

## PA-2240

Bestellnummer: 170800

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

### ELA-Leistungsverstärker

ELA-Leistungsverstärker

- 2 x 240 W
- Routing-Schalter für Parallelbetrieb auf beiden Kanälen
- Schaltbares 400-Hz-Hochpassfilter 6 dB/Okt.
- Soft-Start
- Temperaturregelter Lüfter
- LED-Anzeige für Clip, Protect, Übertemperatur und Ausgangspegel
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 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.

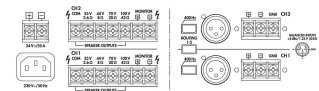
Im Betrieb liegt an den Lautsprecheranschlüssen berührungsgefährliche Spannung bis 100 V an. Alle Anschlüsse nur bei ausgeschaltetem Verstärker vornehmen bzw. verändern. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb und ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose, wenn sichtbare Schäden am Gerät oder 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

TCB-22	2-Kanal Symmetrierer, in beide Richtung verwendbar
CD-114/BT	CD-Spieler mit BT, USB, SD-Card, Fernbedienung
ETS-360TW/WS	ELA-TonsÄule 2+4+1LS, 100V, max.60W, 90-19000Hz
EUL-2/SW	ELA-Lautsprecher,100V,50W,schwarz
EUL-2SUB/SW	ELA-Subwoofer,100V,120W,schwarz
PA-1414MX	10-Kanal-ELA-VorverstÄrker
TXA-800HSE	Mikrofonsender inkl. 2Miks 863,1-864,9 MHz
TXA-800HT	Funkmikrofon Niere 70-16000Hz 863.1-864.9MHz
TXA-802SR	Funk 2-Kanal-EmpfÄnger 863-865MHz
VMX-440/SW	4 Kanal Line/Mik Mixer
WSA-10BT	Wireless Speaker Adapter, Bluetooth

## PA-2240

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754143140
<b>Nettogewicht</b>	18,12 kg
<b>100 V</b>	1
<b>Niederohm</b>	1
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	480 W
<b>Nennleistung</b>	480 W
<b>Leistung an 2 Ω</b>	-
<b>Leistung an 4 Ω</b>	-
<b>Leistung an 8 Ω</b>	2 x 240 W
<b>Leistung an 16 Ω</b>	-
<b>Leistung an 100 V</b>	2 x 240 W
<b>Leistung an 70 V</b>	2 x 240 W
<b>Leistung an 25 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Ausgangs impedanz</b>	25 V/2,6 Ω, 44 V/8 Ω, 70 V/20 Ω, 100 V/42 Ω
<b>Kanäle</b>	2
<b>Zonen</b>	-
<b>Eingänge</b>	1,2 V, sym.
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	35-20000 Hz
<b>Frequenzweiche</b>	-
<b>Trennfrequenz</b>	-
<b>Integrierter Limiter</b>	-
<b>Klangregelung Tiefen</b>	-
<b>Klangregelung Mitten</b>	-
<b>Klangregler Höhen</b>	-
<b>Störabstand</b>	> 100 dB(A)
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 1 %
<b>Phantom speisung</b>	
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/1300 VA, DC 24 V/55 A
<b>Netzspannung</b>	~ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	1300 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	DC 55 A
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Breite</b>	483 mm
<b>Höhe</b>	88 mm
<b>Tiefe</b>	374 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	2
<b>Gewicht</b>	18 kg
<b>Anschlüsse</b>	2 x XLR/Schraubkontakte (Eingänge) Schraubkontakte (Lautsprecher)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,48 x 0,18 x 0,54 m
<b>Bruttogewicht</b>	20,14 kg
<b>Nettogewicht</b>	18,12 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	20.140 kg
VRG/VEG	VRG-2