

OMNITRONIC Table de mixage d''enregistrement MRS-502USB

Mini console de mixage audio et interface USB

Réf. : 10040270

GTIN: 4026397513875



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- L'interface audio USB intégrée permet l'enregistrement et la lecture avec un ordinateur (PC et Mac)
- Port USB full-duplex pour l'enregistrement et la lecture simultanés
- 1 canal d'entrée mono avec réglage de gain, égaliseur 2 bandes et réglage de panoramique, LED Clip
- 1 canal d'entrée stéréo avec réglage de niveau, égaliseur 2 bandes et réglage de balance
- Entrée et sortie de bande
- Sortie master stéréo sur jack 3,5 mm
- Sortie casque réglable
- Alimentation fantôme +20 V, permanente
- LED à clipser
- Boîtier métallique solide et compact

Table de mixage

- Boîtier du pupitre

L'étendue des fournitures

- 1 x table de mixage, 1 x bloc d'alimentation externe, 1 x câble USB, 1 x mode d'emploi

Logistique

EAN / GTIN: 4026397513875

Poids: 0,65 kg

Longueur: 0,23 m

Largeur: 0,17 m

Hauteur: 0,05 m

Données techniques:

Puissance totale de raccordement:	2,50 W
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>81 dB
Distorsion harmonique:	<0,05 % avec 1 kHz

Alimentation fantôme:	Ou 20 V DC
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de source
État LED:	Clip, Power
Connexions:	Entrée: Microphone via 1 x Câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable Entrée: Line via 1 x RCA stéréo 0,15 V Entrée: Line via 1 x RCA stéréo 0,42 V Sortie: Line via 1 x RCA stéréo 2 V Sortie: Line via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable 6 V Sortie: Casque via 1 x Prise jack 3,5 mm (stéréo) version encastrable 2 V
Canaux:	Canal de microphone: 1 x Mono via XLR ou câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ 80 Hz/12 kHz, Contrôle du gain, Panoramique polyphonique Canal d'entrée: 1 x Stéréo avec Commutateur Line-USB via RCA ou USB, réglage du canal via Bouton rotatif, Régulateur 2 bandes EQ 80 Hz/12 kHz, Contrôle rotatif balance Sortie maître: 1 x Stéréo via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif Sortie casque: 1 x Stéréo via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif
Port USB:	USB 2.0, Typ B
Dimension:	Largeur : 10,3 cm Profondeur : 14,8 cm Hauteur : 4,7 cm
Poids:	530 g
Table de mixage	
Alimentation électrique:	5 V 500 mA
Branchement électrique:	Alimentation électrique via USB, type B Câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison)
Couleur du boîtier:	Noir
Matériau:	Métal
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre
Bloc d'alimentation externe	
Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz