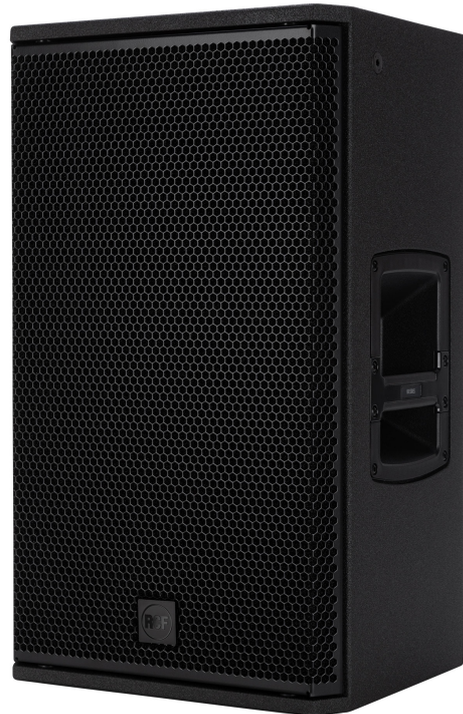


NX 912-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNELLE

DESCRIPTION

La NX 912-A a été conçue à partir de zéro et de façon magistrale en vue d'offrir des performances audio exceptionnelles aux musiciens en solo, aux groupes et aux DJ. Elle combine un moteur à compression de 1,75", un haut-parleur grave de 12", 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. Utilisée comme enceinte autonome dans un système de façade, comme satellite avec un subwoofer, en retour de scène ou en accroche, la NX 912-A associe hautes performances, fiabilité et compacité. Construite spécifiquement pour des applications de sonorisation live exigeantes, elle dispose également de plusieurs points d'accroche pour l'installation fixe. Grâce aux traitements DSP FIRPHASE et Bass Motion Control, exclusivités RCF, le comportement des haut-parleurs est optimisé avec précision sur chacun des modèles de la Série NX 9, pour une clarté absolue et des graves profonds et puissants. Le robuste coffret tout en bois est prêt pour les tournées. Facile à transporter, il se fixe sur un mât, un mur, une structure ou



CARACTÉRISTIQUES

- Jusqu'à 130 dB de niveau de pression acoustique
- Bi-amplification en Classe D, puissance totale 2100 W
- Réponse en fréquence linéaire 50-20000 Hz
- Moteur à compression 1,75"
- Haut-parleur grave 12"
- Technologie de réponse en phase à zéro degré FIRPHASE
- Gestion de l'excursion du haut-parleur grave Bass Motion Control

SPÉCIFICATIONS

Spécifications 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 :	12", 2.5" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée :	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée :	XLR, Jack
	Connecteurs de sortie :	XLR
	Sensibilité d'entrée :	-2 dBu/+4 dBu
Section processeur	Fréquences de recouvrement :	1600 Hz
	Protections :	Thermal, RMS
	Limiteur :	Soft Limiter
	Commandes :	Linear, Boost, Stage, Volume
Section alimentation	Puissance totale :	2100 W Peak
	Hautes fréquences :	700 W Peak
	Basses fréquences :	1400 W Peak
	Système de refroidissement :	Convection
	Connexions :	VDE
Conformité standard	Marquage CE :	Yes
Spécifications physiques	Matériau du cabinet/caisson :	Plywood
	Matériel :	2 x M10 Top, 1 x M10 each side, 1 x M10 bottom, 1 x M10 rear
	Poignées :	1 x Side
	Montage sur pied/embase:	Yes
	Grille :	Steel
	Couleur :	Black
Taille	Hauteur :	620 mm / 24.41 inches
	Largeur :	362 mm / 14.25 inches
	Profondeur :	405 mm / 15.94 inches
	Poids :	20.8 kg / 45.86 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	666 mm / 26.22 inches
	Largeur du colis :	461 mm / 18.15 inches
	Profondeur du colis :	416 mm / 16.38 inches
	Poids du colis :	22.8 kg / 50.27 lbs



