



# TT 20-CXA

RETOUR DE SCÈNE ACTIF 2 VOIES HAUTE DÉFINITION



## Description

Ce retour de scène actif full range et discret assure un niveau de sortie élevé ; ses haut-parleurs sont disposés de façon symétrique. Grâce à sa réponse en fréquence et en phase optimisées, à son angle de couverture constant de 90° x 70° et à son niveau de pression acoustique élevé, le TT 20-CXA constitue un choix professionnel pour toutes les scènes, en retour ou, grâce à son embase de mât d'enceinte, comme système de façade full range. Avec sa réponse exceptionnelle sur les transitoires et son puissant traitement FIRPHASE, la Série TT CXA dépasse de loin les capacités des retours de scène conventionnels.

## Caractéristiques

- › 131 dB SPL max
- › Amplificateur 2 canaux Classe D, puissance 1000 W RMS
- › Pavillon à directivité constante 90° x 60°
- › Enceinte multifonctions, hauts-parleurs disposés symétriquement
- › FIRPHASE
- › 2 haut-parleurs grave 8" à aimant en néodyme, bobine mobile 2,5"
- › Moteur à chambre de compression néodyme, bobine mobile 3", sortie 1,4" chargée par pavillon
- › Gestion en réseau RDNet

## Numéro De Pièce

13000544 TT 20-CXA	220-240 V	Black	EAN 8024530016807
13000560 TT 20-CXA	115 V	Black	EAN 8024530017101

## Spécifications

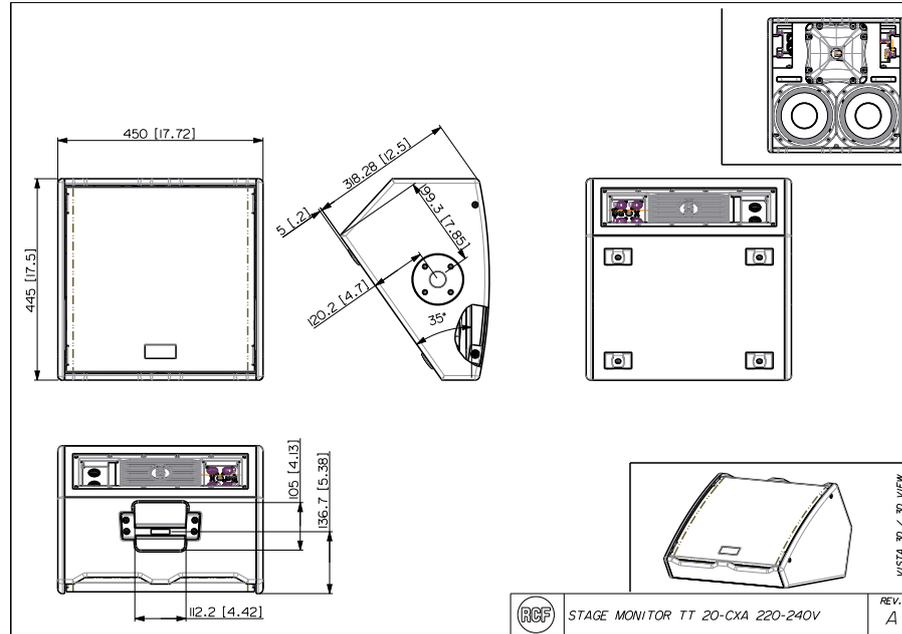
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# TT 20-CXA

RETOUR DE SCÈNE ACTIF 2 VOIES HAUTE DÉFINITION

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Spécifications acoustiques

Réponse en fréquence	60 Hz ÷ 20000 Hz
SPL max. @ 1m	131 dB
Angle de couverture horizontale	90°
Angle de détection vertical	70°

### Hauts-parleurs

Pilote de compression	1 x 1.5" neo, 3.0" v.c
Woofer	2 x 8" neo, 2.5" v.c

### Sections entrées/sorties

Signal d'entrée	bal/unbal
Connecteurs d'entrée	XLR, RDNet Ethercon
Connecteurs de sortie	XLR, RDNet Ethercon
Sensibilité d'entrée	-2 dBu/+4 dBu

### Section processeur

Fréquences de recouvrement	900 Hz
Protections	Thermal, HF
Limiteur	Fast Limiter
Commandes	Bypass, Linear/High Pass, Volume, RDnet on board
RDNet	Yes

### Section alimentation

Puissance totale	2000 W Peak, 1000 W RMS
Hautes fréquences	600 W Peak, 300 W RMS
Basses fréquences	1400 W Peak, 700 W RMS
Système de refroidissement	Convection
Connexions	Powercon IN/OUT

### Conformité standard

Safety agency	CE compliant
---------------	--------------

### Spécifications physiques

Matériau du cabinet/caisson	Baltic birch plywood
Poignées	1 TOP
Grille	Steel
Couleur	Black

### Taille

Hauteur	318 mm / 12.52 inches
Largeur	445 mm / 17.52 inches
Profondeur	450 mm / 17.72 inches
Poids	14 kg / 30.86 lbs



# TT 20-CXA

RETOUR DE SCÈNE ACTIF 2 VOIES HAUTE DÉFINITION

## ACCESSOIRES

<b>Accroche / Montage</b>	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
<b>Protections</b>	13360405	CVR TT 20-CXA	Black	EAN 8024530016340
	13360381	RP 1X HDL 6	Black	EAN 8024530015169
<b>Câbles</b>	13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402