

PMX-4MKII

MIXER AMPLIFICATO 6 CANALI CON EFFETTO E LETTORE MP3

Il sistema PMX-4 MKII è stato progettato per essere una valida soluzione sia per l'utilizzo live che per scopi Educazionali.

L'interfaccia utente è molto semplice ed intuitiva, ciò ti permetterà di sfruttare appieno le potenzialità di personalizzazione del prodotto senza dover ricorrere a nozioni di profilo tecnico elevato. Il mixer attivo da 6 canali ti permette di collegare tutti i microfoni o gli strumenti necessari all'intrattenimento grazie agli ingressi XLR sui CH1-4, ai Jack da 6,3mm sui CH1-3, all'ingresso RCA sul CH4 ed al Jack da 3mm sui CH5-6 sul quale collegare computers, smartphones di ultima generazione, lettori MP3, ecc.



DETTAGLI DEL PRODOTTO

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Mixer amplificato 6 canali con effetto e lettore multimediale da 200+200W

4 canali Mic/Line (CH1-4) con EQ 2-bande indipendenti e mandata effetto con livello regolabile

1 canale stereo (CH5-6) con connettore Jack da 3mm per il collegamento di tablets, computers ed altri dispositivi di riproduzione simili

EQ a tre bande sulle uscite master

Reverbero/Delay digitale a 24bit con regolazione del livello generale, del tempo di delay e del numero di ripetizioni

Ingresso/Uscita stereo RCA per il collegamento ad un registratore/riproduttore esterno

Lettore MP3 con connettore USB Tipo-A e slot CD-Card per la riproduzione di files per un massimo di 8GB per dispositivo

Amplificazione 200+200W su 4ohm

SPECIFICHE

Tipo di Sistema	Mixer Attivo con lettore MP3
Potenza Nominale	100+100W @ 4ohm
Potenza di Picco	200+200W @ 4ohm
Risposta in Frequenza	20Hz - 20KHz +/-3dB @ 1W con diffusori a 8ohm
Mixer	6-Canali (4 x Mono /Line, 1 x Stereo Line)
Impedenza d'Ingresso	Mic – 2Kohm (bilanciato) / 1Kohm (sbilanciato); Line – 10Kohm; Tape IN – 47Kohm
EQ di canale	HIGH +/-15dB @ 12kHz; LOW +/-15dB @ 80Hz
EQ a 3 bande	Bass - Mid- Treble sulla sezione Master
Uscita Stereo Monitor	Jack da 6.3mm (TRS)
Uscite per Casse	2x Jack da 6,3mm mono
DSP	Reverbero/Delay a 24bit con Livello, Durata e Ripetizioni regolabili
Tempo del Delay Digitale	140 – 342ms
	Riproduttore MP3: USB Tipo-A (max 8Gb); Slot SSD-Cards (max 8Gb)
Alimentazione	230 V – 50Hz
	Fusibile T2A 250V
Dimensioni (LxAxP)	475x120x227mm - 18.70x4.74x8.94in
Peso	7,2 Kg - 15.87 lbs.