

OMNITRONIC Table de mixage de DJ 2 canaux PM-222P à lecteur

Table de mixage de DJ 2 canaux avec Bluetooth et lecteur MP3

Réf. : 10006824

GTIN: 4026397704808



Prix de catalogue: 177.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 2 canaux d'entrée avec réglage de gain, égaliseur 3 bandes et fader de canal
- Canal microphone DJ avec régulateur de volume et égaliseur 2 bandes
- Pré-écoute de tous les canaux d'entrée et de la somme maître via une sortie casque stéréo réglable
- Crossfader avec caractéristique de réglage ajustable et interrupteur Reverse
- Canal principal avec régulateur de volume et affichage du niveau par LED stéréo à 6 chiffres, commutable entre le signal maître et le signal PFL
- 4 entrées ligne et 2 entrées phono via des prises RCA
- Sortie d'enregistrement supplémentaire
- Commandé via Bluetooth
- Écran LCD
- Boîtier du pupitre
- Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; Cave aménagée pour les fêtes; usage portable; DJ itinérants / artistes solos

L'étendue des fournitures

- 1 x mode d'emploi, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x table de mixage, 1 x câble RCA

Logistique

EAN / GTIN: 4026397704808

Poids: 2,50 kg

Longueur: 0.31 m

Largeur: 0.23 m

Hauteur: 0.14 m

Données techniques:

Alimentation électrique: 100-240 V CA, 50/60 Hz

Puissance totale de raccordement: Max. 5 W

Classe de protection: SK II

Branchement électrique:	Alimentation électrique via Petits appareils (M) « prise de rasoir » version encastrable Câble d'alimentation à prise euro (inclus dans la livraison)
Plage de fréquence:	20 - 20000 Hz
Rapport signal/bruit:	>70 dB
Distorsion harmonique:	<0,025 % avec 1 kHz
Impédance:	Entrée: Microphone 47 kOhm Entrée: Line 47 kOhm Entrée: Phono 47 kOhm
Gain:	Entrée: variable
Commande:	Bluetooth
Bluetooth:	Version : 4,2 + EDR Profil: A2DP, AVRCP
Nom de l'appareil Bluetooth:	PM-222P
Lecteur audio:	Bluetooth; USB
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Écran LCD
Éléments de commande:	Lecteur audio, Crossfader, Fonction Cue-Mix, Commutateur de source, Interrupteur Crossfade- Curve; Commutateur du crossfader (inversion)
État LED:	Indicateur de niveau maître commutable, Clip, CUE, Power
Connexions:	Entrée: Microphone via 1 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable Entrée: Line via 4 x RCA stéréo Entrée: Phono via 2 x RCA stéréo Sortie: Master via 1 x RCA stéréo Sortie: Rec. via 1 x RCA stéréo Sortie: Casque via 1 x Prise jack 6,3 mm (stéréo) version encastrable
Canaux:	Canal d'entrée: 2 x Stéréo avec Commutateur Line-Line-Phono via RCA, réglage du canal via Fader, Régulateur 2 bandes EQ, Contrôle du gain Canal de microphone: 1 x Mono via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif, Fonction Cue- Mix Sortie maître: 1 x Stéréo via RCA, réglage du canal via Bouton rotatif Sortie casque: 1 x Stéréo via Câble jack, réglage du canal via Bouton rotatif
Format de la musique:	MP3, WAV; WMA
Niveau max.:	Sortie: Master +19 dBu
Port USB:	Typ A
Matériau:	Acier
Conception du boîtier:	Boîtier du pupitre
Dimension:	Largeur : 19 cm Profondeur : 26 cm Hauteur : 13,7 cm
Poids:	2,15 kg
Lecteur audio	

Appareils de stockage appropriés:

Appareils USB max. 32GB (FAT 32)
