

OMNITRONIC MTC-4806 6-Kanal Endstufe

Art.-Nr.: 10452433

Class D Mehrkanal-PA-Verstärker mit Schaltnetzteil, 6 x 800 W RMS (4 Ohm), 6 x 400 W RMS (8 Ohm) GTIN: 4026397707731



Listenpreis: 1034.11 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- Sehr geringes Gewicht und kompakte Bauhöhe durch integriertes Schaltnetzteil
- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke/100V)
- Pegelregler je Kanal
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
- Hocheffiziente Luftströmung Front to Rear
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Installation; mobilen Einsatz; Mobile DJ's / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels; Verleiher; Sportzentren/Fitnessstudios

Lieferumfang

- 1 x Verstärker, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Bedienungsanleitung

Logistic

EAN / GTIN: 4026397707731

Gewicht: 10,15 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.52 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

| | |
|----------------------|--|
| Stromversorgung: | 100-240 V AC, 50/60 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 900 W 1/8 Power |
| Schutzklasse: | SK I |
| Ausgangsleistung: | 6 x 800 W RMS (4 Ohm) 6 x 400 W RMS (8 Ohm) Gebrückt (8 Ohm) 3 x 1500 W RMS 6 x 200 W RMS (100 V) 3 x 1500 W RMS gebrückt (100 V) |

| | |
|---------------------------|--|
| Stromanschluss: | Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert) |
| Kabellänge: | 1 m abnehmbar |
| Gerätesicherung: | 5 x 20 mm, T 10 A Sicherung fix (z.B. auf Platine) verbaut |
| Frequenzbereich: | 20 - 20000 Hz |
| Geräuschspannungsabstand: | >119 dB |
| Klirrfaktor: | <0,05 % bei 1 kHz |
| Kühlung: | 2 x Lüfter temperaturgeregelt , Luftströmung Front to Rear |
| Impedanz: | Eingang: 20 kOhm , sym. Eingang: 10 kOhm , unsym. |
| Gain: | 28,2 dB Gebrückt 34,2 dB |
| Gehäusefarbe: | Schwarz |
| Schaltung: | Class D |
| Dämpfungsfaktor: | 350 |
| Steuerelemente: | Netzschalter, Lautstärkeregler pro Kanal, Betriebswahlschalter (Stereo/Bridge) |
| Schutzschaltung: | Softstart; Überhitzung; Überlast; Kurzschluss; Gleichspannung |
| Status LED: | Power, Signal, Clip, Bridged, Protect |
| Anschlüsse: | Eingang: Line über 6 x 3-pol XLR Link: Line über 6 x 3-pol XLR Ausgang: Lautsprecher über Schraubsteckklemme Ausgang: 6 x Speaker-Einbaubuchse (W) Ausgang: Lautsprecher (Bridge) über 3 x Speaker- Einbaubuchse (W) |
| Gehäusebauform: | (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE |
| Maße: | Breite: 48,3 cm Tiefe: 40,8 cm Höhe: 8,8 cm |
| Gewicht: | 8,72 kg |