

# 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

## SPÉCIFICATIONS

<b>Spécifications acoustiques</b>	Réponse en fréquence :	60 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m:	130 dB
	Angle de couverture horizontale:	90°
	Angle de détection vertical:	70°
<b>Hauts-parleurs</b>	Pilote de compression :	1.0" neo, 1.75" v.c
	Woofers :	10" neo, 2.5" v.c
<b>Sections entrées/sorties</b>	Signal d'entrée :	bal/unbal
	Connecteurs d'entrée :	XLR, RDNet Ethercon
	Connecteurs de sortie :	XLR, RDNet Ethercon
	Sensibilité d'entrée :	-2 dBu/+4 dBu
<b>Section processeur</b>	Fréquences de recouvrement :	900 Hz
	Protections :	Thermal, HF
	Limiteur :	Fast Limiter
	Commandes :	Bypass, Linear/High Pass, Volume, RDnet on board
	RDNet :	Yes
<b>Section alimentation</b>	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
<b>Spécifications physiques</b>	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
<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
<b>Infos colisage</b>	Hauteur du colis :	540 mm / 21.26 inches
	Largeur du colis :	350 mm / 13.78 inches
	Profondeur du colis :	350 mm / 13.78 inches
	Poids du colis :	15.6 kg / 34.39 lbs



