



# NX 10-SMA

RETOUR DE SCÈNE ACTIF COAXIAL



## Description

Le retour de scène NX 10-SMA est équipé d'un nouvel amplificateur numérique de 400 watts et d'un nouveau transducteur 10" coaxial à moteur néodyme qui garantissent une qualité et une définition sonores exceptionnelles tout en assurant au système un poids extrêmement réduit. Le NX 10-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 800 Watts Peak, 400 Watts RMS
- › Niveau SPL max. de 127 dB
- › Pavillon à directivité constante de 60° x 60°
- › Woofer 10" 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 XLR/jack, sortie sur XLR

## Numéro De Pièce

13000233 NX 10-SMA	220-240 V	Black	EAN 8024530008826
13000234 NX 10-SMA	115 V	Black	EAN 8024530008833

## Spécifications

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



# NX 10-SMA

## RETOUR DE SCÈNE ACTIF COAXIAL

	<b>SPÉCIFICATIONS</b>		
<b>Spécifications acoustiques</b>	Réponse en fréquence	60 Hz ÷ 20000 Hz	
	SPL max. @ 1m	127 dB	
	Angle de couverture horizontale	60°	
	Angle de détection vertical	60°	
<b>Hauts-parleurs</b>	Pilote de compression	Coaxial 1.0" neo, 1.75" v.c	
	Woofers	1 x 10" neo, 2.5" v.c	
<b>Sections entrées/sorties</b>	Signal d'entrée	bal/unbal	
	Connecteurs d'entrée	XLR, Jack	
	Connecteurs de sortie	XLR	
	Sensibilité d'entrée	+4 dBu	
<b>Section processeur</b>	Protections	RMS, HF	
	Limiteur	Soft Limiter	
	Commandes	Freefield, Floor	
<b>Section alimentation</b>	Puissance totale	800 W Peak, 400 W RMS	
	Hautes fréquences	200 W Peak, 100 W RMS	
	Basses fréquences	600 W Peak, 300 W RMS	
	Système de refroidissement	Convection	
	Connexions	Powercon IN/OUT	
<b>Conformité standard</b>	Safety agency	CE compliant	
<b>Spécifications physiques</b>	Matériau du cabinet/caisson	Baltic birch plywood	
	Poignées	1 on side	
	Montage sur pied/embase	Yes	
	Grille	Steel	
	Couleur	Black	
<b>Taille</b>	Hauteur	324 mm / 12.76 inches	
	Largeur	450 mm / 17.72 inches	
	Profondeur	417 mm / 16.42 inches	
	Poids	14.3 kg / 31.53 lbs	
	<b>ACCESSOIRES</b>		
<b>Accroche / Montage</b>	AC PMX	13360232	8024530010058
	AC PRO-FS	13360109	8024530006471
	AC PRO-PM	13360110	8024530006488
	PM-KIT M20	13360067	8024530014599
<b>Câbles</b>	AC XLR 3M3F	13360102	8024530006402
<b>Protections</b>	CVR NX10-SMA	13360167	8024530012601