

OMNITRONIC Répartiteur actif XO-300

Répartiteur actif, stéréo 3 canaux

Réf. : 10355636

GTIN: 4026397522839



Prix de catalogue: 148.75 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Fonctionnement stéréo à 3 voies
- Filtre Linkwitz-Riley variable avec une pente de 24 dB/octave
- Niveau de sortie réglable individuellement pour chaque plage de fréquences
- Fréquence de coupure Low/Mid et Mid/High réglable en continu
- Fonction mute pour le signal d'entrée et chaque plage de fréquences commutable individuellement
- EQ de corne de CD activable pour l'égalisation des aigus
- Position de phase Low et Mid commutable
- Niveau d'entrée réglable
- Entrées et sorties symétriques via des prises XLR
- (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; clubs/écoles de danse; scène; Enregistrement à domicile et studios; groupe/Salle de répétition

L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397522839

Poids: 2,84 kg

Longueur: 0.54 m

Largeur: 0.24 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 230 V AC, 50 Hz

Puissance totale de raccordement: 5 W

Branchement électrique: Alimentation électrique via appareils froids (M)
version encastrable câble d'alimentation à prise
contact de protection (inclus dans la livraison)

Tramite

Rapport signal/bruit:	>100 dB
Distorsion harmonique:	<0,05 % avec 1 kHz
Impédance:	Entrée: 50 kOhm , sym. Entrée: 25 kOhm , non sym. Sortie: 200 Ohm , sym. Sortie: 100 Ohm , non sym.
Gain:	Entrée: - ? jusqu'à + 6 dB Sortie: - ? jusqu'à + 0 dB
Adaptation de phase:	Par sortie, commutable
Atténuation de la diaphonie:	>80 dB
Éléments de commande:	Contrôle du volume par canal, Fréquence de rupture, Interrupteur d'alimentation, commutateur muet
État LED:	Power
Connexions:	Entrée: Line via 2 x XLR (F) 3 broches version encastrable Sortie: Line via 6 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Fréquence de rupture:	Mid/High 800-9200 Hz, 24 db/oct , Linkwitz-Riley Low/Mid 80-920 Hz, 24 db/oct , Linkwitz-Riley
Niveau max.:	Entrée: +22 dBu Sortie: +22 dBu
Matériau:	Métal
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 18,7 cm Hauteur : 4,45 cm
Poids:	2,37 kg