

## OMNITRONIC MP-250 Amplificatore mixer ELA

Amplificatore di missaggio ELA, 250 W RMS

Art.n.: 80709640

GTIN: 4026397176346



### Descrizione :

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.

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397176346

Peso : 12,05 kg

Lunghezza : 0.56 m

Larghezza : 0.48 m

Altezza : 0.18 m

## Features :

---

- 3 ingressi microfono (jack da 6,3 mm, non sim.) con controlli del volume separati
- Ingresso microfono 3 sul pannello frontale con funzione prioritaria regolabile
- 3 ingressi di linea (RCA stereo) con controlli del volume separati
- 1 uscita di linea (RCA stereo)
- Gong, commutabile
- Regolatori di alti e bassi per il segnale di uscita
- Indicatore di livello a LED a 7 cifre
- Regolatore master per il segnale di uscita
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Il dispositivo è raffreddato tramite Ventola
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Installazione; Ristoranti, bar e hotel; centri sportivipalestre

## Dati tecnici :

---

Alimentazione elettrica:	230 V AC, 50 Hz
Potenza totale installata:	500,00 W
Potenza in uscita:	250 W RMS
Allacciamento elettrico:	Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione
Intervallo di frequenza:	80 - 14000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>75 dB microfono >85 dB line
Raffreddamento:	Ventola
Impedenza:	4-16 Ohm; ELA tecnica 100 V; ELA Tecnica 70 V
Commutazione:	Class AB
Circuito di protezione:	Ritardo d'attivazione; Sovratensione; Cortocircuito
Collegamenti:	Ingresso: microfono via 3 x Jack da 6,3 mm (non sim.) Ingresso: line via 3 x RCA stereo 0,3 V Uscita: line via 1 x RCA stereo 0,3 V Uscita: Altoparlante via terminale a vite
Equalizzatore:	Master: 1 x regolatore a 2 bande Mono
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 40 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	10,30 kg

## Contenuto della confezione:

---

- 1 x Amplificatori
- 1 x Manuale d'uso