

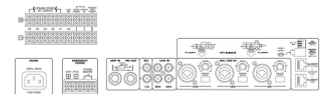
PA-1240

Bestellnummer: 170790

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
5-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker, 240 W

5-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 240 W
- 5 Zonen, einzeln steuerbar
- Gong, Dauer- und Heulton, Auto-Mute, 2-Ton- oder 4-Ton-Gong einstellbar
- Bass-, Höhen- sowie Masterregler, Pegelanzeige per LEDs, geregelter Lüfter
- Einschübe für verschiedene Funktionen optional erhältlich
- 17-V-Phantomspannung für Elektret-Mikrofone
- Anschluss für Kommandomikrofon PA-1120RC (optional)
- Anschluss für PTT-Mikrofon PA-4000PTT oder PA-4300PTT
- Automatische Alarm-Durchsage mit Einschub PA-1120DMT (optional erhältlich)
- Netz- und 24-V-Notstrombetrieb
- Montagewinkel abnehmbar


Empfohlenes Zubehör

WAP-204RS	I-net Radio,FM-RDS-und DAB+,MP3, USB, BT,RS232
PA-1200IRD	Internetradio Modul, DAB+, USB, Bedienbar via App
NO-120P/SW	Media Player, LAN, WLAN, BT, DAB+, uvm.
CD-114/BT	CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung
PATL-105	5 Fach 100 Volt Uebertrager zu Line Pegel
PATL-100/XC	100V Uebertrager zu Line
TCB-22	2-Kanal Symmetrierer, in beide Richtung verwendbar
PA-1120DMT	Nachrichten/Uhr-Modul
PA-1120RC	ELA-Kommando-Tischmikrofon
PA-1140RCD	Tuner/CD/USB-Spieler-Modul
PA-24ESP	Notstromversorgung
PA-4000PTT	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PA-4300PTT	ELA-Tischmikrofon
MC-415S/WS-CH	Ecolor Steckdosenleiste, Weiss mit Schalter
PA-1200RDSU	Radiomodul, RDS, FM, USB
PA-24FMM	ELA-Alarmmodul
SMC-1	Stereo-Mono-Converter

PA-1240

Technische Daten:

100 V	1
Niederohm	1
Ausgangsleistung, gesamt	340 W
Nennleistung	240 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	-
Leistung an 8 Ω	-
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangsimpedanz	-
Kanäle	5
Zonen	5
Eingänge	2,5 mV/5 kΩ, 0,3 V/5 kΩ (Mic/Line), 0,3 V/15 kΩ (Line), 0,775 V/10 kΩ (Vorverstärker)
Dämpfungsfaktor	-
Frequenzbereich	55-16000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz
Störabstand	> 70 dBA (Mic), > 80 dBA (Line)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantomspannung	17 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/630 VA, DC24 V/27 A
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	630 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 27 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	352 mm
Höheneinheiten HE	3
Gewicht	14 kg
Anschlüsse	3 x 6,3mm/XLR-Combo (Mic/Line-Eingänge), 2 x Cinch L/R (Line-Eingänge), 2 x RJ45 (PTT-Mikrofon), Schraubkontakte (Telefonanlage), 1 x 6,3-mm-Klinke (Vorverstärker), 1 x 6,3-mm-Klinke (ext. Verstärker), 1 x Cinch L/R (Record), Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,48 x 0,22 x 0,54 m
Bruttogewicht	16,44 kg
Nettogewicht	14,46 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	16.440 kg
VRG/VEG	VRG-2