

## OMNITRONIC MCS-1250 MK2 6-Zone PA Amplifier

6-zone audio amplifier with matrix assignment, 2 x 50 W / 4 ohms per zone

Art.n.: 10452480

GTIN: 4026397550245



**L'articolo non è più disponibile.**

### Features :

- 6-zone stereo amplifier for multi-zone PA applications
- Updated version with touch pad wall controller
- 12 x 50 W/4 ohms per zone
- Bridge mode with 100 W/8 ohms individually selectable per zone
- Tecnologia efficiente in classe D
- 6 stereo inputs expandable to 18 stereo zones with further units
- Matrix input assignment: input sources are freely assignable to each channel
- 6 pre-amp outputs to connect external power amplifiers
- Convenient control via touch pad wall controller or IR remote control
- Wall controller allows selecting the audio source and volume, treble, bass adjustment for each zone individually
- Signal inputs: 4 x stereo RCA, 2 x 3.5 mm jack and 1 x Toslink for digital audio signals
- Automatic gain control selectable for level matching of signal sources
- Terminals for IR emitters (accessory) allow extending the IR signals from the remote controls of the signal sources
- RS232 port enables two-way communication with a home automation system
- Trigger input for muting
- 6 trigger outputs for switching external amplifiers
- Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
- Controllabile via Telecomando IR; RS 232
- The device can be connected via RJ-45 (F) versione da incasso to the PC
- The device can be connected via RS 232 to the PC

### Dotazione della fornitura

- 1 x telecomando

### Logistica

EAN / GTIN: 4026397550245

Peso : 15,60 kg

Lunghezza : 0.56 m

Larghezza : 0.54 m

Altezza : 0.24 m

## Dati tecnici :

Alimentazione elettrica:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Potenza totale installata:	1250 W
Potenza in uscita:	12 x 25 W RMS (8 Ohm) 12 x 50 W RMS (4 Ohm) 6 x 100 W RMS ponticellato (8 Ohm)
Allacciamento elettrico:	Alimentazione dell'energia elettrica tramite dispositivi a freddo (M) versione da incasso cavo di alimentazione con spina di protezione (in dotazione)
Intervallo di frequenza:	20 - 20000 Hz
Rapporto segnale-rumore:	>85 dB
Distorsione armonica totale:	<0,1 % a 1 kHz
Impedenza:	Ingresso: 47 kOhm
Attivazione:	Telecomando IR; RS 232
Commutazione:	Class D
Controlli:	Selettore modale (Stereo/Bridge), Interruttore di rete
Circuito di protezione:	Cortocircuito; surriscaldamento; sovraccarico
LED di stato:	Standby, power, Peak
Collegamenti:	Ingresso: line via 4 x RCA stereo Ingresso: line via 2 x Presa jack (stereo) da 3,5 mm versione da incasso Ingresso: line via 1 x toslink Ingresso: Keypad via 1 x RJ-45 (F) versione da incasso Ingresso: Prolunga IR/Ricevitore via 7 x Presa jack (mono) da 3,5 mm versione da incasso Ingresso: interruttore di silenziamento via 1 x Presa jack (mono) da 3,5 mm versione da incasso Uscita: Trigger via 6 x Presa jack (mono) da 3,5 mm versione da incasso Uscita: Altoparlante via 6 x morsetto a vite Home automation via 1 x DB-9 (F) versione da incasso
Sensibilità di ingresso:	250 mV
PC connect:	Via RJ-45 (F) versione da incasso Via RS 232
Struttura della custodia:	Montaggio su rack (19") 48,3 cm 2 U
Misure:	Larghezza: 48,3 cm Profondità: 42 cm Altezza: 8,9 cm
Peso:	12,70 kg
Telecomando	
Pila:	2 x 1,5 V AAA Micro R03 zinco-carbone presente