

## OMNITRONIC MCS-1250 MK2 6-Zonen-Verstärker

6-Zonen-Audio-Verstärker mit Matrix-Zuordnung, 2 x 50 W / 4 Ohm pro Zone

Art.-Nr.: 10452480

GTIN: 4026397550245



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Features:

- 6-Zonen-Audio-Verstärker für Multizonen-Beschallungssysteme
- Verbesserte Version mit Touchpad-Einbaucorntroller
- 2 x 50 W/4 Ohm pro Zone
- Brückenbetrieb mit 100 W/8 Ohm pro Zone möglich
- Effiziente Class-D-Technologie
- 6 Stereo-Eingänge erweiterbar auf 18 Stereo-Zonen mit weiteren MCS-1250
- Matrix-Zuordnung: Eingangsquellen können allen Kanälen frei zugeordnet werden
- 6 Vorverstärkerausgänge für externe Leistungsverstärker
- Bequeme Steuerung per Touchpad-Einbaucorntroller oder IR-Fernbedienung
- Jede Zone kann mit dem Einbaucorntroller individuell geregelt werden: Audioquelle, Volume, Treble, Bass
- Signaleingänge: 4 x Stereo-Cinch, 2 x 3,5-mm-Klinke und 1 x Toslink für digitale Audiosignale
- Automatische Verstärkungsregelung zuschaltbar für Pegelangleichung der Signalquellen
- Anschlüsse für IR-Sender (Zubehör) zur Reichweitenverlängerung der Fernbedienungen der Signalquellen
- RS232-Schnittstelle Ermöglicht wechselseitige Kommunikation mit einer Hausautomation
- Trigger-Eingang zur Stummschaltung
- 6 Trigger-Ausgänge zur Schaltung externer Verstärker
- Ansteuerbar über IR-Fernbedienung; RS 232
- Das Gerät lässt sich über RJ-45 (W) Einbauversion mit dem PC verbinden,
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
- Das Gerät lässt sich über RS 232 mit dem PC verbinden,

### Lieferumfang

- 1 x Fernbedienung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397550245

Gewicht: 15,60 kg

Länge: 0,56 m

Breite: 0,54 m

Höhe: 0,24 m

## Technische Daten:

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	1250 W
Ausgangsleistung:	12 x 25 W RMS (8 Ohm) 12 x 50 W RMS (4 Ohm) 6 x 100 W RMS gebrückt (8 Ohm)
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>85 dB
Klirrfaktor:	<0,1 % bei 1 kHz
Impedanz:	Eingang: 47 kOhm
Ansteuerung:	IR-Fernbedienung; RS 232
Schaltung:	Class D
Steuerelemente:	Betriebswahlschalter (Stereo/Bridge), Netzschalter
Schutzschaltung:	Kurzschluss; Überhitzung; Überlast
Status LED:	Standby, Power, Peak
Anschlüsse:	Eingang: Line über 4 x Stereo-Cinch Eingang: Line über 2 x 3,5 mm Klinkenbuchse (stereo) Einbauversion Eingang: Line über 1 x Toslink Eingang: Keypad über 1 x RJ-45 (W) Einbauversion Eingang: IR-Verlängerung/Empfänger über 7 x 3,5 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Eingang: Stummschaltung über 1 x 3,5 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Ausgang: Trigger über 6 x 3,5 mm Klinkenbuchse (mono) Einbauversion Ausgang: Lautsprecher über 6 x Schraubsteckklemme Hausautomation über 1 x DB-9 (W) einbauversion
Eingangsempfindlichkeit:	250 mV
PC connect:	Über RJ-45 (W) Einbauversion Über RS 232
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 42 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	12,70 kg
Fernbedienung	
Batterie:	2 x 1,5 V AAA Micro R03 Zink-Kohle beiliegend