

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

Herstellerinformation
 MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
 Konsul-Smidt-Str. 68
 28217 Bremen
 Deutschland
 info@monacor.de

Sicherheits- und Warnhinweise

Das Gerät wird mit lebensgefährlicher Netzspannung versorgt. Nehmen Sie deshalb niemals selbst Eingriffe daran vor und stecken Sie nichts in die Lüftungsöffnungen. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages.

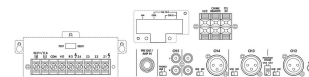
Im Betrieb liegt an den Lautsprecheranschlüssen berührungsgefährliche Spannung bis 100 V an. Alle Anschlüsse nur bei ausgeschaltetem Verstärker vornehmen bzw. verändern. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder am Netzkabel vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich 0 - 40 °C).

Ziehen Sie den Netzstecker nie am Kabel aus der Steckdose, fassen Sie immer am Stecker an.

Die in dem Gerät entstehende Wärme muss durch Luftzirkulation abgegeben werden. Decken Sie darum die Lüftungsöffnungen des Gehäuses nicht ab.

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.



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 1/4 Bertrager 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-24FMM	ELA-Alarmmodul
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
PA-5000PTT	Tischmikrofon

PA-1200

Technische Daten:

EAN-Code	4007754097481
Nettogewicht	12,28 kg
100 V	1
Niederohm	1
Lüfterlos	1
Ausgangsleistung, gesamt	170 W
Nennleistung	120 W
Leistung an 2 Ω	-
Leistung an 4 Ω	120 W
Leistung an 8 Ω	120 W
Leistung an 16 Ω	-
Leistung an 100 V	120 W
Leistung an 70 V	120 W
Leistung an 25 V	-
Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb	-
Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb	-
Ausgangs impedanz	-
Kanäle	5
Zonen	4
Eingänge	1,5 mV/600 Ω (Mic), 150 mV/47 k Ω (Line), 1 mV/47 k Ω (Phono)
Dämpfungs faktor	-
Frequenzbereich	80-15000 Hz
Frequenzweiche	-
Trennfrequenz	-
Integrierter Limiter	-
Klangregelung Tiefen	± 10 dB/100 Hz
Klangregelung Mitten	-
Klangregler Höhen	± 10 dB/10 kHz
Störabstand	> 60 dB (Mic), > 70 dB (Line)
Übersprechdämpfung	-
Klirrfaktor	< 1 %
Phantom speisung	15 V
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/280 VA, DC 24 V/11 A
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	280 VA
Leistungsaufnahme Standby	-
Ruhestrom	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 11 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	420 mm
Höhe	122 mm
Tiefe	350 mm
Höheneinheiten HE	-
Gewicht	12,28 kg
Anschlüsse	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)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,47 x 0,2 x 0,52 m
Bruttogewicht	13,8 kg
Nettogewicht	12,28 kg

PA-1200**Artikel Informationen**

Neu

Bruttogewicht 13.800 kg

VRG/VEG VRG-2.5
