

OMNITRONIC XPA-1800 Endstufe

Class H Stereo-PA-Verstärker mit Limiter, 2 x 900 W RMS (4 Ohm), 2 x 650 W RMS (8 Ohm)

Art.-Nr.: 10451036

GTIN: 4026397593914



Listenpreis: 558.11 €

inkl. 19% Mwst.

Features:

- 3 Betriebsarten einstellbar (Stereo, Parallel oder Brücke)
- Eingangsempfindlichkeit einstellbar
- 2 Pegelregler
- Pro Kanal LED-Indikator für aktivierte Schutzschaltung (Protect) und 5-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED
- Signaleingänge über XLR- und Cinchbuchsen
- Lautsprecherausgänge über verriegelbare Speaker-Buchsen und Schraubklemmpaare
- Class-H-Architektur
- Hocheffiziente Luftströmung Front to Rear
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 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, 4 x Fuß, 4 x Schrauben

Logistic

EAN / GTIN: 4026397593914

Gewicht: 15,60 kg

Länge: 0,53 m

Breite: 0,42 m

Höhe: 0,14 m

Technische Daten:

Stromversorgung: 230 V AC, 50 Hz

Gesamtanschlusswert: 765 W 1/8 Power

Ausgangsleistung: 2 x 900 W RMS (4 Ohm)
2 x 650 W RMS (8 Ohm)

1800 W RMS gebrückt (8 Ohm)

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
Klirrfaktor:	<0,5 % bei 1 kHz
Kühlung:	2 x Lüfter temperaturgeregelt , Luftströmung Front to Rear
Impedanz:	Eingang: 20 kOhm , sym. Eingang: 10 kOhm , unsym.
Schaltung:	Class H
Anstiegszeiten:	>10 V/μs
Dämpfungsfaktor:	>200
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkeregler pro Kanal, Betriebswahlschalter (Stereo/Parallel/Bridged), Eingangsempfindlichkeitsschalter
Schutzschaltung:	Kurzschluss; Überhitzung; Gleichspannung; Einschaltransienten; Softstart; Einschaltverzögerung
Status LED:	Power, Pegelanzeige, Clip, Bridged, Protect
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR Eingang: Line über 1 x Stereo-Cinch Ausgang: Lautsprecher über 2 x Speaker- Einbaubuchse (W) Ausgang: Lautsprecher über Schraubklemme
Eingangsempfindlichkeit:	0,775 V; 1,4 V , schaltbar
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 35,4 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	14,65 kg