

Ausschreibung

PA-1480

ELA-Mono-Leistungsverstärker

- 1 x 480 W
- Schaltbares 400-Hz-Hochpassfilter 6 dB/Okt.
- Stufenlos temperaturgeregelter Lüfter
- LED-Anzeige für Clip, Protect, Übertemperatur und Ausgangspegel
- Durchschleifausgang (Link)
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb

Technische Merkmale:

Nennleistung	480 W
Leistung an 8 Ω	1 x 480 W
Leistung an 100 V	1 x 480 W
Ausgangsimpedanz	62 V/8 Ω , 70 V/10 Ω , 100 V/21 Ω
Kanäle	1
Eingänge	1,2 V, symmetrisch
Frequenzbereich	35-20000 Hz
Störabstand	> 100 dBA
Klirrfaktor	< 1 %
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	1400 VA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromversorgung (evtl. alternativ)	DC 40 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	483 mm
Höhe	88 mm
Tiefe	374 mm
Höheneinheiten HE	2
Gewicht	15,2 kg
Anschlüsse	XLR/Schraubanschlüsse (Eingänge) Schraubanschlüsse (Lautsprecher)

Fabrikat: MONACOR

Typ: PA-1480

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,58 x 0,18 x 0,48 m

Bruttogewicht: 17,24 kg

Nettogewicht: 15,22 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 15,2 kg