



NX 15-SMA

ACTIVE COAXIAL STAGE MONITOR



Description

Le retour de scène NX 15-SMA est équipé d'un nouvel amplificateur numérique de 700 watts et d'un nouveau transducteur 15" coaxial à moteur néodyme qui garantissent une qualité et une définition sonores exceptionnelles tout en assurant au système un poids extrêmement réduit.

Le NX 15-SMA est utilisable comme système de sonorisation portable grâce à sa solide embase latérale pour tube d'espacement fabriquée en acier avec revêtement sablé. RCF a incorporé deux modes d'égalisation spéciaux qui adaptent la réponse de l'enceinte à chaque application : - Mode Floor pour l'utilisation en retour de scène ; - Mode Free Field pour l'utilisation comme système de façade autonome. L'enceinte est réalisée en multipli de bouleau de la Baltique recouvert d'une peinture extrêmement résistante capable de supporter les agressions de la vie sur les routes. Une poignée latérale ergonomique est intégrée au panneau de connexion pour faciliter le transport de l'enceinte.

Caractéristiques

- › Bi-amplification numérique de 1400 watts Peak, 700 watts RMS
- › Niveau SPL max. de 130 dB
- › Pavillon à directivité constante de 60° x 60°
- › Woofer 15" à forte puissance avec aimant néodyme et bobine mobile 2,5"
- › Moteur haute fréquence avec aimant néodyme et dôme en Kapton 1.7" et gorge 1"
- › Traitement par DSP, égaliseur boost, soft limiteur et protection
- › Entrée sur combo XLR/jack, sortie sur XLR

Numéro De Pièce

13000260 NX 15-SMA
13000261 NX 15-SMA

220-240 V
115 V

Black
Black

EAN 8024530009038
EAN 8024530009045

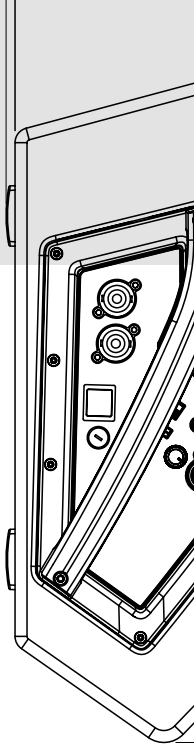
Spécifications

Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



NX 15-SMA

ACTIVE COAXIAL STAGE MONITOR



Line Art 2D

SPÉCIFICATIONS		
Specifications acoustiques	Réponse en fréquence SPL max. @ 1m Angle de couverture horizontale Angle de détection vertical	50 Hz ÷ 20000 Hz 130 dB 60° 60°
Hauts-parleurs	Pilote de compression Woofer	Coaxial 1.0" neo, 1.75" v.c Coaxial 15" neo, 2.5" v.c
Sections entrées/sorties	Signal d'entrée Connecteurs d'entrée Connecteurs de sortie Sensibilité d'entrée	bal/unbal XLR, Jack XLR +4 dBu
Section processeur	Fréquences de recouvrement Protections Limiteur Commandes	1700 Hz RMS, HF Soft Limiter Freefield, floor
Section alimentation	Puissance totale Hautes fréquences Basses fréquences Système de refroidissement Connexions	1400 W Peak, 700 W RMS 400 W Peak, 200 W RMS 1000 W Peak, 500 W RMS Convection Powercon IN/OUT
Conformité standard	Safety agency	CE compliant
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson Poignées Montage sur pied/embase Grille Couleur	Baltic birch plywood 1 on side 35 mm insert Steel Black
Taille	Hauteur Largeur Profondeur Poids	362 mm / 14.25 inches 650 mm / 25.59 inches 468 mm / 18.43 inches 20.2 kg / 44.53 lbs



NX 15-SMA

ACTIVE COAXIAL STAGE MONITOR

		ACCESSOIRES		
Accroche / Montage	13360232	AC PMX		EAN 8024530010058
	13360109	AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
	13360110	AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
	13360067	PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
Protections	13360174	CVR NX15-SMA	Black	EAN 8024530012595
Câbles	13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402