

OMNITRONIC XPA-1000 Endstufe

Stereo-PA-Verstärker mit Limiter, 2 x 500 W / 4 Ohm, 2 x 375 W / 8 Ohm

Art.-Nr.: 10451033

GTIN: 4026397593891



Listenpreis: 355.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke)
 - Limiter, zuschaltbar
 - Lautsprecher-Einschaltverzögerung
 - 2 Pegelregler
 - Pro Kanal LED-Indikator für aktivierte Schutzschaltung (Protect) und 5-fache Aussteuerungsanzeige mit Clip-LED
 - Komplettes Schutzschaltungspaket
 - Groundlift-Schalter gegen Brummschleifen
 - Signaleingänge über XLR- oder Klinkeneinbaubuchsen
 - Lautsprecherausgänge über verriegelbare Speaker-Buchsen und Schraubklemmpaare
 - Zusätzliche Speaker-Buchse für 8-Ohm-Brückenbetrieb
 - Class-AB-Architektur
 - Lüftströmung Front to Rear
 - Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
 - (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
- Lieferumfang**
- 1 x Verstärker, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 4 x Fuß, 4 x Schrauben

Logistic

EAN / GTIN: 4026397593891

Gewicht: 10,00 kg

Länge: 0.52 m

Breite: 0.40 m

Höhe: 0.15 m

Technische Daten:

Spannungsversorgung: 115/230 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 710 W 1/8 Power

Ausgangsleistung: 2 x 500 W RMS (4 Ohm)
2 x 375 W RMS (8 Ohm)

1000 W RMS gebrückt (8 Ohm)

Stromanschluss:	Stromeinspeisung über Kaltgeräte (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand:	>95 dB
Klirrfaktor:	<0,5 % bei 1 kHz
Kühlung:	2 x Lüfter temperaturgeregelt , Lüftströmung Front to Rear
Impedanz:	Eingang 20 kOhm , sym. Eingang 10 kOhm , unsym.
Schaltung:	Class AB
Anstiegszeiten:	>20 V/μs
Dämpfungsfaktor:	>350
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkeregler pro Kanal, Groundlift-Schalter, Limiter Schalter, Betriebswahlschalter (Stereo/Bridge)
Schutzschaltung:	Kurzschluss; Überhitzung; Gleichspannung; Einschaltransienten; Softstart
Status LED:	Power, Pegelanzeige, Clip, Bridged, Protect
Anschlüsse:	Eingang: Line über 2 x 3-pol XLR Eingang: Line über 2 x 6,3 mm Klinkenbuchse (mono) einbauversion Ausgang: Lautsprecher über 2 x Speaker- Einbaubuchse (W) Ausgang: Lautsprecher (Bridge) über 1 x Speaker- Einbaubuchse (W) Ausgang: Lautsprecher über Schraubklemme Ausgang: Lautsprecher (Bridge) über Schraubklemme
Eingangsempfindlichkeit:	1,4 V
Max. Pegel:	Eingang: +21 dBV Eingang: +9 V
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 35,4 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	9,05 kg