



PA-4240

Best.-Nr.: 0170820

PRODUKTINFOS

ELA-Leistungsverstärker

- 4 x 240 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

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.

TECHNISCHE DATEN

PA-4240

Ausgangsleistung, gesamt	960 W
Nennleistung	960 W
Leistung an 4 Ω	4 x 240 W
Leistung an 100 V	4 x 240 W
Leistung an 70 V	4 x 240 W
Ausgangsimpedanz	31 V/4 Ω, 50 V/10,4 Ω, 70 V/20 Ω, 100 V/42 Ω
Kanäle	4
Eingänge	1,2 V, sym.
Frequenzbereich	55-17000 Hz
Störabstand	> 90 dB(A)
Klirrfaktor	< 1 %
Stromversorgung	~ 230 V/50 Hz/2720 VA, DC 24 V/113 A
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	2720 VA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 113 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	483 mm
Höhe	133 mm
Tiefe	370 mm
Höheneinheiten HE	3

PA-4240

Gewicht	28 kg
Anschlüsse	4 x XLR (Eingänge), Schraubkontakte (Lautsprecher)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,55 x 0,21 x 0,49 m
Bruttogewicht	30,54 kg
Nettogewicht	28,62 kg

PA-4240

EAN-Code	4007754143171
Nettogewicht	28,62 kg