**NUMÉRO DE PIÈCE**

• **13000559**

TT 10-A

115V

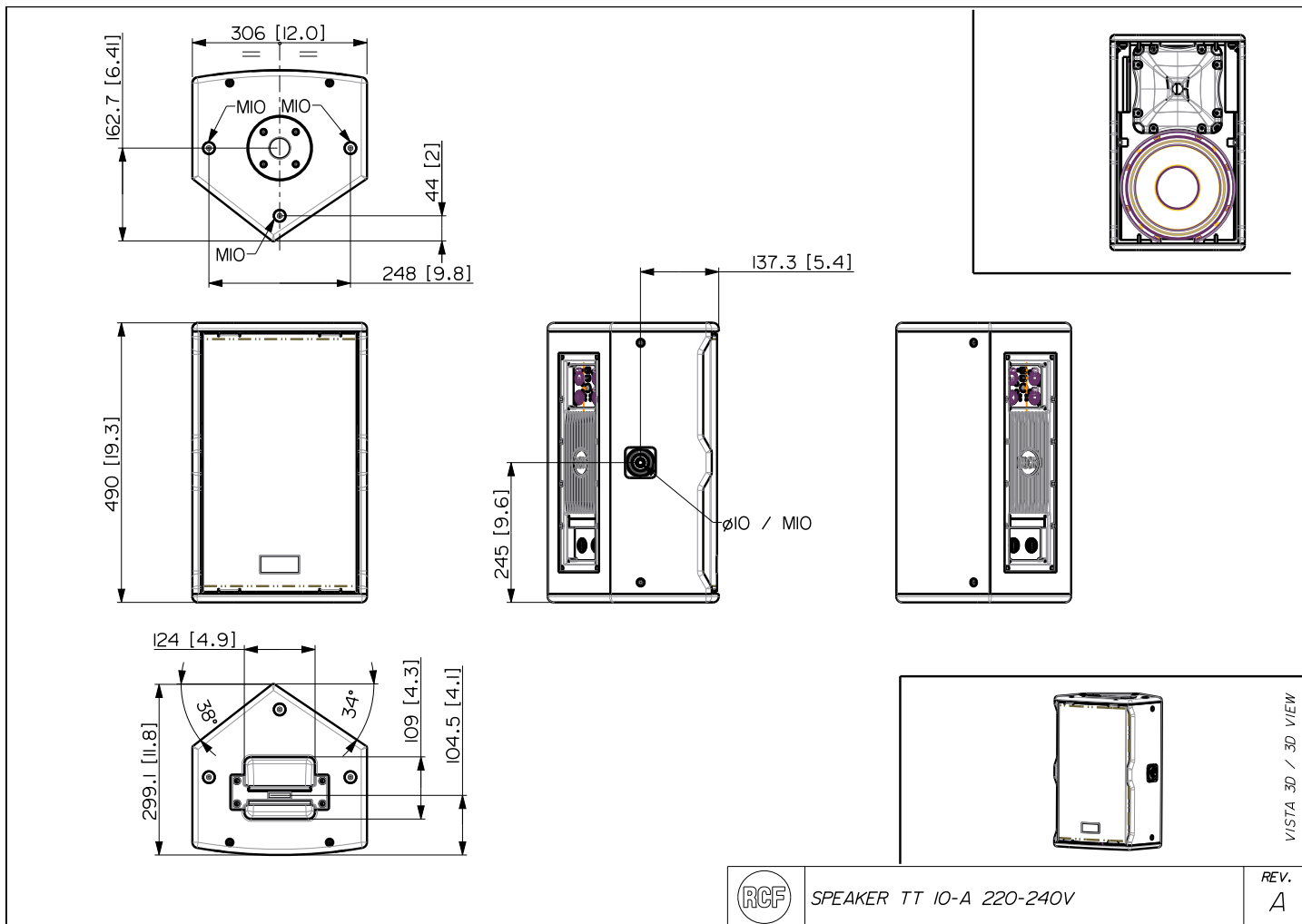
EAN 8024530017200

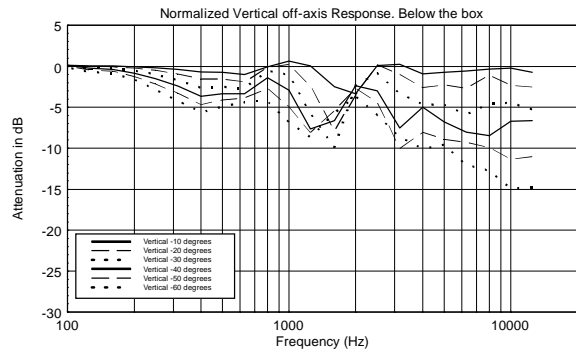
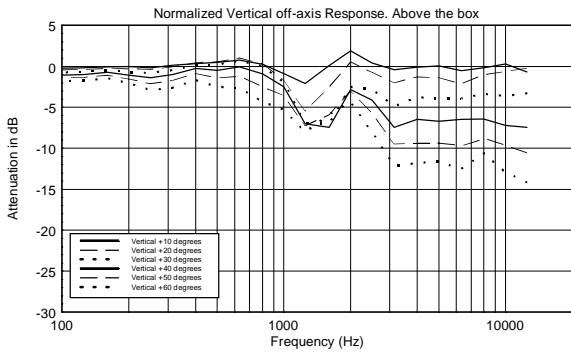
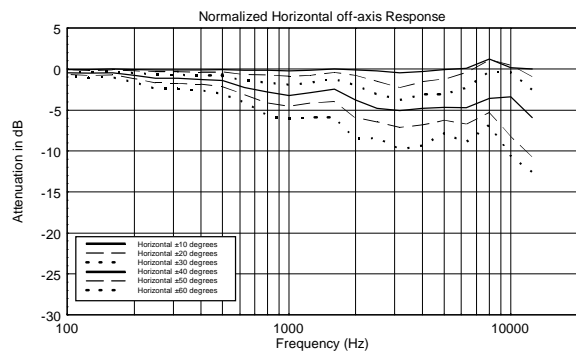
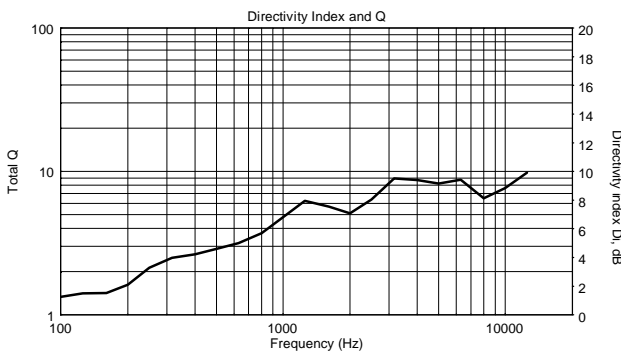
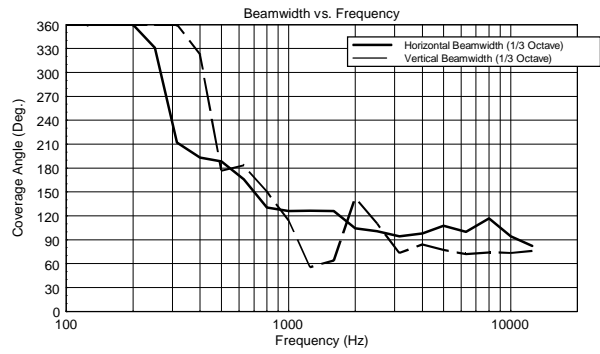
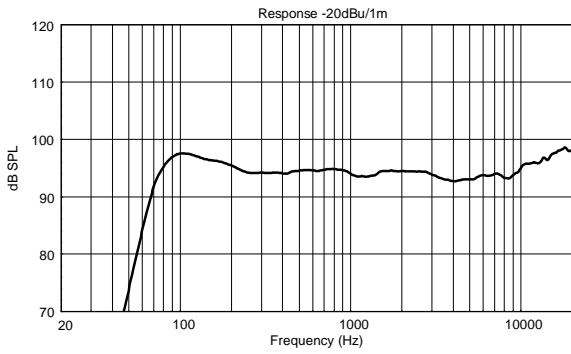
• **13000549**

