

Ausschreibung

STA-2000D

4-Kanal-PA-Class-D-Verstärker, 2400 W

- Class-D-Konzept mit PASCAL-Endstufenmodulen
- Hervorragende Akustik-Performance
- Besonders hoher Dynamikumfang bei sehr geringem Klirrfaktor
- Hervorragende Pulstreue auch im Bassbereich
- 482-mm-Rackeinbau (19"), 2 HE
- 2 oder 4 Kanäle mit Brücke
- 100-V-Übertragungstechnik im Brückenbetrieb möglich
- Silent-Betrieb durch temperaturgeregelte Lüfter, die erst ab 85 °C einschalten
- Gewichtsreduzierte Konstruktion durch kompaktes Schaltnetzteil
- Stromsparendes Konzept durch hohen Wirkungsgrad
- 4 Pegelregler
- Schutzschaltungen gegen Kurzschluss, Übertemperatur, Gleichspannung am Ausgang und Überlast
- LEDs für Power, Signal, Bridge, Übersteuerung (CLIP), Overheat und Protect
- Brückenbetrieb
- Breiter Netzspannungsbereich von ~ 85-265 V
- NEUTRIK-POWERCON- und SPEAKON-Anschlüsse

Technische Merkmale:

Ausgangsleistung, gesamt	2400 W
Nennleistung	2000 W
Leistung an 4 Ω	4 x 500 W
Leistung an 8 Ω	4 x 280 W
Leistung bei 4- Ω -Brückenbetrieb	2 x 1000 W
Leistung bei 8- Ω -Brückenbetrieb	2 x 1000 W
Kanäle	4
Eingänge	1 V/10 k Ω (XLR, sym.), 1 V/5 k Ω (Cinch)
Frequenzbereich	20-20000 Hz
Integrierter Limiter	nein
Störabstand	> 119 dBA
Klirrfaktor	< 0,05 %
Netzspannung	~ 85-265 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	2320 VA
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	89 mm
Tiefe	335 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	6,4 kg
Anschlüsse	1 x NEUTRIK-POWERCON 4 x 3-Pol-XLR 4 x Cinch

4 x NEUTRIK-SPEAKON
2 x NEUTRIK-SPEAKON Bridge

Fabrikat: IMG STAGELINE

Modellnummer: STA-2000D

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,58 x 0,16 x 0,375 m

Bruttogewicht: 8,24 kg

Nettogewicht: 6,4 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 6,4 kg