

OMNITRONIC Table de mixage USB encastrable puissante RM-1422FXA

Powered Mixer 19", 2 x 400 W, 12 canaux, unité d'effet DSP et lecteur MP3

Réf. : 10040302

GTIN: 4026397683233



Prix de catalogue: 474.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Table de mixage audio et amplificateur numérique dans un boîtier 19"
 - L'interface audio USB intégrée permet l'enregistrement et la lecture avec un ordinateur (PC et Mac)
 - 8 canaux d'entrée mono avec réglage de gain, égaliseur 2 bandes, réglage de panoramique et fader de canal
 - 2 canaux d'entrée stéréo avec égaliseur 2 bandes, réglage de balance et fader de canal
 - 8 inserts de canaux
 - Entrée et sortie de bande
 - Sorties séparées pour le Main Mix et la Control Room
 - 2 sorties d'envoi AUX
 - Sortie casque réglable
 - Alimentation fantôme +48 V, commutable de manière centrale
 - Affichage du niveau par LED stéréo à 4 chiffres
 - (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE
 - Processeur de signal numérique 24 bit avec 16 Effets
 - Commandé via Télécommande infrarouge; Bluetooth
 - Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène; Théâtre; Concerts/salles; bailleur
- L'étendue des fournitures**
- 1 x télécommande, 1 x Batterie, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x table de mixage, 1 x déclaration de conformité

Logistique

EAN / GTIN: 4026397683233
Poids: 8,05 kg
Longueur: 0.53 m
Largeur: 0.42 m
Hauteur: 0.23 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 230 V AC, 50 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 115 W alimentation 1/8 |
| Classe de protection: | SK I |
| Puissance de sortie: | 2 x 250 W RMS (8 Ohm) 2 x 400 W RMS (4 Ohm) |
| Branchement électrique: | Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite |
| Batterie: | 1 x pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse intégré |
| Plage de fréquence: | 20 - 20000 Hz |
| Rapport signal/bruit: | >89 dB |
| Distorsion harmonique: | <0,05 % avec 1 kHz |
| DSP: | Processeur de signal numérique 24 bit avec 16 Effets |
| Alimentation fantôme: | Ou 48 V DC |
| Commande: | Télécommande infrarouge; Bluetooth |
| Nom de l'appareil Bluetooth: | Bluetooth |
| Lecteur audio: | USB + SD + Bluetooth |
| Éléments de commande: | Contrôle du volume par canal, régulateur master, Réglage de la tonalité, commutateur d'alimentation fantôme |
| Connexions: | Entrée: microphone via 8 x XLR 3 broches Entrée: Line via 12 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable Entrée: Line via 1 x RCA stéréo Entrée: AUX via 2 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable Sortie: AUX via 2 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable Sortie: rec. via 1 x RCA stéréo Sortie: Master via 2 x XLR 3 broches Sortie: Enceinte via 2 x Boîtier d'enceinte encastrable (F) |
| Canaux: | Canal d'entrée: 2 x Stéréo via câble jack, régulateur 2 bandes EQ, Contrôle du gain, panoramique polyphonique |
| Entrée des canaux: | 8 x Mono via XLR ou câble jack |
| Égaliseur: | Canal: 8 x régulateur 2 bandes Mono |
| Appareils de stockage appropriés: | Appareils USB/Cartes SD |
| Port USB: | Type A |
| Couleur: | Noir |
| Conception du boîtier: | (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE |
| Dimension: | Largeur : 48,3 cm Profondeur : 34 cm Hauteur : 13,35 cm |
| Poids: | 6,55 kg |