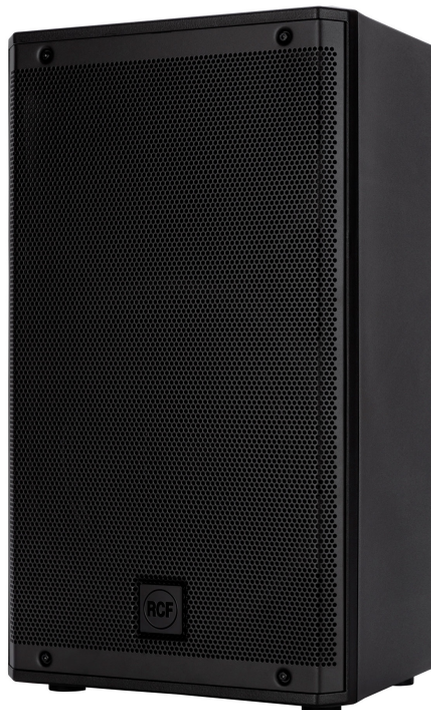


ART 910-AX

ENCEINTE ACTIVE BLUETOOTH® PROFESSIONNELLE

DESCRIPTION

L'ART 910-AX est une solution parfaite pour toutes les applications audio, équipée de deux préamplis micro avec alimentation fantôme 48 V et d'entrées ligne, d'un mixeur numérique 6 canaux intégré avec un puissant DSP et d'une entrée audio stéréo Bluetooth, avec option de couplage de deux enceintes. Elle combine un moteur à compression de 1,75", un haut-parleur grave de 10", un amplificateur à deux canaux de 2100 W et un guide d'ondes à directivité constante assurant une couverture cohérente de 100° x 60° pour un son sans distorsion atteignant 130 dB SPL. Le coffret aux lignes élégantes utilise un composite de polypropylène spécifique avec un renfort interne de type M-brace. Facile à transporter, il se fixe sur un mât, un mur, une structure ou s'accroche grâce aux nombreux points prévus à cet effet.



CARACTÉRISTIQUES

- Mixeur numérique 6 canaux intégré
- Interface utilisateur de pointe, avec écran tactile et contrôle à distance
- Moteur à compression 1,75", haut-parleur grave 10"
- Jusqu'à 130 dB de niveau de pression acoustique
- Bi-amplification en Classe D, puissance totale 2100 W
- Double préampli avec deux connecteurs Combo, alimentation 48 V et entrée ligne stéréo mini-jack
- Entrée audio stéréo Bluetooth® avec option de couplage de deux enceintes
- Guide d'ondes True Resistive Waveguide, filtrage FIRPHASE et algorithme Bass Motion Control

SPÉCIFICATIONS

Specifications acoustiques	Réponse en fréquence :	50 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m:	130 dB
	Angle de couverture horizontale:	100°
	Angle de détection vertical:	60°
Hauts-parleurs	Pilote de compression :	1 x 1.0", 1.75" v.c
	Woofers :	10", 2.5" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée :	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée :	Combo XLR/Jack
	Connecteurs de sortie :	XLR
Section processeur	Fréquences de recouvrement :	1600Hz
	Protections :	Thermal, RMS
	Limiteur :	Soft Limiter
	Commandes :	Color touch panel, data entry/volume encoder, dedicated App for iOS and Android.
Section alimentation	Puissance totale :	2100 W Peak
	Hautes fréquences :	700 W Peak
	Basses fréquences :	1400 W Peak
	Système de refroidissement :	Convection
	Connexions :	VDE
Specifications électroniques	Réponse en fréquence	20 Hz ÷ 20 Hz
	THD+N, gain 20 dB, OdBu out (% A-pondéré) :	0.005% A-Weighted
Processing	Canaux de traitement :	6
	Traitement du signal :	24 Bit
	Conversion A/D-D/A :	32 Bit @ 48.0 kHz
	Plage dynamique :	110

