

## OMNITRONIC P-2000 Endstufe, 2x1000W/4 Ohm

Leistungsstarke PA-Endstufe für große Bühnen

Art.-Nr.: 10451180

GTIN: 4026397145861



### Features:

- 2 x 1000 W/4 Ohm
- Hohe Leistung mit allerhöchster Klangtreue
- 2 Lautstärkereglere auf der Frontplatte
- Alle Betriebszustände über LEDs ablesbar
- LED-Intensität über Helligkeitsregler auf der Rückseite einstellbar
- Signaleingänge über XLR- oder Klinke-Einbaubuchsen
- Eingangsempfindlichkeit über Wahlschalter auf der Rückseite einstellbar
- Boxenanschluss über verriegelbare Speakerbuchsen oder Banane-/Schraubkombination
- Mit Limiter
- Ground Lift-Schalter gegen Brummschleifen
- Bridged-Schalter für Brückenbetrieb
- Viele Schutzschaltungen zur optimalen Absicherung des Equipments
- Sehr robustes Gehäuse
- Rackeinbau
- Überdurchschnittliches Leistungs-/Gewichts-Verhältnis

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397145861

Gewicht: 18,50 kg

Länge: 0.51 m

Breite: 0.49 m

Höhe: 0.15 m

### Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 3500,00 W

Ausgangsleistung: 625 W RMS (8 Ohm)

Maße: Breite: 48,3 cm  
Tiefe: 49 cm

	Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	17,20 kg
Spannungsfestigkeit:	230 V $\pm$ 10 % (207-253 V)
Ausgangsleistung sinus:	
Stereo 4 Ohm	2 x 1000 W
Stereo 8 Ohm	2 x 625 W
8 Ohm gebrückt	1 x 1875 W
Frequenzbereich:	40-40000 Hz, $\pm$ 3 dB
Dämpfungsfaktor:	>400
Klirrfaktor:	0,01 %
Geräuschspannungsabstand:	90 dB
Kanaltrennung (bei 1 kHz):	70 dB
Eingangsempfindlichkeit:	0,77 V/26 dB/1,4 V
Eingangsimpedanz:	20 kOhm (symmetrisch)
Anstiegszeiten:	60 V/ $\mu$ Sek.
Eingangsbuchsen:	2 x XLR-Einbaubuchsen, 2 x Klinke-Einbaubuchsen
Ausgangsbuchsen:	2 x Speaker (stereo), 1 x Speaker (Brücke), 2 x Banane-/Schraubkombination
Steuerelemente:	Netzschalter, Gain-Regler (einer pro Kanal), Betriebswahlschalter-Stereo/Parallel/Bridged, Ground Lift, Input-Level-Select (0,77 V/26 dB/1,44 V), Limiter
LED Anzeige (pro Kanal):	Power, Protect, Signal, Mode
Schutzschaltung:	Kurzschlusschutzschaltung, Gleichspannungsschutzschaltung, Thermoschutzschaltung, Softstart
Bauweise:	Stahlchassis, Frontplatte Alu
Mindesteinbautiefe:	510 mm

## **Lieferumfang:**