



# TTP 4-A

ENCEINTE ACTIVE À DEUX VOIES A DISPERSION ÉTROITE



## Description

L'enceinte-source ponctuelle TTP 4-A apporte un son de très haute qualité, à la hauteur des événements les plus exigeants, en intérieur ou en extérieur, sur des surfaces petites à moyennes. Sa conception apporte aux ingénieurs du son le meilleur équilibre tonal et une excellente intelligibilité, et allie discrétion et adaptabilité. Cette enceinte est tout indiquée pour des systèmes stackés et accrochés, quand on désire une couverture bien contrôlée. Conçue pour les applications professionnelles, elle possède tous les avantages de la technologie TT+ (directivité cohérente, puissance et précision).

## Caractéristiques

- › 135 dB SPL max.
- › 2 modules d'amplification Classe D, puissance totale 1600 W RMS
- › 2 haut-parleurs de grave 10" à aimant en néodyme, bobine mobile 3,0"
- › Tweeter moteur à chambre de compression et aimant en néodyme, sortie 1,5" / bobine mobile 4"
- › Couverture 60° x 25°
- › Réponse en fréquence 45 - 20000 Hz
- › RDNet intégré
- › Technologie FIRPHASE, filtres à phase linéaire (0° de rotation)

## Numéro De Pièce

13000604 TTP 4-A

90-240 V

Black

EAN 8024530017767

## Spécifications

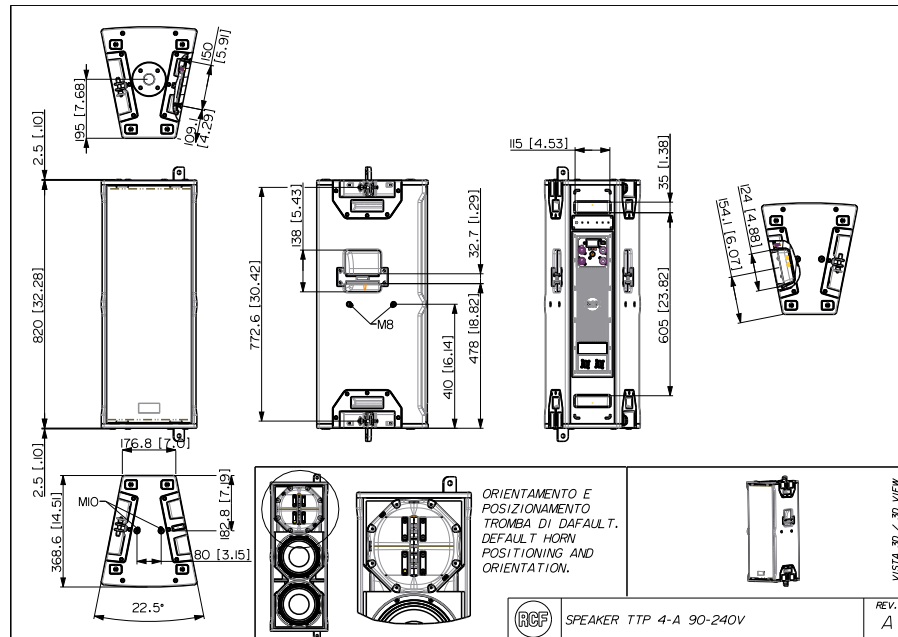
Products are continually improved. All specifications are therefore subject to change without notice.



# TTP 4-A

ENCEINTE ACTIVE À DEUX VOIES A DISPERSION ÉTROITE

Line Art 2D



RCF SPEAKER TTP 4-A 90-240V

REV. A

## SPÉCIFICATIONS

### Specifications acoustiques

Réponse en fréquence 45 Hz ÷ 20000 Hz  
 SPL max. @ 1m 135 dB  
 Angle de couverture horizontale 60°  
 Angle de détection vertical 25°

### Hauts-parleurs

Pilote de compression 1 x 1.5" neo, 4.0" v.c  
 Woofer 2 x 10" neo, 3.0" 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 de recouvrement 900Hz  
 Protections Thermal, RMS  
 Limiteur Fast Limiter  
 Commandes Selectable preset, volume, delay  
 RDNet Yes

### Section alimentation

Puissance totale 3200 W Peak, 1600 W RMS  
 Hautes fréquences 1200 W Peak, 600 W RMS  
 Basses fréquences 2000 W Peak, 1000 W RMS  
 Système de refroidissement Convection  
 Connexions Powercon IN/OUT

### Conformité standard

Safety agency CE compliant

### Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson Baltic birch plywood  
 Matériel Array fittings, 2xM10 on the top, 2xM8 on each side  
 Poignées 2 Side, 2 Rear  
 Montage sur pied/embase Yes  
 Grille Steel  
 Couleur Black



# TTP 4-A

ENCEINTE ACTIVE À DEUX VOIES A DISPERSION ÉTROITE

|               |            |                       |
|---------------|------------|-----------------------|
| <b>Taille</b> | Hauteur    | 825 mm / 32.48 inches |
|               | Largeur    | 316 mm / 12.44 inches |
|               | Profondeur | 369 mm / 14.53 inches |
|               | Poids      | 30.4 kg / 67.02 lbs   |

## ACCESSOIRES

|                           |          |                            |       |                   |
|---------------------------|----------|----------------------------|-------|-------------------|
| <b>Accroche / Montage</b> | 13360232 | AC PMX                     |       | EAN 8024530010058 |
|                           | 13360109 | AC PRO-FS                  | Black | EAN 8024530006471 |
|                           | 13360110 | AC PRO-PM                  | Black | EAN 8024530006488 |
|                           | 13360372 | FL-B PK HDL 6              | Black | EAN 8024530014353 |
|                           | 13360423 | FL-B V TT 4                | Black | EAN 8024530017668 |
|                           | 13360129 | HOIST SPACING CHAIN CH 001 | Black | EAN 8024530020774 |
| <b>Protections</b>        | 13360427 | V-BR TT 4                  | Black | EAN 8024530017637 |
|                           | 13360440 | CVR TT 4                   | Black | EAN 8024530017583 |
|                           | 13360388 | RP 1X HDL 30               | Black | EAN 8024530015138 |
| <b>Câbles</b>             | 13360102 | AC XLR 3M3F                |       | EAN 8024530006402 |
|                           | 12399016 | CBL ETHERCON 0.7M          | Black | EAN 8024530013844 |
|                           | 12399017 | CBL ETHERCON 1.5M          | Black | EAN 8024530013851 |
|                           | 12399035 | CBL ETHERCON 3M            | Black | EAN 8024530013868 |
|                           | 12399018 | CBL ETHERCON 5M            | Black | EAN 8024530013875 |
|                           | 12399019 | CBL ETHERCON TO XLR F 0.2M | Black | EAN 8024530013882 |
|                           | 12399020 | CBL ETHERCON TO XLR M 0.2M | Black | EAN 8024530013899 |
|                           | 12399031 | CBL POWERCON LINK 0.7M     | Black | EAN 8024530013738 |
|                           | 12399030 | CBL POWERCON LINK 1.5M     | Black | EAN 8024530013721 |