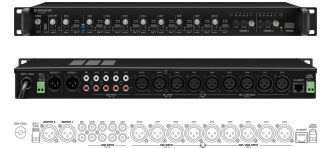


## PA-1414MX

Bestellnummer: 174770

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**



### 10-Kanal-ELA-Vorverstärker

10-Kanal-ELA-Vorverstärker

- 5 XLR-Eingangskanäle umschaltbar Mic/Line
- 4 Eingangskanäle umschaltbar XLR-Mic/Cinch-Line
- 2 XLR-Master-Ausgänge
- 1 Rec-Ausgang (Master1, Master2)
- Eingangskanäle mit Pegelregelung und Ausgangswahlschalter (Master1, Master1+2, Master2)
- 2-fach-Klangregelung der Master-Ausgänge
- Gongtaster mit Vorrangschaltung, Fernbedienung möglich, 2-Ton- oder 4-Ton-Gong, Sirene einstellbar
- 1 PTT-Anschluss, RJ45, mit Vorrangschaltung (passend für PA-4000PTT)
- Zuschaltbares Low-Cut-Filter für alle Mikrofoneingänge
- Vorrangschaltung der Kanäle 2-3
- Phantomspeisung für Elektret-Mikrofone pro XLR-Eingangskanal zuschaltbar
- Netz- oder 24-V-Notstrombetrieb

#### Empfohlenes Zubehör

PA-2240	ELA-Leistungsverstärker 2x240W
PA-4000PTT	ELA-Tischmikrofon zu PA-40120
PA-900S	ELA-Verstärker 1x120W 1/4fterlos
PDM-302PTT	Dynamisches Tischmikrofon, XLR, PTT Funktion
MCA-100J/XP	Audiokabel, 1,5m, XLR-Kupplung auf offenes Kabel
MCA-100P/XP	Audiokabel, 1,5m, XLR-Stecker auf offenes Kabel

## PA-1414MX

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754245622
<b>Nettogewicht</b>	2,57 kg
<b>Ausgangsleistung, gesamt</b>	-
<b>Nennleistung</b>	-
<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 an 70 V</b>	-
<b>Leistung an 25 V</b>	-
<b>Leistung bei 4-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Leistung bei 8-Ω-Brückenbetrieb</b>	-
<b>Ausgangsimpedanz</b>	-
<b>Kanäle</b>	10
<b>Zonen</b>	-
<b>Eingänge</b>	2,5 mV, sym. (Mic), 250 mV, sym. (Line XLR), 250 mV, asym. (Line Cinch)
<b>Dämpfungsfaktor</b>	-
<b>Frequenzbereich</b>	20-20000 Hz (-0,5 dB)
<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), > 75 dB (Line)
<b>Übersprechdämpfung</b>	-
<b>Klirrfaktor</b>	< 0,05 %
<b>Phantomspeisung</b>	-
<b>Stromversorgung</b>	~ 230 V/50 Hz/15 VA, DC 24 V/0,5 A
<b>Netzspannung</b>	~ 230 V
<b>Netzfrequenz</b>	50 Hz
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	15 VA
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Ruhestrom</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	DC 24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	DC 0,5 A
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	0-40 °C
<b>Breite</b>	482 mm
<b>Höhe</b>	45 mm
<b>Tiefe</b>	240 mm
<b>Höheneinheiten HE</b>	1
<b>Gewicht</b>	2,5 kg
<b>Anschlüsse</b>	9 x XLR (Mic/Line-Eingänge), 4 x Cinch L/R (Line-Eingänge), 1 x RJ45 (PTT-Mikrofon), 2 x XLR (Ausgänge), 1 x Cinch L/R (Record-Ausgang)
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,34 x 0,13 x 0,55 m
<b>Bruttogewicht</b>	3,61 kg
<b>Nettogewicht</b>	2,57 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	3.610 kg
VRG/VEG	VRG-2