

OMNITRONIC Amplificateur d'installation 8 canaux MCD-4008 MK2

Réf. : 10452416

Class D Amplificateur PA multicanal à alimentation à découpage, 8 x 500 W RMS (4 Ohm), 8 x 250 W RMS (8 Ohm)

GTIN 4026397700220



Caractéristiques:

- Amplificateur de sonorisation avec limiteur intégré pour les applications multizones
- Entrées de signal via des prises XLR symétriques encastrées ou des borniers
- Réglage inviolable du volume sur le panneau arrière
- Triple affichage du niveau avec LED Clip par canal
- Châssis robuste en acier avec plaque frontale en aluminium
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- Très efficace flux d'air Front to Rear
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; installation; usage portable; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels; bailleur; centres sportifs/centres de fitness

Logistique

EAN / GTIN: 4026397700220

Poids: 10,40 kg

Longueur: 0.53 m

Largeur: 0.45 m

Hauteur: 0.14 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	700 W alimentation 1/8
Puissance de sortie:	8 x 500 W RMS (4 Ohm) 8 x 250 W RMS (8 Ohm)
Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite

Plage de fréquence:	22 - 25000 Hz
Rapport signal/bruit:	>120 dB
Distorsion harmonique:	<0,003 % avec 1 kHz
Refroidissement:	2 x ventilateur , flux d'air Front to Rear
Impédance:	Entrée: 22 kOhm , sym. Entrée: 12 kOhm , non sym.
Gain:	26 dB
Commutation:	Class D
Temps de montée:	>10 V/ μ s
Facteur d'atténuation:	>500
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Contrôle du volume par canal
Circuit de protection:	Démarrage progressif; Court-circuit; surchauffe; surcharge; Tension continue; Temporisation de démarrage
État LED:	Power, Indicateur de niveau, Clip, Protect, veille
Connexions:	Entrée: Line via 8 x XLR 3 broches Entrée: Line via 8 x borne enfichable à vis Sortie: Enceinte via 8 x borne enfichable à vis
Niveau max.:	Entrée: +2 V
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 38,8 cm Hauteur : 8,9 cm
Poids:	9,35 kg

Contenu de la livraison:

1 x Amplificateur
 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
 8 x borne enfichable à vis
 4 x pied
 4 x vis
 1 x Mode d'emploi