



TT 5-A

ENCEINTE ACTIVE DEUX VOIES À FORTE PUISSANCE



Description

Grâce à son puissant moteur à compression 4", à son grand pavillon et à son woofer incroyablement rapide, le TT5-A repousse les limites du possible pour un système actif deux voies à dispersion large. Avec sa pression acoustique et sa dynamique très élevées, mais aussi sa linéarité et sa fidélité irréprochables, le TT5-A est unique en son genre. Il constitue l'enceinte deux voies compacte idéale pour la sonorisation de proximité, de musique live et de galas d'entreprise. Le nouveau moteur à compression 4" RCF Precision garantit une projection sonore exceptionnelle et une directivité parfaitement contrôlée. L'intégration de l'amplification numérique deux canaux de 1600 watts et de l'étage de traitement numérique s'impose comme une nouvelle référence en termes de distorsion, de bruit et d'efficacité thermique. L'enceinte est équipée d'un ensemble complet de points de suspension et de fixation pour les installations fixes ou itinérantes. Des accessoires dédiés sont disponibles pour la création de clusters.

Caractéristiques

- › Amplification 2 voies de 1600 watts
- › Woofer néodyme 15", bobine 4"
- › Moteur néodyme à compression, dôme 1.4" en titane, bobine 4.0"
- › Guide d'onde 90° x 50°
- › Traitement par DSP en 32 bits/96 kHz
- › Puissance maximale, parfaite fidélité audio
- › Coffret et composants mécaniques conçus pour les tournées
- › RDNet Ready

Numéro De Pièce

13000379 TT 5-A
13000383 TT 5-A

220-240 V
115 V

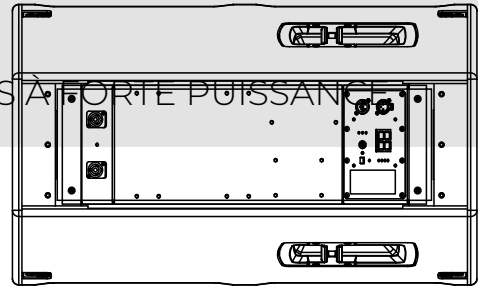
Black
Black

EAN 8024530010447
EAN 8024530010508



TT 5-A

ENCEINTE ACTIVE DEUX VOIES À GRANDE PORTÉE PUISSANCE



Line Art 2D

SPÉCIFICATIONS

Spécifications acoustiques	Réponse en fréquence	45 Hz - 20000 Hz
	SPL max. @ 1m	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
	Woofer	1 x 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 Ready
	RDNet	Onboard
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	Safety agency	CE compliant



TT 5-A

ENCEINTE ACTIVE DEUX VOIES À FORTE PUISSANCE

Specifications physiques

Matériau du cabinet/caisson	Baltic birch plywood
Matériel	Installation/Rental fittings
Poignées	2 side
Grille	Steel
Couleur	Black
Taille / Poids	
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

ACCESSOIRES

	13360111	AC PRO-LF	Black	EAN 8024530006495
	13360035	AC S260		EAN 8024530005030
	13360246	CVR TT 5	Black	EAN 8024530014056
Accroche / Montage	13360030	AC DS 4X		EAN 8024530020231
	13360031	AC EB 4X		EAN 8024530018870
	13360034	AC PMA		EAN 8024530007713
	13360232	AC PMX		EAN 8024530010058
	13360109	AC PRO-FS	Black	EAN 8024530006471
	13360110	AC PRO-PM	Black	EAN 8024530006488
	13360268	END-PLATE TT 5 2X	Black	EAN 8024530018566
	13360265	H-BR TT 5	Black	EAN 8024530016524
	13360267	PLATE TT 5 2X	Black	EAN 8024530018542
	13360067	PM-KIT M20	Black	EAN 8024530014599
	13360266	V-BR TT 5	Black	EAN 8024530016876
Protections	13360315	RP 1X TT 5	Black	EAN 8024530012519
Kits De Mise À Jour	13360176	RDNET IN-OUT PLUG		EAN 8024530015060
Câbles	13360102	AC XLR 3M3F		EAN 8024530006402