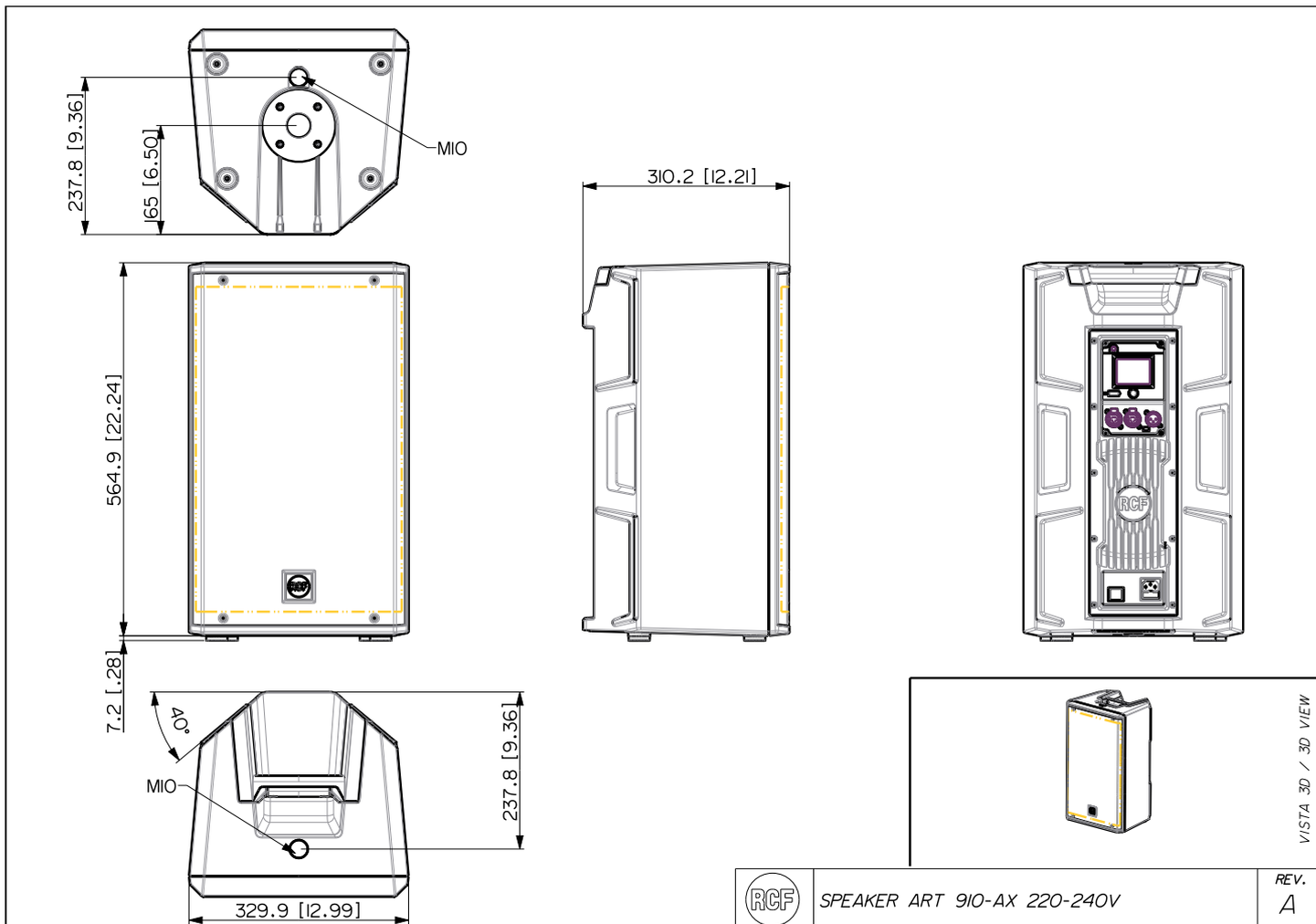
Entrées	Micro :	2
	Gain stocké commandé à distance :	Yes
	Plage de gain :	0 dB ÷ 42 dB
	Niveau de bruit en entrée (dBU pondéré) :	-114 dBU A-Weighted
	Impédance entrées de microphone (KOhm) :	6 kohm
	Coupe-bas :	20 Hz ÷ 400 Hz
	Tension fantôme + 48 V :	Yes
	Ligne mono :	2
	Réglage du gain :	0 dB ÷ 22 dB
	Impédance entrée de ligne (KOhm) :	21 kohm
	Plage dynamique A/D (db) :	114 dB
	Ligne stéréo :	1
	Réglage du gain	0 dB ÷ 10 dB
	Impédance entrée de ligne stéréo (KOhm)	13 kohm
Sorties	Bus de mixage principal :	1
Specifications sorties	Impédance de sortie principale (Ohm) :	150 ohm
	Niveau de sortie principal (dBU) :	22 dBU
	Plage dynamique (dB) D/A :	114 dB
Compresseurs	Compresseurs RCF :	Compressors on MIC/LINE CH1 & CH2 Inputs
Equalisation	Égaliseur des canaux d'entrée :	2 Shelving 1
	Description :	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.
Effets internes	Effets Send :	1
Processeurs master	Type de sortie principale :	MIX OUT, CROSSOVER OUT with RCF SUBWOOFERS presets, STEREO OUTPUT, CH1 LINK OUT.
Conformité standard	Safety agency:	CE compliant
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	PP Composite
	Matériel :	1 x M10 Top and Bottom
	Poignées :	1 Top
	Montage sur pied/embase:	Yes
	Grille :	Steel
	Couleur :	Black
Taille	Hauteur :	572 mm / 22.52 inches
	Largeur :	330 mm / 12.99 inches
	Profondeur :	310 mm / 12.2 inches
	Poids :	15.8 kg / 34.83 lbs



Infos colisage	Hauteur du colis :	615 mm / 24.21 inches
	Largeur du colis :	370 mm / 14.57 inches
	Profondeur du colis :	390 mm / 15.35 inches
	Poids du colis :	17.5 kg / 38.58 lbs

NUMÉRO DE PIÈCE

- | | |
|-------------------|-------------------|
| • 13000707 | • 13000706 |
| ART 910-AX | ART 910-AX |
| 100-120V | 220-240V |
| EAN 8024530020217 | EAN 8024530020095 |



SPEAKER ART 910-AX 220-240V

REV.
A

VISTA 3D / 3D VIEW

ACCESSOIRES

	AC PMX POLE MOUNT M20	NUMÉRO DE PIÈCE 13360232 EAN: 8024530010058
	AC PRO-FS PROFESS. LOCKING FLOOR STAND	NUMÉRO DE PIÈCE 13360109 EAN: 8024530006471
	AC PRO-PM PROFESS. LOCKING POLE MOUNT	NUMÉRO DE PIÈCE 13360110 EAN: 8024530006488
	COVER CVR ART 910	NUMÉRO DE PIÈCE 13360473 EAN: 8024530018832
	FLYING BRACKET FL-BR ART 910	NUMÉRO DE PIÈCE 13360472 EAN: 8024530019235
	HORIZONTAL BRACKET H-BR ART 910	NUMÉRO DE PIÈCE 13360471 EAN: 8024530019242
	POLE MOUNT KIT PM-KIT M20	NUMÉRO DE PIÈCE 13360067 EAN: 8024530014599