

OMNITRONIC P-1500 Endstufe, 2x750W/4 Ohm

Leistungsstarke PA-Endstufe für große Bühnen

Art.-Nr.: 10451170

GTIN: 4026397135589



Features:

- 2 x 750 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: 4026397135589

Gewicht: 16,90 kg

Länge: 0.50 m

Breite: 0.49 m

Höhe: 0.14 m

Technische Daten:

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

Gesamtanschlusswert: 2120,00 W

Ausgangsleistung: 390 W RMS (8 Ohm)

Frequenzbereich: 20 - 31000 Hz

Maße: Breite: 48,3 cm

Tiefe: 44,5 cm
Höhe: 8,9 cm

Gewicht:	15,70 kg
Spannungsfestigkeit:	230 V \pm 10 % (207-253 V)
Kurzfristige Spitzenleistung bei 1 kHz:	1950 W / 4 Ohm
Maximalleistung:	2 x 840 W / 4 Ohm
Nominalleistung:	2 x 750 W / 4 Ohm
Ausgangsleistung sinus:	
Stereo 4 Ohm	2 x 750 W
Stereo 8 Ohm	2 x 390 W
8 Ohm gebrückt	1 x 1250 W
Dämpfungsfaktor:	>200
Klirrfaktor:	0,01 %
Geräuschspannungsabstand:	108 dB
Kanaltrennung (bei 1 kHz):	89 dB
Mindesteingangsspannung:	0,77 V/26 dB/1,44 V
Eingangsimpedanz:	12 kOhm (unsymmetrisch), 22 kOhm (symmetrisch)
Ausgangsimpedanz:	>0,02 Ohm
Anstiegszeiten:	>40 V/ μ 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:	460 mm

Lieferumfang:
