

TTS 18-A II

SUBWOOFER ACTIF HAUTE PUISSANCE

DESCRIPTION

RCF TTS 18-A II est un module subwoofer compact et à haut rendement, idéal en combinaison avec les systèmes à deux voies TT+ . Le woofer RCF TTS 18-A II présente un aimant léger en néodyme, une bobine mobile intérieur-extérieur en cuivre, des araignées doubles en silicium, un cône traité résistant à l'eau, un ensemble magnétique avec compression de puissance minimale. La section amplificateur dispose d'un amplificateur classe D RMS SMPS 1400 watts avec toutes les fonctionnalités de réseau DSP et RDNet.



CARACTÉRISTIQUES

- 137 dB SPL Max
- Gamme de fréquences 30-400 Hz
- Woofer en néodyme 25,4 x 457,2 mm, bobine mobile 101,6 mm
- Section d'entrée contrôlée par DSP avec pré-réglages sélectionnables (par ex. cardioïde)
- Amplificateur Classe D RMS 1400W
- Monitoring et contrôle à distance RDNet
- Positionnement horizontal et vertical avec support de pôle M20 sur le dessus et les côtés
- Caisson en bouleau balte

SPÉCIFICATIONS

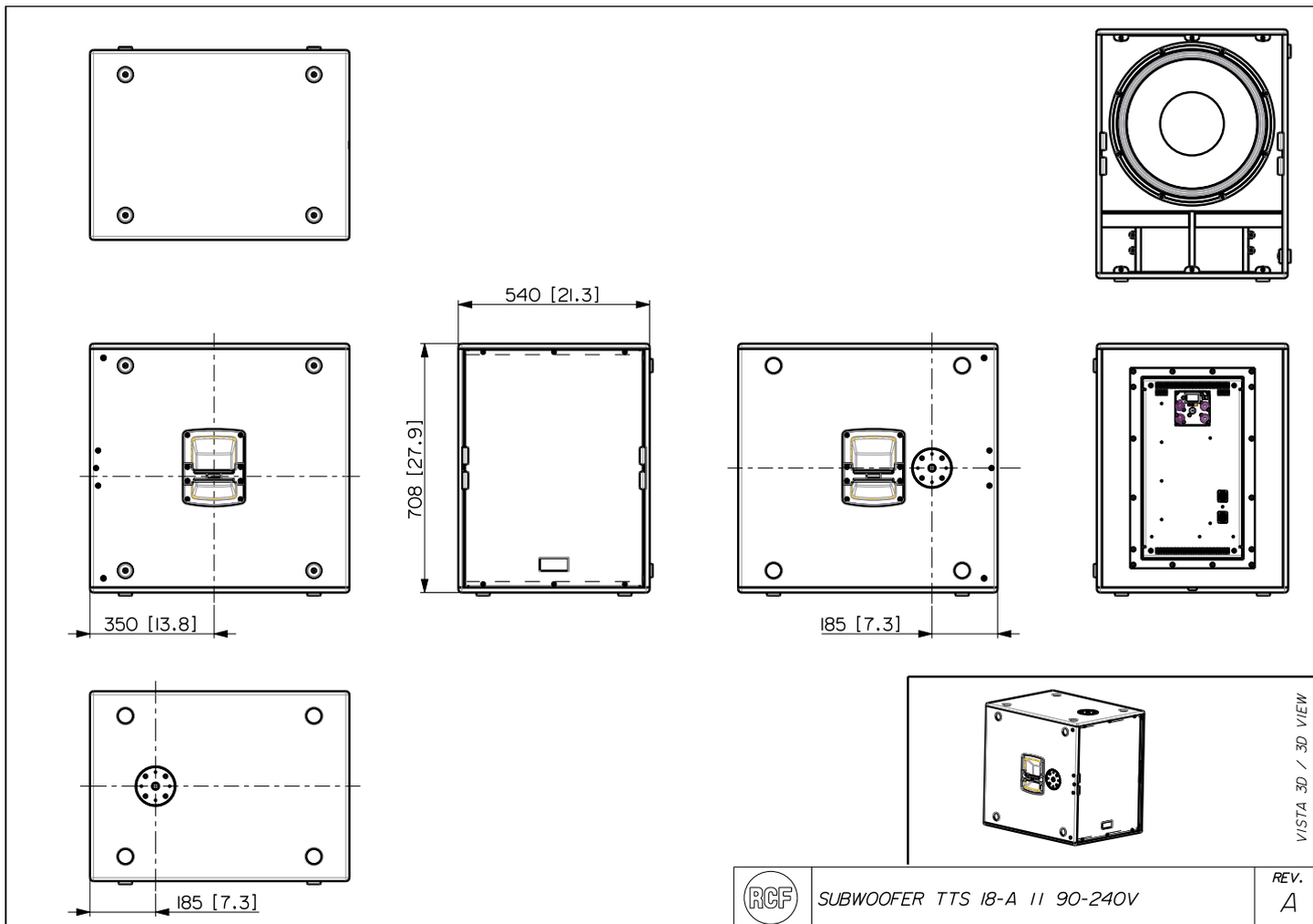
| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|
| Spécifications acoustiques | Réponse en fréquence : | 30 Hz ÷ 400 Hz |
| | SPL max. @ 1m: | 137 dB |
| Hauts-parleurs | Woofers : | 18" neo, 4.0" v.c |
| Sections entrées/sorties | Signal d'entrée : | bal/unbal |
| | Connecteurs d'entrée : | XLR, RDNet Ethercon |
| | Connecteurs de sortie : | XLR, RDNet Ethercon |
| | Sensibilité d'entrée : | +4 dBu |
| Section processeur | Fréquences passe-haut : | 30 Hz, 40 Hz |
| | Fréquences passe-bas : | Variable from 50 Hz to 100 Hz |
| | Protections : | Thermal, RMS |
| | Limiteur : | Fast Limiter |
| | Commandes : | Gain, Eq, Preset Switch, Output Delay |
| | RDNet : | Yes |
| Section alimentation | Puissance totale : | 2800 W Peak, 1400 W RMS |
| | Système de refroidissement : | Forced |
| | Connexions : | Powercon IN/OUT |
| Conformité standard | Marquage CE : | Yes |
| Spécifications physiques | Matériau du cabinet/caisson : | Baltic birch plywood |
| | Matériel : | 2 x M20 |
| | Poignées : | 2 x Side |
| | Grille : | Steel |
| | Couleur : | Black |
| Taille | Hauteur : | 708 mm / 27.87 inches |
| | Largeur : | 540 mm / 21.26 inches |
| | Profondeur : | 732 mm / 28.82 inches |
| | Poids : | 52 kg / 114.64 lbs |
| Infos colisage | Hauteur du colis : | 780 mm / 30.71 inches |
| | Largeur du colis : | 800 mm / 31.5 inches |
| | Profondeur du colis : | 610 mm / 24.02 inches |
| | Poids du colis : | 56.8 kg / 125.22 lbs |

