

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

6

Numero ingressi

13

Ingresso mic

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 Banda passante Fattore di distorsione Rapporto S/R Regolazione bassi Regolazione toni medi Regolatore toni acuti talkover	12 V/0.75 W, 1 x BNC 20-20000Hz 71dB, non valutato ±15dB/50Hz ±12dB/1kHz ±15dB/10kHz riduzione livello
Alimentazione	max. 20dB ~ 230 V/50 Hz/15 VA
Tensione di rete Frequenza di rete Potenza assorbita durante il funzionamento Temp. di esercizio ammessa Larghezza Altezza Profondità Unità di altezza Peso	~ 230 V 50 Hz 15 VA 0-40 °C 482 mm 138 mm 190 mm 3,9 kg