

PSSO QDA-6000 MK2 4-Kanal-Endstufe

Art.-Nr.: 10451689

Class D Mehrkanal-PA-Verstärker mit Schaltnetzteil, 4 x 1500 W RMS (4 Ohm), 4 x 1000 W RMS (8 Ohm) GTIN: 4026397747188



Features:

- 4-Kanal-PA-Verstärker in Class-D-Technologie
- Geringes Gewicht und niedrige Bauhöhe durch integriertes Schaltnetzteil
- Zuverlässiges Arbeitsgerät mit hoher Impulsfestigkeit für einen breiten Anwendungsbereich (z. B. Kompakt-PAs, Mehrwege-PAs, Konzerte)
- 3 Betriebsarten einstellbar (Stereo, Parallel oder Brücke)
- Pegelregler je Kanal
- Eingangsempfindlichkeit einstellbar
- Pro Kanal LED-VU-Meter und LEDs für aktivierte Schutzschaltung (Protect) und Übersteuerung (Clip)
- Elektronisch symmetrierte Eingänge über XLR-Einbaubuchsen mit XLR-Durchschleifausgängen
- Lautsprecherausgänge über verriegelbare Speaker-Buchsen
- Robustes Stahlchassis mit Aluminiumfrontplatte
- (19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
- Hocheffiziente Luftströmung Front to Rear
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397747188

Gewicht: 10,80 kg

Länge: 0,55 m

Breite: 0,50 m

Höhe: 0,15 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	1200 W 1/8 Power
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Ausgangsleistung:	4 x 1500 W RMS (4 Ohm)

	4 x 1000 W RMS (8 Ohm) 2 x 3000 W RMS gebrückt (8 Ohm)
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker beiliegend
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm ² H05VV-F
Frequenzbereich:	20 - 20000 Hz ±
Geräuschspannungsabstand:	>100 dB
Klirrfaktor:	<0,2 % bei 1 kHz
Kühlung:	4 x Lüfter temperaturgeregelt , Luftströmung Front to Rear
Gain:	32 dB 36 dB 41 dB
Gehäusefarbe:	Schwarz matt
Schaltung:	Class D
Anstiegszeiten:	>16 V/μs
Dämpfungsfaktor:	>400
Übersprechdämpfung:	>70 dB
Steuerelemente:	Netzschalter, Lautstärkereglern pro Kanal, Eingangsempfindlichkeitsschalter, Betriebswahlschalter (Stereo/Parallel/Bridged)
Schutzschaltung:	Gleichspannung; Kurzschluss; Limiter; Softstart; Überhitzung; VHF; Überlast
Status LED:	Power, Signal, Pegelanzeige, Clip, Protect; Bridged
Anschlüsse:	Eingang: Line über 4 x 3-pol XLR (W) Einbauversion Ausgang: Line über 4 x 3-pol XLR (M) Einbauversion Ausgang: Lautsprecher über 4 x Speaker- Einbaubuchse (W)
Eingangsempfindlichkeit:	0,775 V; 1,4 V; 2,2 V , schaltbar
Max. Pegel:	Eingang: +20 dBu Eingang: +9 V
Gehäusebauform:	(19") 48,3 cm Rackeinbau 2 HE
Einbautiefe:	39,8 cm
Maße:	Breite: 48,3 cm Tiefe: 43,5 cm Höhe: 8,9 cm
Gewicht:	9,15 kg
Gewicht:	9,05 kg
Gewicht:	0,26 kg

Lieferumfang:

1 x Verstärker
1 x Netzkabel/Stromkabel
4 x Fuß
1 x Bedienungsanleitung