

## OMNITRONIC Amplificateur de mixage PA MP-250

Amplificateur mélangeur (système de sonorisation), 250 W RMS

Réf. : 80709640

GTIN: 4026397176346



### Description:

High reliability with a maximum of flexibility

The Omnitronic MP-250 ELA mixing amplifier is your reliable partner when working with ELA sound systems. Thanks to its 19" format, it is ideally suited for both mobile and fixed installations.

Outputs for ELA loudspeakers with 70 V and 100 V audio transformers or 4-16 ohms loudspeakers leave nothing to be desired. In addition, you can also connect a device with line level (e.g. mixing console) to the line output. With 6 mixable inputs you always stay flexible. Connect up to 3 microphones and 3 line level devices.

Announcements are a priority

The microphone input 3 on the front panel offers an adjustable priority circuit. It enables you to make important announcements with automatic, continuously adjustable level reduction of all signals. Use the gong to additionally point out your announcement.

Protective features

A fan protects the interior of your MP-250 from overheating. In addition to a switch-on delay, it has overvoltage and short-circuit protection circuits. In these cases, your speakers are electrically isolated from the amplifier. The FAULT LED lights up then and both the MP-250 and your speakers are protected against damage.

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397176346

Poids: 12,05 kg

Longueur: 0.56 m

Largeur: 0.48 m

Hauteur: 0.18 m

## Caractéristiques:

---

- 3 entrées microphone (jack 6,3 mm, asym.) avec réglages de volume séparés
- Entrée microphone 3 sur le panneau avant avec fonction de priorité réglable
- 3 entrées ligne (RCA stéréo) avec commandes de volume séparées
- 1 sortie ligne (RCA stéréo)
- Gong, commutable
- Réglage de la tonalité des aigus et des basses pour le signal de sortie
- Affichage du niveau par LED à 7 chiffres
- Régulateur master pour le signal de sortie
- (19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- Pour des domaines d'application tels que: Installation; Restaurants, bars et hôtels; centres sportifs/centres de fitness

## Données techniques:

---

Alimentation électrique:	230 V AC, 50 Hz
Puissance totale de raccordement:	500,00 W
Puissance de sortie:	250 W RMS
Branchement électrique:	Fixe câble d'alimentation à prise contact de protection Tramite
Plage de fréquence:	80 - 14000 Hz
Rapport signal/bruit:	>75 dB microphone >85 dB Line
Refroidissement:	Ventilateur
Impédance:	4-16 Ohm; technologie PA 100 V; Technologie PA 70V
Commutation:	Class AB
Circuit de protection:	Temporisation de démarrage; Surtension; Court-circuit
Connexions:	Entrée: microphone via 3 x Prise 6,3 mm (asym.) Entrée: Line via 3 x RCA stéréo 0,3 V Sortie: Line via 1 x RCA stéréo 0,3 V Sortie: Enceinte via borne à visser
Égaliseur:	Master: 1 x régulateur 2 bandes Mono
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 2 HE
Dimension:	Largeur : 48,3 cm Profondeur : 40 cm Hauteur : 8,9 cm
Poids:	10,30 kg

## Contenu de la livraison:

---

- 1 x Amplificateur
- 1 x Mode d'emploi