

OMNITRONIC XDA-1206 6-Kanal Class-D-Verstärker

Art.-Nr.: 10451638

Class D Mehrkanal-PA-Verstärker mit Schaltnetzteil, 6 x 200 W RMS (4 Ohm), 6 x 150 W RMS (8 Ohm) GTIN: 4026397670752



Listenpreis: 534.31 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Sehr geringes Gewicht und kompakte Bauhöhe durch integriertes Schaltnetzteil
- Pegelregler je Kanal
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
- 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 Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 6 x Schraubsteckklemme, 4 x Fuß

Logistic

EAN / GTIN: 4026397670752

Gewicht: 4,30 kg

Länge: 0.52 m

Breite: 0.29 m

Höhe: 0.13 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1440 W
Schutzklasse:	SK I
Ausgangsleistung:	6 x 200 W RMS (4 Ohm) 6 x 150 W RMS (8 Ohm)
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB

Klirrfaktor:	<0,05 % bei 1 kHz
Impedanz:	Eingang: 20 kOhm , sym. Eingang: 10 kOhm , unsym.
Schaltung:	Class D
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkereglern pro Kanal
Schutzschaltung:	Softstart; Überhitzung; Überlast; Kurzschluss; Gleichspannung
Status LED:	Power, Signal, Clip
Anschlüsse:	Eingang: Line über 6 x 3-pol XLR Eingang: 6 x Schraubsteckklemme Link: Line über 6 x Schraubsteckklemme Ausgang: Lautsprecher über 6 x Schraubsteckklemme
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 1 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 20,5 cm Höhe: 4,4 cm
Gewicht:	3,75 kg