



PA-1414MX

Best.-Nr.: 0174770

PRODUKTINFOS

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

TECHNISCHE DATEN

PA-1414MX

Kanäle	10
Eingänge	2,5 mV, sym. (Mic), 250 mV, sym. (Line XLR), 250 mV, asym. (Line Cinch)
Frequenzbereich	20-20000 Hz (-0,5 dB)
Klangregelung Tiefen	±10 dB/100 Hz
Klangregler Höhen	±10 dB/10 kHz

PA-1414MX

Störabstand	> 60 dB (Mic), > 75 dB (Line)
Klirrfaktor	< 0,05 %
Netzspannung	~ 230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme Betrieb	15 VA
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	DC 24 V
Stromstärke (evtl. alternativ)	DC 0,5 A
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Breite	482 mm
Höhe	45 mm
Tiefe	240 mm
Höheneinheiten HE	1
Gewicht	2,5 kg
Anschlüsse	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)
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,34 x 0,13 x 0,55 m
Bruttogewicht	3,61 kg
Nettogewicht	2,57 kg