

# PREAMPLIFICATORE PA A 10 CANALI

MIXER 10CH

Reference: PA-1414MX



## MIXER 10CH

Preamplificatore PA a 10 canali

- 5 canali d'ingresso XLR commutabili Mic/Line
- 4 canali d'ingresso commutabili XLR-Mic/RCA-Line
- 2 uscite master XLR
- 1 uscita Rec (Master1, Master2)
- canali d'ingresso con regolazione livello e selettore uscita (Master1, Master1+2, Master2)
- regolazione toni delle uscite master con 2 frequenze diverse
- pulsante gong con circuito prioritario, possibilità di telecomando, gong a 2 o a 4 toni, sirena regolabile
- 1 contatto PTT, RJ45, con circuito prioritario (p. es. per PA-4000PTT)
- filtro Low-Cut attivabile per tutti gli ingressi microfono
- circuito prioritario dei canali 2-3
- alimentazione phantom per microfoni all'elettrete attivabile per ogni canale d'ingresso XLR
- funzionamento a rete o a corrente d'emergenza 24 V

### Specifiche:

Canali Ingressi	10 2,5 mV, bil. (Mic), 250 mV, bil. (XLR)
Banda passante	20-20000 Hz (-0,5 dB)
Regolazione toni bassi	±10 dB/100 H
Regolazione toni alti	±10 dB/10 kHz
Rapporto S/R	> 60 dB (Mic),

Fattore di distorsione	> 75 dB (Line)
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	15 VA
Tensione alternativa d'esercizio	DC 24 V
Alimentazione alternativa	DC 0,5 A
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	482 mm
Altezza	45 mm
Profondità	240 mm
Unità di altezza	
Peso	2,5 kg
Collegamenti	9 x XLR (ingressi Mic/Line),  4 x RCA L/R (ingressi Line),  1 x RJ45 (microfono PTT),  2 x XLR (uscite),  1 x RCA L/R (uscita Record)