linea e microfonic con 48V, un mixer digitale interno a 6-canal con DSP avanzato, ingresso audio stereo Bluetooth® e controllo da smartphone per la singola unità o per due diffusori accoppiati. Il robusto driver a compressione da 1,75" unito ad un woofer da 10" e un amplificatore a 2-canal da 2100 W, erogano fino a 130 dB SPL di suono privo di distorsione con una copertura a direttività costante sull'intera zona d'ascolto di 100° x 60°. L'elegante cabinet è realizzato in uno speciale materiale composito in polipropilene, irrigidito internamente tramite il sistema M-brace. Leggero e facile da trasportare, è pratico per il montaggio su stativi, a parete, in sospensione o agganciato a strutture e tralici mediante i molteplici punti di ancoraggio integrati.

Caratteristiche

- › Mixer digitale integrato a 6-canal
- › Interfaccia utente avanzata con touch-screen e controllo remoto
- › Driver a compressione da 1,75" e woofer da 10"
- › Fino a 130 dB di pressione sonora (SPL)
- › Biampificazione in Classe D da 2100W
- › Doppio ingresso combo con preamp alimentato a 48V e ingresso mini-jack stereo
- › Ingresso audio stereo Bluetooth®, con opzione di pairing tra due diffusori
- › True Resistive Waveguide, FIRPHASE e Bass Motion Control

Codice

13000706 ART 910-AX
13000707 ART 910-AX

220-240 V
100-120 V

Black
Black

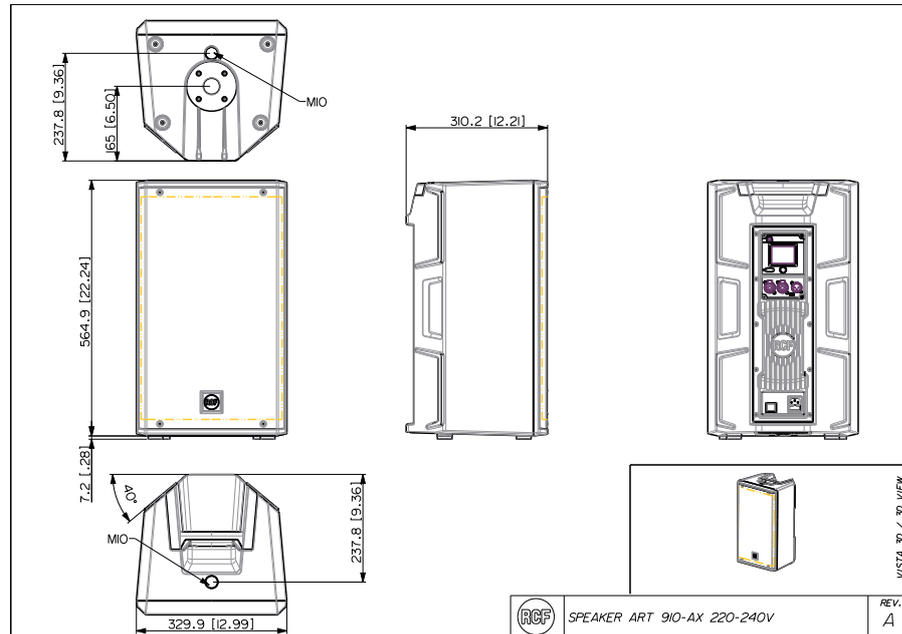
EAN 8024530020095
EAN 8024530020217



ART 910-AX

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE BLUETOOTH®

Line Art 2D



RCF SPEAKER ART 910-AX 220-240V

REV. 4

SPECIFICHE TECNICHE

Specifiche acustiche	Risposta in Frequenza Max SPL @ 1m Angolo di copertura orizzontale Angolo di copertura verticale	50 Hz ÷ 20000 Hz 130 dB 100° 60°
Trasduttori	Driver a compressione Woofer	1 x 1.0", 1.75" v.c 1 x 10", 2.5" v.c
Sezione Input/Output	Segnale di Ingresso Connettori in ingresso Connessioni di uscita	bal/unbal Combo XLR/Jack XLR
Sezione del processore	Frequenza di crossover Protezioni Limiter Controlli	1600Hz Thermal, RMS Soft Limiter Color touch panel, data entry/volume encoder, dedicated App for iOS and Android.
Sezione di potenza	Potenza Totale Alte Frequenze Basse frequenze Raffreddamento Connessioni	2100 W Peak 700 W Peak 1400 W Peak Convection VDE
Specifiche elettroniche	Risposta in frequenza THD+N, 20dB gain, 0dBu out (% A-Weighted)	20 Hz ÷ 20 Hz 0.005% A-Weighted
Processing	Canali di processing Signal Processing Conversione A/D - D/A Gamma Dinamica	6 24 Bit 32 Bit @ 48.0 kHz 110



ART 910-AX

DIFFUSORE ATTIVO PROFESSIONALE BLUETOOTH®

Input	Mic	2
	Guadagno a controllo remoto memorizzabile	Yes
	Gamma di Guadagno	0 dB ÷ 42 dB
	Livello Rumore in ingresso (dBu Pesato-A)	-114 dBu A-Weighted
	Impedenza ingressi microfonici	6 kohm
	Passa Alto	20 Hz ÷ 400 Hz
	Alimentazione Phantom +48V	Yes
	Mono Line	2
	Selettore di Guadagno	0 dB ÷ 22 dB
	Impedenza ingressi Line (kohm)	21 kohm
	A/D Gamma Dinamica (dB)	114 dB
	Stereo-Linea	1
	Selettore di Guadagno	0 dB ÷ 10 dB
	Impedenza degli input di linea	13 kohm
Output	Main MIX	1
Specifiche di output	Impedenza Main Out (ohm)	150 ohm
	Livello Main Out (dBu)	22 dBu
	Range Dinamico D/A (dB)	114 dB
Compressori	Compressori RCF	Compressors on MIC/LINE CH1 & CH2 Inputs
EQ	EQ in ingresso	2 Shelving 1
	Descrizione	3 Band EQ: High and Low band shelving, MID band peak on IN 5 Band EQ: 4 Full Parametric, 1 High Shelving and HPF 24 dB/Oct on amplifier and MAIN output.
Effetti interni	Mandate effetti	1
Processori di mastering	Tipologia Main OUT	MIX OUT, CROSSOVER OUT with RCF SUBWOOFERS presets, STEREO OUTPUT, CH1 LINK OUT.
Conformità agli standard	Standard di sicurezza	CE compliant
Specifiche fisiche	Materiale Cabinet/Case	PP Composite
	Hardware	1 x M10 Top and Bottom
	Maniglie	1 Top
	Pole mount/Cap	35 mm insert
	Griglia	Steel
	Colore	Black
Dimensioni / Peso	Altezza	572 mm / 22.52 inches
	Larghezza	330 mm / 12.99 inches
	Profondità	310 mm / 12.2 inches
	Peso	16.2 kg / 35.71 lbs
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	
	13360472 FL-BR ART 910	Black EAN 8024530019235
	STAFFE ORIZZONTALI	
	13360471 H-BR ART 910	Black EAN 8024530019242
	STATIVI	
	13360109 AC PRO-FS	Black EAN 8024530006471
Protezioni	FODERE PROTETTIVE	
	13360473 CVR ART 910	Black EAN 8024530018832