

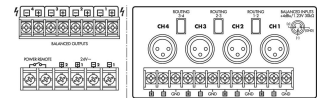
PA-4120

Bestellnummer: 170810

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****ELA-Leistungsverstärker**

ELA-Leistungsverstärker

- 4 x 120 W
- Routing-Schalter für Parallelbetrieb auf jeweils 2 Kanälen
- Temperaturregelter Lüfter
- Anschluss für externen Ein/Aus-Schalter
- LED-Anzeige für Clip, Protect, Übertemperatur und Ausgangspegel
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb



PA-4120

Technische Daten:

100 V	1
Niederohm	1
Ausgangsleistung, gesamt	480 W
Nennleistung	480 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	4 x 120 W
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	4 x 120 W
Leistung an 70 V	4 x 120 W
Leistung an 25 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	22 V/4 Ω, 50 V/21 Ω, 70 V/41 Ω, 100 V/83 Ω
Kanäle	4
Zonen	-
Eingänge	1,2 V, sym.
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	55-17000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	-
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	-
Störabstand	> 90 dB(A)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantomspesung	
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/1400 VA, DC 24 V/60 A
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	1400 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 60 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	483 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	370 mm
Höheneinheiten HE	3
Gewicht	25 kg
Anschlüsse	4 x XLR (Eingänge), Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,48 x 0,22 x 0,54 m
Bruttogewicht	27,6 kg
Nettogewicht	25,68 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	27.600 kg
VRG/VEG	VRG-2
Alternativ-Artikel	PA-4120D