

OMNITRONIC P-3500 Endstufe, 2x1040W/8 Ohm

Äußerst leistungsstarke PA-Endstufe

Art.-Nr.: 10451195
GTIN: 4026397241907



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- 2 Betriebsarten einstellbar (Stereo oder Brücke)
- 2 x 1040 W/8 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: 4026397241907
Gewicht: 25,00 kg
Länge: 0.52 m
Breite: 0.52 m
Höhe: 0.18 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	115/230 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	4500,00 W
Ausgangsleistung:	1040 W RMS (8 Ohm)
Maße:	Breite: 48,3 cm

Tiefe: 44 cm
Höhe: 8,9 cm

Gewicht:	24 kg
Spannungsfestigkeit:	230 V \pm 10 % (207-253 V)
Ausgangsleistung sinus:	
Stereo 8 Ohm	2 x 1040 W
8 Ohm gebrückt	1 x 3300 W
Frequenzbereich:	10-50000 Hz, \pm 1,5 dB
Dämpfungsfaktor:	>150
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/ 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