TT 10-A

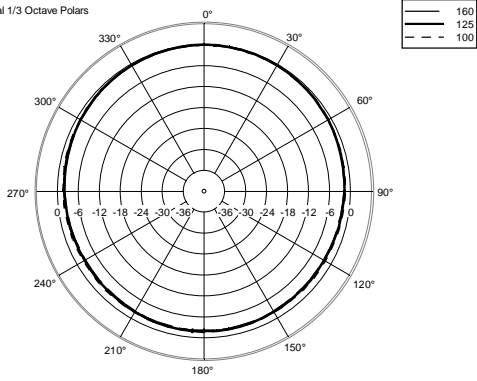
220-240V

EAN 8024530017125

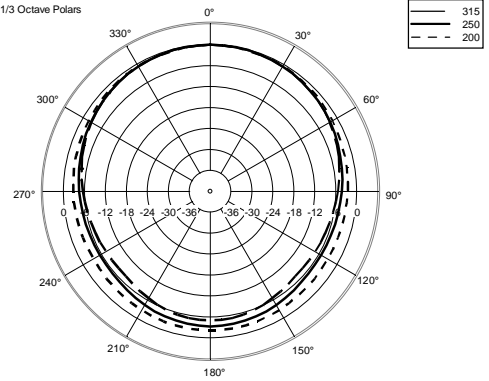




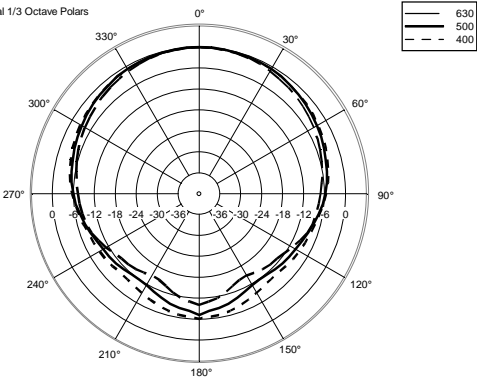
Horizontal 1/3 Octave Polars



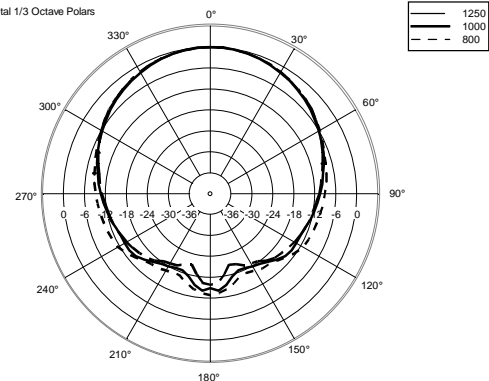
Horizontal 1/3 Octave Polars



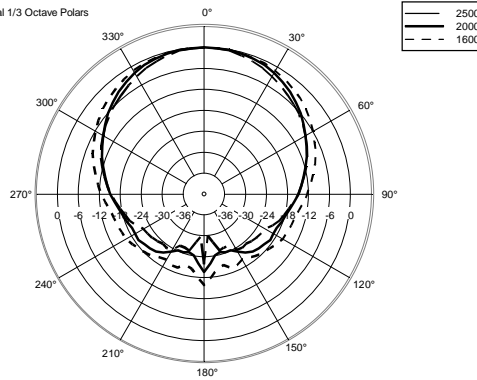
Horizontal 1/3 Octave Polars



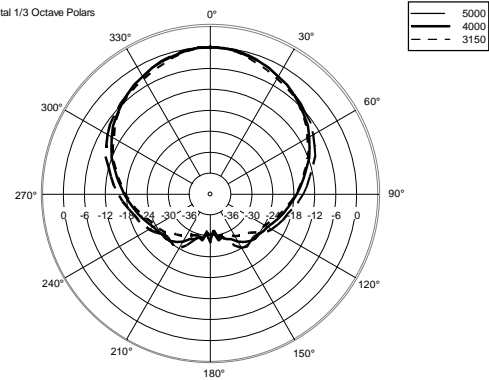
Horizontal 1/3 Octave Polars



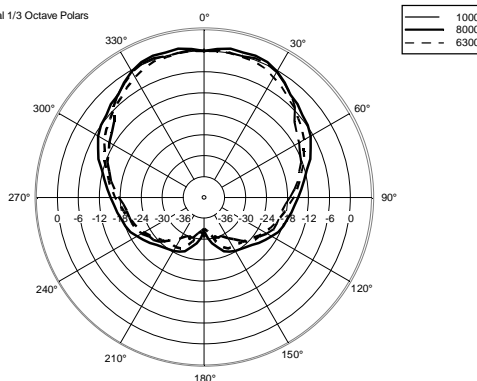
Horizontal 1/3 Octave Polars



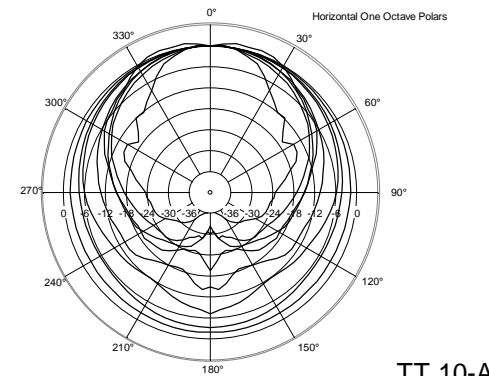
Horizontal 1/3 Octave Polars

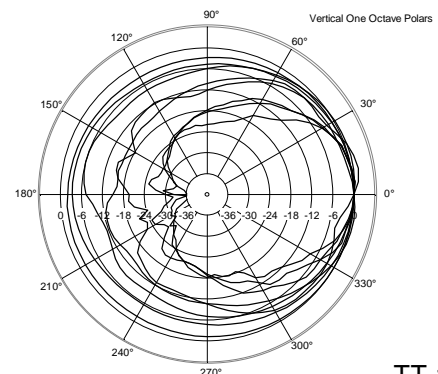
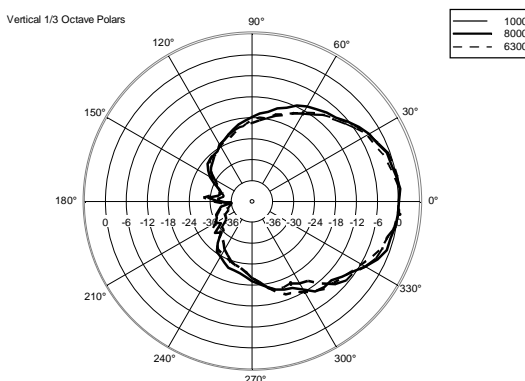
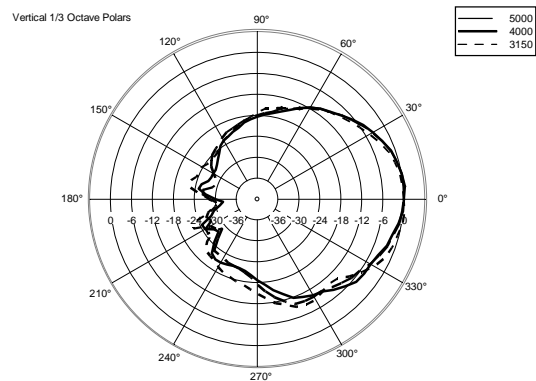
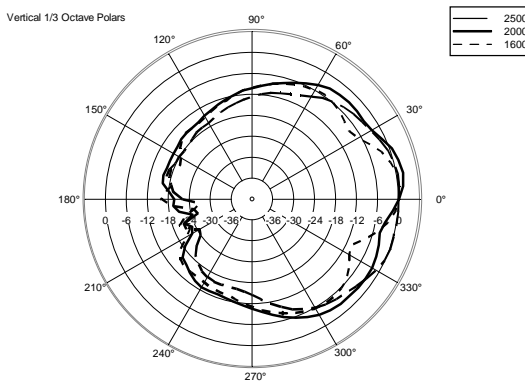
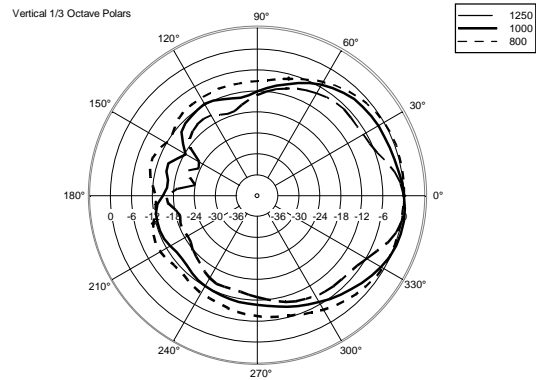
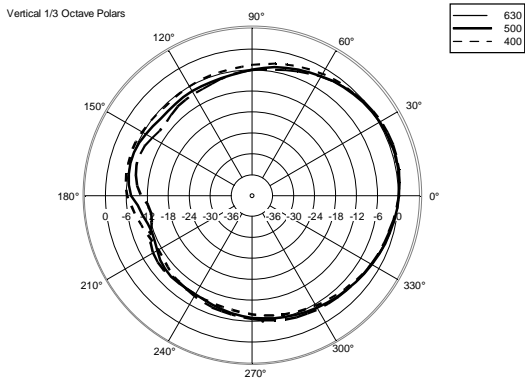
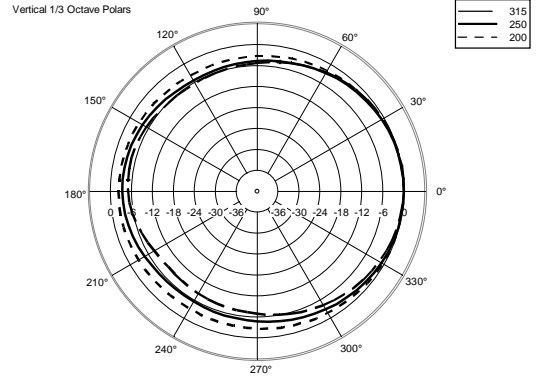
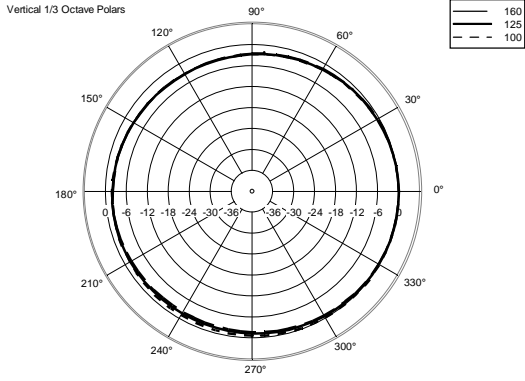


Horizontal 1/3 Octave Polars












Horizontal One Octave Polars





## ACCESSOIRES

	AC PM-M20	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360067</b> 8024530014599
	AC PMX POLE MOUNT M20	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360232</b> 8024530010058
	AC PRO-FS PROFESS. LOCKING FLOOR STAND	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360109</b> 8024530006471
	AC PRO-PM PROFESS. LOCKING POLE MOUNT	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360110</b> 8024530006488
	COVER CVR TT 10	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360404</b> 8024530016333
	HORIZONTAL BRACKET H-BR TT 10	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360402</b> 8024530016319
	KIT EYEBOLT 4 X	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360031</b> 8024530018870
	RAIN PROTECTION RP 1X HDL 6	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360381</b> 8024530015169
	VERTICAL BRACKET V-BR TT 10	NUMÉRO DE PIÈCE EAN:	<b>13360401</b> 8024530016302