

TTL 6-A

MODULE TROIS VOIES ACTIF LINE ARRAY

DESCRIPTION

Le TTL6-A est une source ligne trois voies active à forte puissance, conçue pour fournir une sortie haute-fidélité s'utilisant aussi bien en intérieur qu'en extérieur, dans des espaces moyens à grands.

Le TTL6-A offre tous les avantages de la technologie line array, tels qu'un son direct puissant, une plus grande portée et une ouverture uniforme, le tout s'accompagnant d'une plus grande facilité d'utilisation. Il s'agit de la configuration de son de prédilection pour les systèmes empilés ou nécessitant une dispersion plus large. La source ligne trois voies TTL6-A est équipée de 2 boomers basses-fréquences 12", de 4 haut-parleurs 6,5" pour les médiums et d'un système à compression 3,0" à bobine et guide d'onde présentant une directivité homogène distinctive. Intégrant quatre canaux pour l'amplification numérique et une unité de traitement numérique, elle devrait s'imposer comme la nouvelle norme en matière de distorsion, de bruit et de rendement thermique.



CARACTÉRISTIQUES

- Télécommande RDNet
- 4 amplificateurs catégorie D, puissance totale de 2200 Watt
- DSP qualité premium avec réponse en phase optimisée
- Tweeter à compression 1,4" neo, bobine 3,0" avec guide d'onde
- 4 médiums 6,0" neo
- 2 Boomers 12" neo
- Niveau de pression acoustique max 139 dB
- Directivité 90°x 30° (+5°, -25°)
- Puissance de sortie maximale, fidélité audio parfaite
- Enceintes et mécanismes qualité Tour

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence :	45 Hz ÷ 20000 Hz
	SPL max. @ 1m (dB) :	139 dB
	Angle de couverture horizontale (°) :	90°
	Angle de détection vertical (°) :	30°
Hauts-parleurs	Pilote de compression :	1.4" neo, 3.0" v.c
	Medium :	4 x 6.0" neo, 2.0" v.c
	Woofers :	2 x 12" 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 :	200 Hz - 800 Hz
	Protections :	Thermal, RMS
	Limiteur :	Soft Limiter
	Commandes :	Close, Linear, Far, 2x Presets
	RDNet :	Yes
Section alimentation	Puissance totale :	4400 W Peak, 2200 W RMS
	Hautes fréquences :	800 W Peak, 400 W RMS
	Fréquences moyennes :	1400 W Peak, 700 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 :	Pole Mount, integrated
	Poignées :	2 side, 2 back
	Grille :	Steel
	Couleur :	Black
Taille	Hauteur :	1100 mm / 43.31 inches
	Largeur :	378 mm / 14.88 inches
	Profondeur :	468 mm / 18.43 inches
	Poids :	53 kg / 116.84 lbs
Infos colisage	Hauteur du colis :	430 mm / 16.93 inches
	Largeur du colis :	1140 mm / 44.88 inches
	Profondeur du colis :	520 mm / 20.47 inches
	Poids du colis :	56 kg / 123.46 lbs