

TT 5-A II

ENCEINTE ACTIVE À DEUX VOIES

DESCRIPTION

Dotée d'un puissant moteur à dôme en titane de 4", d'un pavillon à directivité constante de grande taille et d'un haut-parleur grave de 15" à aimant au néodyme incroyablement rapide, la TT 5-A II offre les performances les plus élevées pour un système à deux voies actives à large couverture. La TT 5-A II est une enceinte professionnelle à deux voies idéale pour des spectacles live de grande qualité. L'intégration d'un amplificateur de 1600 W à deux canaux en Classe D, contrôlable à distance via RDNet et du très perfectionné traitement DSP FIRPHASE à réponse en phase linéaire à 0° établit de nouveaux standards en termes de clarté et d'efficacité.



CARACTÉRISTIQUES

- 136 dB SPL max.
- Amplificateur de 1600 W Classe D à deux canaux
- Couverture à directivité constante 90° x 50°
- FIRPHASE pour une réponse en phase à zéro degré
- Coffret Touring très robuste
- Traitement 32 bits - 96 kHz

SPÉCIFICATIONS

| | | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|--|
| Spécifications acoustiques | Réponse en fréquence : | 45 Hz ÷ 20000 Hz |
| | SPL max. @ 1m (dB) : | 136 dB |
| | Angle de couverture horizontale (°) : | 90° |
| | Angle de détection vertical (°) : | 50° |
| Hauts-parleurs | Pilote de compression : | 1 x 1.4" neo, 4.0" v.c |
| | Woofers : | 15" 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 de recouvrement : | 650 Hz |
| | Protections : | Thermal, RMS |
| | Limiteur : | Soft Limiter |
| | Commandes : | Gain reduction, RDNet local setup/bypass, Time Delay, Presets (Linear, Close, Far listening, High- Pass), RDNet on board |
| | RDNet : | Yes |
| Section alimentation | Puissance totale : | 3200 W Peak, 1600 W RMS |
| | Hautes fréquences : | 1000 W Peak, 500 W RMS |
| | Basses fréquences : | 2200 W Peak, 1100 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 : | Installation/Rental fittings |
| | Poignées : | 2 side |
| | Montage sur pied/embase : | Yes |
| | Grille : | Steel |
| | Couleur : | Black |
| Taille | Hauteur : | 735 mm / 28.94 inches |
| | Largeur : | 444 mm / 17.48 inches |
| | Profondeur : | 529 mm / 20.83 inches |
| | Poids : | 42.5 kg / 93.7 lbs |
| Infos colisage | Hauteur du colis : | 870 mm / 34.25 inches |
| | Largeur du colis : | 630 mm / 24.8 inches |
| | Profondeur du colis : | 580 mm / 22.83 inches |
| | Poids du colis : | 47.5 kg / 104.72 lbs |



NUMÉRO DE PIÈCE

• **13000631**

TT 5-A II

115V

EAN 8024530018009

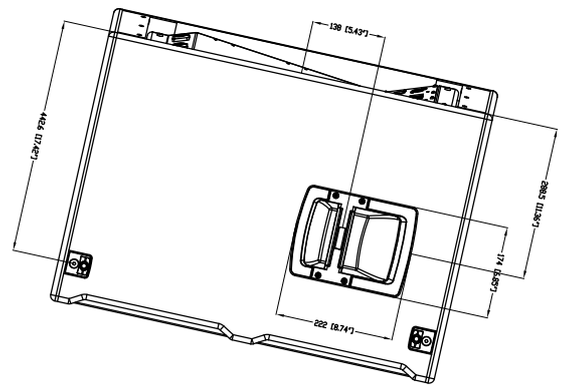
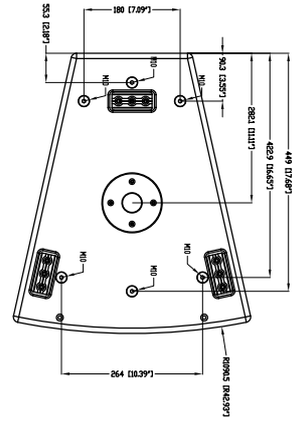
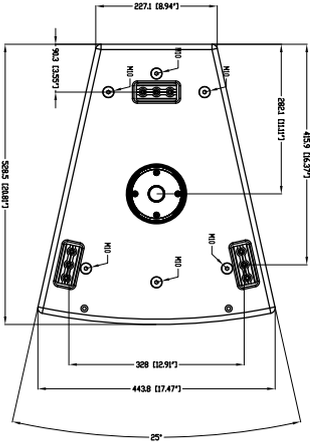
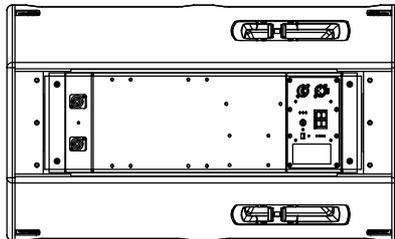
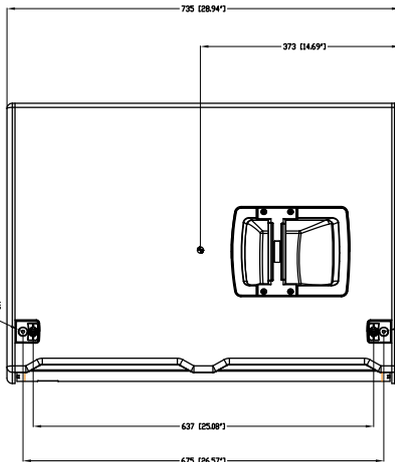
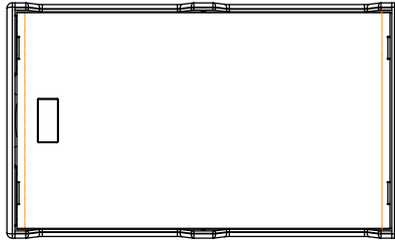
• **13000630**

TT 5-A II

220-240V

EAN 8024530017996

TTS-A



ACCESSOIRES

| | | | |
|---|--|-------------------------|----------------------------------|
|  | AC PMA - POLE MOUNT | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360034 8024530007713 |
|  | AC PM-M20 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360067 8024530014599 |
|  | AC PMX POLE MOUNT M20 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360232 8024530010058 |
|  | AC PRO-PM PROFESS. LOCKING POLE MOUNT | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360110 8024530006488 |
|  | COVER CVR TT 5 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360246 8024530014056 |
|  | DOUBLE STUD 4X | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360030 |
|  | END BRACKET FOR CHAIN 2X AC TT5 END PL | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360268 |
|  | HORIZONTAL BRACKET H-BR TT 5 | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360265 8024530016524 |
|  | KIT EYEBOLT 4 X | NUMÉRO DE PIÈCE EAN: | 13360031 |



RAIN PROTECTION RP 1X TT 5

NUMÉRO DE
PIÈCE
EAN:

13360315
8024530012519