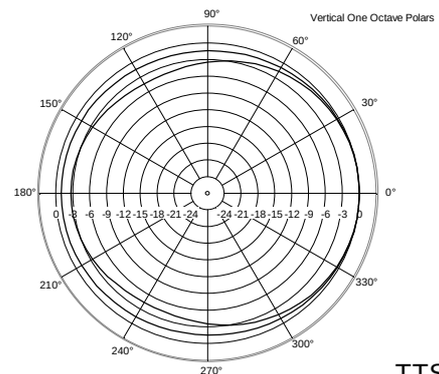
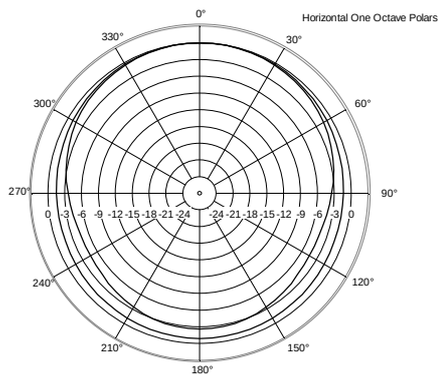
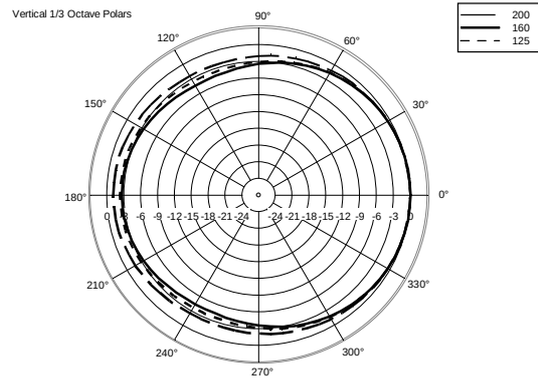
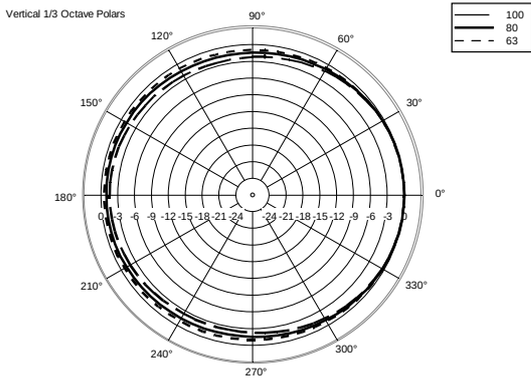
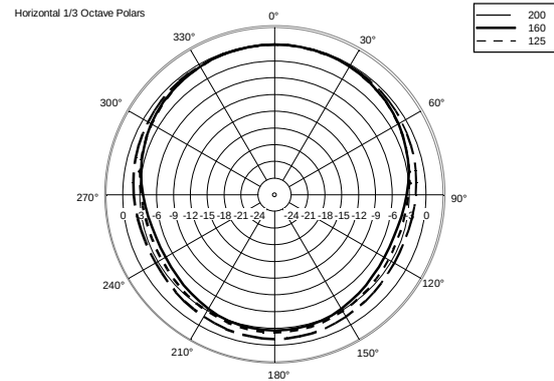
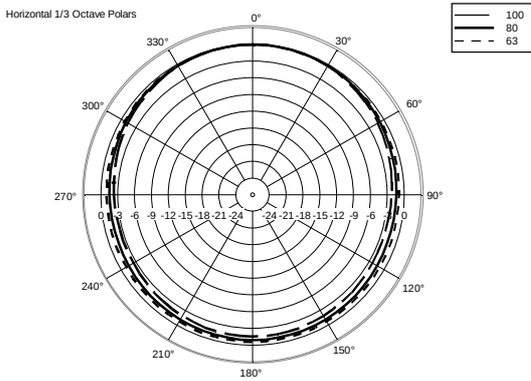
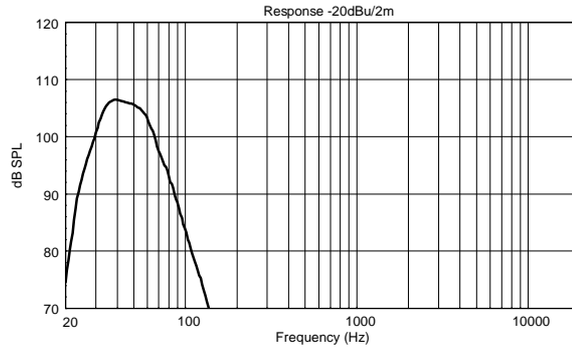
NUMÉRO DE PIÈCE

