

TT 08-A II

ENCEINTE ACTIVE 2 VOIES HAUTE DÉFINITION

DESCRIPTION

La RCF TT08-A II est de loin le plus petit membre de la famille TT+, tout en représentant l'outil le plus flexible et le plus puissant de sa catégorie. Parfaite pour la sonorisation live, la diffusion de musiques de fond et l'écoute de contrôle, les événements d'entreprise et les studios de broadcast. Remarquablement compacte et légère, la TT 08-A II offre un niveau de pression acoustique maximal incroyable de 128 dB SPL. Son efficacité est supérieure à celle de nombreux modèles 10 pouces.



CARACTÉRISTIQUES

- 128 dB SPL maxi
- Amplificateur 2 canaux Classe D, puissance 1000 W RMS
- Pavillon pivotant à directivité constante 90° x 70°
- Embase de fixation rapide
- FiRPHASE
- Haut-parleurs grave 8" à aimant au 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 RNet
- Réponse en fréquence 60 Hz - 20000 Hz

SPÉCIFICATIONS

spécifications acoustiques	Réponse en fréquence :	65 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	128 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	90°
	Angle de détection vertical (°) :	70°
hauts-parleurs	Pilote de compression :	1 x 1.0" neo, 1.75" v.c
	Woofer :	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	Marquage CE :	Yes
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
taille	Hauteur :	450 mm / 17.72 inches
	Largeur :	270 mm / 10.63 inches
	Profondeur :	278 mm / 10.94 inches
	Poids :	11 kg / 24.25 lbs
infos colisage	Hauteur du colis :	500 mm / 19.69 inches
	Largeur du colis :	330 mm / 12.99 inches
	Profondeur du colis :	320 mm / 12.6 inches
	Poids du colis :	12.7 kg / 28 lbs



NUMÉRO DE PIÈCE

- **13000558**

TT 08-A II

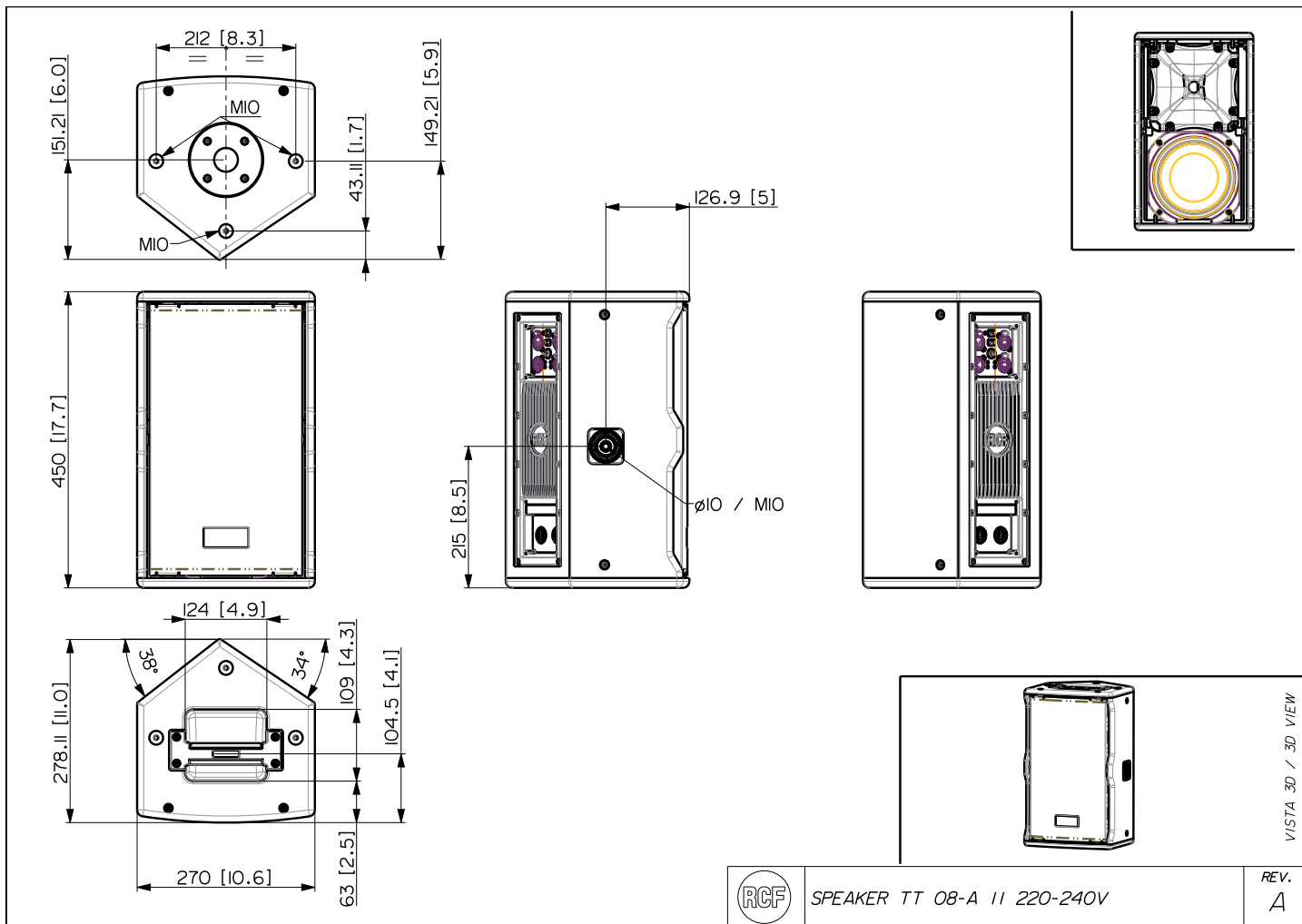
115V

- **13000547**

TT 08-A II

220-240V

EAN 8024530017118



ACCESSOIRES

AC PMA - POLE MOUNT

PART NUMBER: **13360034**

EAN: 8024530007713



AC PM-M20

PART NUMBER: **13360067**

EAN: 8024530014599



AC PMX POLE MOUNT M20

PART NUMBER: **13360232**

EAN: 8024530010058



AC PRO8 V-BR - VERTICAL BRACKET

PART NUMBER: **13360106**

EAN: 8024530010409



AC PRO-FS PROFESS. LOCKING FLOOR STAND

PART NUMBER: **13360109**

EAN: 8024530006471



AC PRO-LF PROFESSIONAL LOCKING FLANGE

PART NUMBER: **13360111**

EAN: 8024530006495



AC PRO-PM PROFESS. LOCKING POLE MOUNT

PART NUMBER: **13360110**

EAN: 8024530006488



AC XLR-3M3F XLR CONN. 3MALE3FEMALEXCABLE

PART NUMBER: **13360102**

EAN: 8024530006402

COVER CVR TT 08 II

PART NUMBER: **13360403**

EAN: 8024530016326

HORIZONTAL BRACKET H-BR TT 08 II

PART NUMBER: **13360399**

EAN: 8024530016289



KIT EYEBOLT 4 X

PART NUMBER: **13360031**

EAN:



RAIN PROTECTION RP 1X HDL 6

PART NUMBER: **13360381**

EAN: 8024530015169



SPEAKER CABINET FLOOR STAND-STEEL

PART NUMBER: **13360035**

EAN: 8024530005030

VERTICAL BRACKET V-BR TT 08 II

PART NUMBER: **13360400**

EAN: 8024530016296
