

OMNITRONIC E-2000 MK2 Endstufe

Stereo-PA-Verstärker mit Limiter

Art.-Nr.: 10451069

GTIN: 4026397537956



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Class-AB-Technologie
- 3 Betriebsarten einstellbar (Stereo, Parallel oder Brücke)
- Limiter, zuschaltbar
- Lautsprecher-Einschaltverzögerung
- 2 Pegelregler
- Pro Kanal LED-Indikatoren für aktivierte Schutzschaltung (Protect) und 7-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED
- Komplettes Schutzschaltungspaket gegen Kurzschluss, Überhitzung, Gleichspannung, Einschaltstöße
- Groundlift-Schalter gegen Brummschleifen
- Wählbare Eingangsempfindlichkeit
- Lautsprecherausgänge über verriegelbare Speaker-Buchsen und Schraubklemmpaare
- Signaleingänge über XLR- oder Klinkeneinbaubuchsen
- Zusätzliche Speaker-Buchse für 8-Ohm-Brückenbetrieb
- 8-Ohm-Brückenbetrieb über zusätzliche Speaker-Buchse
- Rackeinbau mit 2 Höheneinheiten
- (19") 48,3 cm Rackeinbau

Logistic

EAN / GTIN: 4026397537956

Gewicht: 17,00 kg

Länge: 0.52 m

Breite: 0.47 m

Höhe: 0.18 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Ausgangsleistung: 650 W RMS (8 Ohm)

Schaltung: Class AB

Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 42,5 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	16,00 kg
Gesamtanschlusswert:	1700 W (1/8 Power)
Ausgangsleistung Sinus:	
Stereo 4 Ohm	2 x 1000 W
Stereo 8 Ohm	2 x 650 W
8 Ohm gebrückt	1 x 2000 W
Frequenzbereich:	10-50000 Hz, $\pm 1,5$ dB
Dämpfungsfaktor:	>250
Klirrfaktor:	0,1 %
Anstiegszeiten:	30 V/ μ s
Geräuschspannungsabstand:	>900 dB
Eingangsempfindlichkeit:	0,77 V/1,0 V/1,4 V
Eingangsspannung:	max. 21 dBV/9V
Eingangsimpedanz:	20 kOhm
Eingangsbuchsen:	2 x XLR, 2 x Klinke
Ausgangsbuchsen:	2 x Speaker, 1 x Speaker (Brücke), 2 x Schraubklemmpaar
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkeregler pro Kanal, Betriebswahlschalter, Limiter-Schalter, Groundlift-Schalter, Eingangsempfindlichkeit-Schalter
LED-Anzeigen:	Stereo, Bridged, Protect, 7-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED
Schutzschaltungen:	Kurzschluss, Überhitzung, Gleichspannung, Einschaltstöße, Softstart
Bauweise:	Stahlchassis mit Aluminiumfrontplatte
Maße (TxBxH):	425 x 482 x 106 mm (19", 2 HE)