



HDM 45-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNEL A DEUX VOIES



Description

L'enceinte HDM 45-A booste vos concerts, grâce à son amplificateur deux canaux de haute qualité, sa gestion en réseau RDNet, ses transducteurs de précision RCF, son traitement FIRPHASE et son coffret robuste. C'est l'une des enceintes en matériau composite les plus puissantes de sa catégorie, et elle offre un son clair, détaillé et sans agressivité, quel que soit le volume, avec une faible distorsion et une réponse rapide sur les transitoires. Le concept HDM s'inspire du matériel pour tournées : il allie coffret élégant et léger, fiabilité et résistance maximales, pour une utilisation intensive sur la route. Parfait comme enceinte principale en système de sonorisation façade, en retour de scène de grande puissance ou en système de couverture infill/front fill discret, en combinaison avec les systèmes line array RCF HDL.

Caractéristiques

- › 133 dB SPL maxi
- › 2200 Watts de puissance crête, amplification 2 voies
- › Traitement DSP innovant avec FIRPHASE
- › Fréquence de coupure à 650 Hz pour une parfaite reproduction des voix
- › Haut-parleur grave 15 pouces, aimant néodyme, bobine mobile 3,5 pouces
- › Moteur à compression à membrane titane 1,4 pouce, bobine mobile 4,0 pouces Aimant néodyme
- › Pavillon à dispersion large et directivité constante, 90 °x60
- › Compatible RDNet
- › Amplificateur de Classe D silencieux sans ventilation
- › Ultra légère

Numéro De Pièce

13000593	HDM 45-A	EU	90-240 V	Black	EAN 8024530016791
13000665	HDM 45-A	US	90-240 V	Black	EAN 8024530017613

Spécifications

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



HDM 45-A

ENCEINTE ACTIVE PROFESSIONNEL A DEUX VOIES

	SPÉCIFICATIONS		
Specifications acoustiques	Réponse en fréquence	45 Hz ÷ 20000 Hz	
	SPL max. @ 1m	133 dB	
	Angle de couverture horizontale	90°	
	Angle de détection vertical	60°	
Hauts-parleurs	Pilote de compression	1.4" neo, 4.0" v.c	
	Woofers	15" neo, 3.5" 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	-2 dBu/+4 dBu	
	Micro : Sensibilité d'entrée	-32 dBu	
Section processeur	Fréquences de recouvrement	650 Hz	
	Protections	Thermal, HF	
	Limiteur	Fast Limiter	
	Commandes	proces., 8 sel. presets	
	RDNet	Yes	
Section alimentation	Puissance totale	2200 W Peak, 1100 W RMS	
	Hautes fréquences	600 W Peak, 300 W RMS	
	Basses fréquences	1600 W Peak, 800 W RMS	
	Système de refroidissement	Convection	
	Connexions	Powercon IN/OUT	
Conformité standard	Safety agency	CE compliant	
	Certifié EN54-16	Yes	
Specifications physiques	Matériau du cabinet/caisson	PP Composite	
	Matériel	1 x M10 top, 1 x M10 bottom, 2 x M10 side	
	Poignées	1 Top, 2 Side	
	Montage sur pied/embase	Yes	
	Grille	Steel	
	Couleur	Black	
Taille	Hauteur	714 mm / 28.11 inches	
	Largeur	442 mm / 17.4 inches	
	Profondeur	397 mm / 15.63 inches	
	Poids	22 kg / 48.5 lbs	
	ACCESSOIRES		
Accroche / Montage	AC EB 4X	13360031	8024530018870
	AC PMX	13360232	8024530010058
	AC PRO-FS	13360109	8024530006471
	AC PRO-PM	13360110	8024530006488
	PM-KIT M20	13360067	8024530014599
Câbles	AC XLR 3M3F	13360102	8024530006402
Protections	CVR HD 15	13360438	8024530016708