



# TT 10-A

ENCEINTE ACTIVE 2 VOIES HAUTE DÉFINITION



## Description

Grâce à son niveau maximal de 130 dB SPL et son faible encombrement, l'enceinte active 2 voies RCF TT 10 -A emporte la décision lorsque vous avez besoin d'une puissance sonore de qualité supérieure sous un faible encombrement. Bien que remarquablement compacte et légère, la TT 10-A offre l'excellente qualité sonore typique de la gamme TT+ , des fonctions de traitement numérique du signal, un contrôle en réseau, un coffret robuste et un ensemble complet d'options d'accroche.

## Caractéristiques

- › 130 dB SPL maxi
- › Amplificateur 2 canaux Classe D, puissance 1000 W RMS
- › Pavillon rotatif à directivité constante 90° x 70°
- › Embase de fixation rapide
- › FiRPHASE
- › Haut-parleurs grave 10" à aimant en néodyme, bobine mobile 2,5"
- › Moteur à chambre de compression à aimant au néodyme, sortie 1" chargée par pavillon, bobine mobile 1,75"
- › Gestion en réseau RDNet
- › Réponse en fréquence 60 Hz - 20000 Hz

## Numéro De Pièce

13000549 TT 10-A	220-240 V	Black	EAN 8024530017125
13000559 TT 10-A	115 V	Black	EAN 8024530017200

## Spécifications

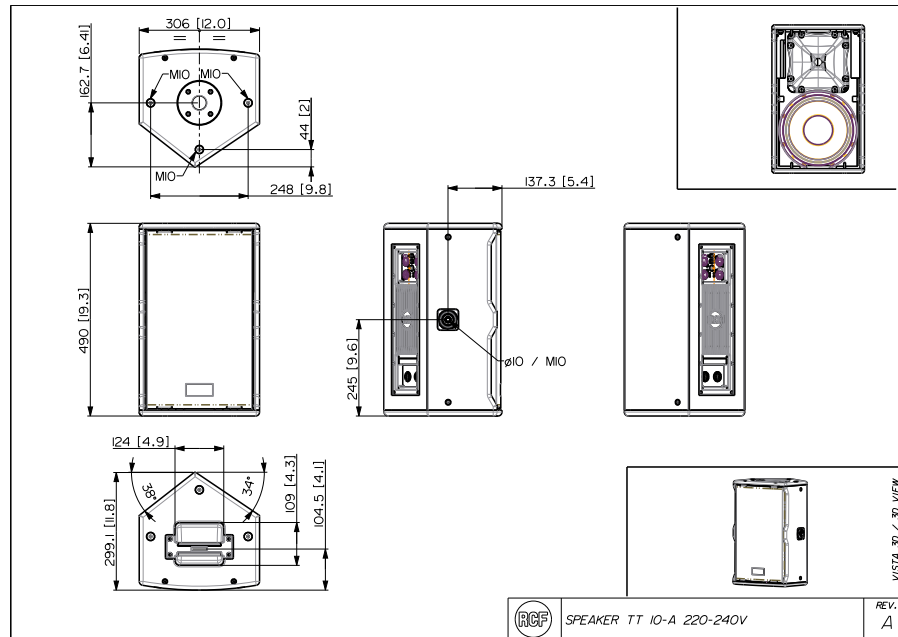
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# TT 10-A

ENCEINTE ACTIVE 2 VOIES HAUTE DÉFINITION

Line Art 2D



## SPÉCIFICATIONS

### Spécifications acoustiques

Réponse en fréquence 60 Hz ÷ 20000 Hz  
 SPL max. @ 1m 130 dB  
 Angle de couverture horizontale 90°  
 Angle de détection vertical 70°

### Hauts-parleurs

Pilote de compression 1.0" neo, 1.75" v.c  
 Woofer 10" 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  
 Matériel 3X M10 TOP AND BOTTOM  
 2X PIN D.10 AND M10 SIDE  
 Poignées 1 TOP  
 Grille Steel  
 Couleur Black



# TT 10-A

ENCEINTE ACTIVE 2 VOIES HAUTE DÉFINITION

<b>Taille</b>	Hauteur	490 mm / 19.29 inches
	Largeur	306 mm / 12.05 inches
	Profondeur	299 mm / 11.77 inches
	Poids	11.5 kg / 25.35 lbs

## ACCESSOIRES

<b>Accroche / Montage</b>	13360031 AC EB 4X		EAN 8024530018870
	13360232 AC PMX		EAN 8024530010058
	13360109 AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
	13360110 AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
	13360402 H-BR TT 10	Black	EAN 8024530016319
	13360067 PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
<b>Protections</b>	13360401 V-BR TT 10	Black	EAN 8024530016302
	13360404 CVR TT 10	Black	EAN 8024530016333
	13360381 RP 1X HDL 6	Black	EAN 8024530015169
<b>Câbles</b>	13360102 AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402