

Ausschreibung

PA-1960

ELA-Mono-Hochleistungsverstärker

- 1 x 960 W
- Zusätzlicher, regelbarer Priority-Eingang mit schaltbarer Vorrangfunktion
- 100-V-Slave-Eingang zum Einschleifen des Verstärkers in eine 100-V-Lautsprecherleitung
- Schaltbares 400-Hz-Hochpassfilter 6 dB/Okt.
- 2 rückseitige Einbaumöglichkeiten für optionale Module mit folgenden Funktionen:
 - PA-6FD: Fehlerüberwachungsmodul
 - PA-6FM: Fehlermeldemodul
- Anschluss für externen Ein/Aus-Schalter (Fernstart)
- Stufenlos temperaturgeregelter Lüfter
- LED-Anzeige für Fehler, Protect, Clip, Signal, Priority
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb

Technische Merkmale:

Nennleistung	960 W
Leistung an 100 V	1 x 960 W
Ausgangsimpedanz	75 V/5,6 Ω, 85 V/7,2 Ω, 100 V/10 Ω
Kanäle	1
Eingänge	0,775 V/60 kΩ, sym.
Frequenzbereich	35-20000 Hz
Störabstand	> 100 dB
Klirrfaktor	< 0,4 %
Phantomspannung	
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	2600 VA
Ruhestrom	DC 24 V
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	80 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	483 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	374 mm
Höheneinheiten HE	3
Gewicht	25 kg
Anschlüsse	Schraubkontakte (Eingänge) Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,54 x 0,21 x 0,48 m
Bruttogewicht	28,26 kg
Nettogewicht	26,3 kg

Fabrikat: MONACOR

Modellnummer: PA-1960

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,54 x 0,21 x 0,48 m

Bruttogewicht: 28,26 kg

Nettogewicht: 26,3 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 25 kg