

## OMNITRONIC Table de mixage de divertissement EM-312

Mélangeur micro/ligne, 6 canaux mono + 3 canaux stéréo

Réf. : 10007077

GTIN: 4026397653618



**Prix de catalogue: 196.35 €**

TVA 19% incl.

### Description:

The EM-312 is a slim rack-mounted 12-channel mixer with 6 mic/line combo inputs and 6 additional line inputs. It has XLR outputs, a 6.3 mm mono output, a stereo RCA recording output, and a 6.3 mm monitoring output for the mic section. The EM-312 offers separate volume controls for all inputs in addition to volume control for the mono output and a master volume control. It has a 3-band equalizer and an adjustable priority function for microphone announcements through channel 1.

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397653618

Poids: 3,54 kg

Longueur: 0.55 m

Largeur: 0.28 m

Hauteur: 0.10 m

### Caractéristiques:

- 6 canaux d'entrée mono micro/ligne (prise combinée), commutables
- 3 canaux d'entrée ligne stéréo (RCA)
- Alimentation fantôme commutable pour chaque entrée microphone
- Tous les canaux d'entrée avec réglages de volume séparés et LED de signal
- Fonction de priorité réglable pour le canal 1
- Sorties XLR stéréo symétriques et prises RCA
- Sortie moniteur réglable
- Sortie ligne mono réglable (jack)
- Régulateur master, affichage du niveau par LED stéréo à 4 chiffres et égaliseur 3 bandes
- Bornes supplémentaires pour l'alimentation en 24 V
- (19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; clubs/écoles de danse

#### L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 4 x pied, 1 x Mode d'emploi

## Données techniques:

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz Ou 24V CC
Puissance totale de raccordement:	12 W
Classe de protection:	SK I
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)  Tramite Alimentation électrique via borne à visser Tramite
Fusible de l'appareil:	5 x 20 mm, T 0,5 A fusible interchangeable
Plage de fréquence:	20 - 22000 Hz
Rapport signal/bruit:	>103 dB
Distorsion harmonique:	<0,03 % avec 1 kHz
Alimentation fantôme:	21 V DC ou 18 V DC
Impédance:	Entrée: Mic/Line 1,4 kOhm Entrée: Line 10 kOhm Sortie: 120 Ohm
Éléments de commande:	Interrupteur d'alimentation, Commutateur de sensibilité à l'entrée, Réglage de la tonalité, Contrôle du volume par canal, régulateur master
État LED:	Power, Signal, Indicateur de niveau maître, Clip
Connexions:	Entrée: Mic/Line via 6 x câble jack XLR/6,35 mm 3 broches (F) prise combo version encastrable  Entrée: Line via 3 x RCA stéréo  Sortie: Master via 2 x XLR 3 broches  Sortie: Mono via 1 x Prise jack 6,3 mm (mono) version encastrable  Sortie: rec. via 1 x RCA stéréo
Canaux:	Canal d'entrée: 6 x Mono avec interrupteur Mic- Line via Prise combo (XLR/jack), réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 3 bandes EQ 80 Hz / 2,5 kHz / 12 kHz, Commutateur de sensibilité à l'entrée  Canal d'entrée: 3 x Stéréo via RCA, réglage du canal via bouton rotatif, régulateur 3 bandes EQ 80 Hz / 2,5 kHz / 12 kHz  Sortie maître: 1 x Stéréo via XLR, réglage du canal via bouton rotatif  Sortie maître: 1 x Mono via câble jack, réglage du canal via bouton rotatif
Niveau max.:	Entrée: microphone -19 dBu Entrée: Line +21 dBu Sortie: +21 dBu
Couleur:	Noir
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 1 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 23 cm Hauteur : 4,45 cm

Poids:

3,04 kg

---