

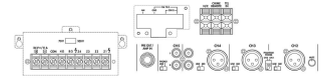
**PA-1200**

Bestellnummer: 170710

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**
**4-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker**

4-Zonen-ELA-Mono-Mischverstärker

- 1 x 120 W
- Geräuschloser Betrieb durch lüfterloses Kühlkonzept
- Gong, Dauer- und Heulton, Auto-Mute, Gong auch über externen Taster auslösbar, 2-Ton- oder 4-Ton-Gong einstellbar
- Bass-, Höhen- sowie Masterregler, Pegelanzeige per LEDs
- 15-V-Phantomspannung für Kanäle 2 und 3
- Einschübe für verschiedene Funktionen sind optional erhältlich
- 482-mm-Rackeinbau (19") mit optional erhältlichem Montagerahmen PA-1200RM
- Netz- und 24-V-Notstrombetrieb


**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
PA-1200RM	Montagerahmen
PATL-100/XC	100V Uebertrager zu Line
TCB-22	2-Kanal Symmetrierer, in beide Richtung verwendbar
PA-1120DMT	Nachrichten/Uhr-Modul
PA-1140RCD	Tuner/CD/USB-Spieler-Modul
PA-24ESP	Notstromversorgung
PA-1200RDSU	Radiomodul, RDS, FM, USB
PA-24FMM	ELA-Alarmmodul
DR-463	ELA-Alarmmodul
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
PA-5000PTT	Tischmikrofon

## PA-1200

### Technische Daten:

<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>Lüfterlos</b>	1
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	170 W
<b>Nennleistung</b>	120 W
<b>Leistung an 2 Ω</b>	-
<b>Leistung an 4 Ω</b>	-
<b>Leistung an 8 Ω</b>	-
<b>Leistung an 16 Ω</b>	-
<b>Leistung an 100 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Kanäle</b>	5
<b>Zonen</b>	4
<b>Eingänge</b>	1,5 mV/600 Ω (Mic), 150 mV/47 kΩ (Line), 1 mV/47 kΩ (Phono)
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	80-15000 Hz
<b>Frequenzweiche</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Integrierter Limiter</b>	-
<b>Klangregelung Tiefen</b>	±10 dB/100 Hz
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregler Höhen</b>	±10 dB/10 kHz
<b>Störabstand</b>	> 60 dB (Mic), > 70 dB (Line)
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 1 %
<b>Phantomspannung</b>	15 V
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/280 VA, DC 24 V/11 A
<b>Netzspannung</b>	~ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	280 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	DC 11 A
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Breite</b>	420 mm
<b>Höhe</b>	122 mm
<b>Tiefe</b>	350 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	-
<b>Gewicht</b>	12,28 kg
<b>Anschlüsse</b>	1 x 6,3-mm-Klinke (Mic-Eingang), 3 x XLR, sym. (Mic/Line-Eingänge), 1 x Cinch L + R (Line-Eingang), 1 x Cinch L + R (Phono/Line-Eingang), Klemmkontakt (Telefon-Eingang), Klemmkontakt (Tuner-Ausgang), Klemmkontakt (Gong-Taster), Schraubkontakte (Lautsprecher)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,47 x 0,2 x 0,52 m
<b>Bruttogewicht</b>	13,8 kg
<b>Nettogewicht</b>	12,28 kg

## PA-1200

### Artikel Informationen

Neu

---

Bruttogewicht	13.800 kg
---------------	-----------

---

VRG/VEG	VRG-2
---------	-------

---