

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
- Processeur de signal numérique 24 bit avec 16 Effets
- Commandé via Télécommande infrarouge; Bluetooth
- (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE
- 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