

MIXER A 2 ZONE



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: MPX-52PA

MIXER 2 ZONE INDIPENDENTI

Miscelatore a 2 zone,

per la sonorizzazione di più ambienti

- 2 zone indipendenti con possibilità di routing per tutti i canali d'ingresso
- 1 via per microfono con canale per avvisi, bil., con regolazione toni a 3 frequenze e auto-talkover regolabile
- 4 canali stereo d'ingresso con ingressi stereo Line e vie simmetriche per microfono
- canale 1 in più con ingresso Line simmetrico, canali 3 e 4 commutabili Line/Phono
- tutti i canali con indicazione segnale/picchi
- regolatori di preamplificazione (gain) incassati per tutti i canali d'ingresso
- uscite zone, bil., con regolazione toni a 3 frequenze, indicazione livello della somma stereo con LED, regolatore bilanciamento, preascolto (PFL) e commutazione mono/stereo
- uscita cuffia regolabile con preascolto (PFL) dei canali d'ingresso stereo e delle uscite di zone
- 2 uscite zone per RCA stereo e XLR L/R bil.
- 1 uscita Record per zona (indipendente da talkover e avvisi)
- contatto per lampada a collo di cigno GNL-200, GNL-204 o GNL-205

Specifiche:

Numero canali
Numero ingressi
Ingresso mic

6
13
1,5 mV, 5 x XLR a 3 poli/jack 6,3 mm

Ingresso Line

120 mV, 1 x XLR a 3 poli L/R,
4 x RCA L/R

Ingresso phono	3 mV, 2 x RCA L/R
Uscita Master	1 V, 2 x XLR a 3 poli L/R, 2 x RCA L/R
Uscita Record	550 mV, 2 x RCA L/R
Cuffie	=32 O, 1 x jack 6,3 mm
Lampada a collo di cigno	12 V/0.75 W, 1 x BNC
Banda passante	20-20000Hz
Fattore di distorsione	71dB, non valutato
Rapporto S/R	±15dB/50Hz
Regolazione bassi	±12dB/1kHz
Regolazione toni medi	±15dB/10kHz
Regolatore toni acuti	riduzione livello
talkover	max. 20dB
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/15 VA
Tensione di rete	~ 230 V
Frequenza di rete	50 Hz
Potenza assorbita durante il funzionamento	15 VA
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Larghezza	482 mm
Altezza	138 mm
Profondità	190 mm
Unità di altezza	
Peso	3,9 kg