- **13000545**

TTS 18-A II

EAN 8024530015343





ACCESSOIRES

| | | | |
|---|--|-------------------------|----------------------------------|
|  | AC CONNECTION SUB8006-AS CONN. BRACKET | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360231 8024530018672 |
|  | AC PM-M20 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360067 8024530014599 |
|  | AC PMX POLE MOUNT M20 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360232 8024530010058 |
|  | CABLES KIT CBL ETHERCON 0.7M | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 12399016 8024530013844 |
|  | CABLES KIT CBL ETHERCON 3M | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 12399035 8024530013868 |
|  | CABLES KIT CBL ETHERCON 5M | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 12399018 8024530013875 |
|  | CABLES KIT CBL ETHERCON TO XLR F 0.2M | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 12399019 8024530013882 |
|  | CABLES KIT CBL ETHERCON TO XLR M 0.2M | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 12399020 8024530013899 |
|  | CABLES KIT CBL POWER BOX 6X | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360145 8024530015534 |



CABLES KIT CBL POWERCON LINK 1.5M

NUMÉRO DE
PIÈCE**12399030**

EAN:

8024530013721



CABLES KIT CBL POWERCON LINK 10M

NUMÉRO DE
PIÈCE**12399028**

EAN:

8024530013707



CABLES KIT CBL POWERCON LINK 5M

NUMÉRO DE
PIÈCE**12399029**

EAN:

8024530013714



COVER CVR TTS 18 II

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360396**

EAN:

8024530015466



KART WITH WHEELS KRT-WH TTS 18 II

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360384**

EAN:

8024530015039



RAIN PROTECTION RP 1X SUB 9004

NUMÉRO DE
PIÈCE**13360437**

EAN:

8024530016685