NUMÉRO DE PIÈCE

• **13000689**

NX 912-A

115V

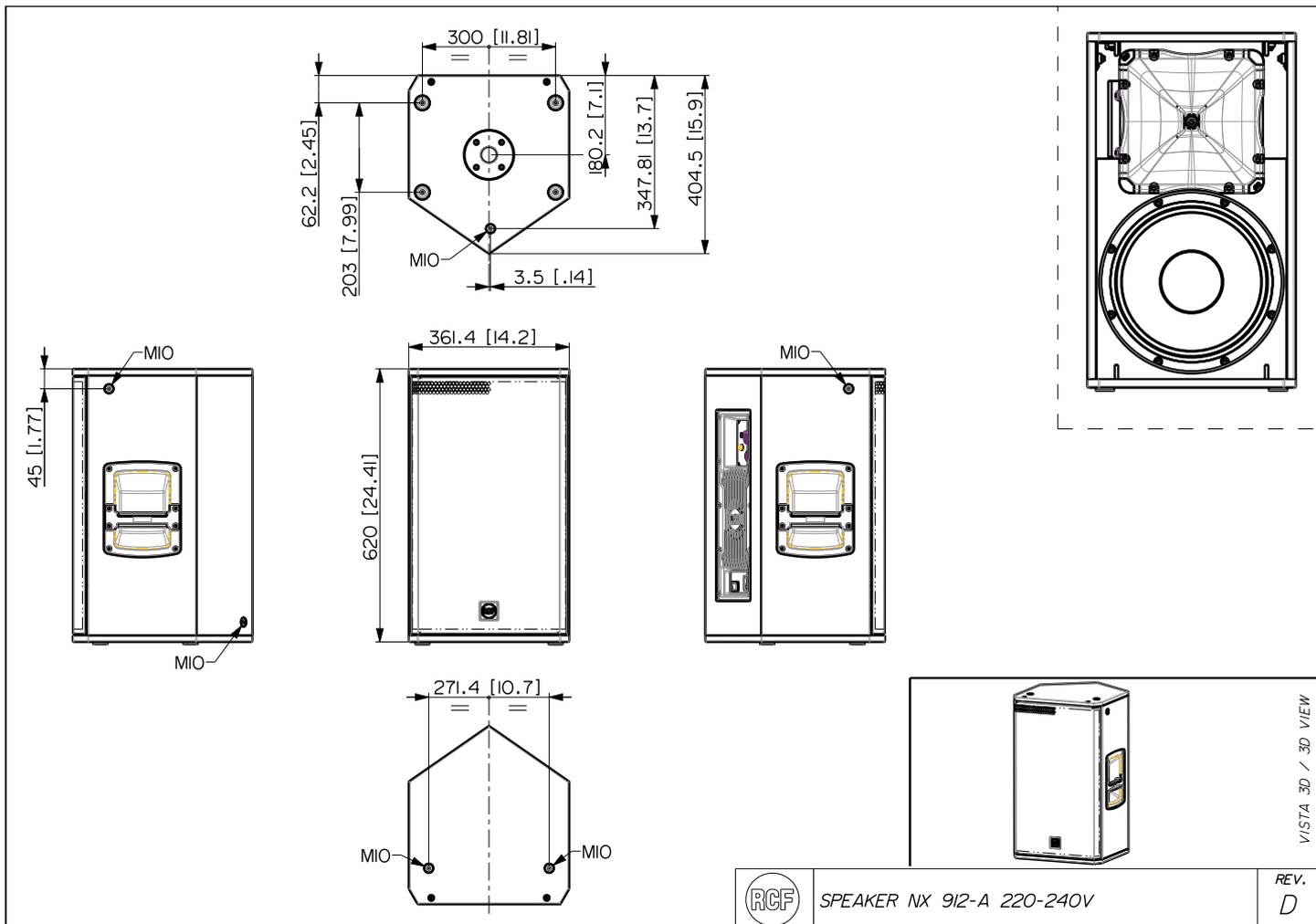
EAN 8024530019044

• **13000673**

NX 912-A

220-240V

EAN 8024530018962



SPEAKER NX 912-A 220-240V

REV.
D

VISTA 3D / 3D VIEW

ACCESSOIRES

	AC PMA - POLE MOUNT	NUMÉRO DE PIÈCE 13360034 EAN: 8024530007713
	AC PM-M20	NUMÉRO DE PIÈCE 13360067 EAN: 8024530014599
	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 NX 912	NUMÉRO DE PIÈCE 13360496 EAN: 8024530019495