

MIXER DJ STEREO CON LETTORE MP3 INTEGRATO E CON RICEVITORE BLUETOOTH



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

Reference: MPX-410DMP

MIXER 4 CANALI CON LETTORE MP3

Mixer DJ stereo con lettore MP3 integrato e con ricevitore bluetooth

Mixer:

- 4 canali d'ingresso stereo, commutabili MP3/Phono/Line (canale 1), Aux/Phono/Line (canale 2) e Aux/Mic/Line (canali 3-4)
- canali d'ingresso con regolatore di preamplificazione e regolazione toni con 2 frequenze diverse
- 1 canale microfono DJ con regolazione toni a 2 frequenze
- uscita cuffia regolabile con preascolto dei canali stereo d'ingresso e della somma master
- crossfader con interruttori d'assegnazione
- uscita master con indicazione del livello stereo tramite LED
- uscite supplementari Booth e Record

Lettore MP3 con ricevitore bluetooth, porta USB e slot per scheda SD/MMC:

- ricevitore bluetooth per il collegamento wireless di notebook, smartphone o tablet-PC
- mezzi di memoria USB collegabili direttamente (p. es. chiavetta USB)
- per schede SD/MMC fino a 32 GB (FAT16/FAT32), disponibili come opzione
- indicazione alfanumerica
- funzione repeat
- display con retroilluminazione blu

Specifiche:

Bluetooth	1
Numero canali	4

Numero ingressi	12
Ingresso mic	1,5 mV, 3 x jack 6,3 mm
Ingresso Line	200 mV, 4 x RCA L/R
Ingresso phono	2 mV, 2 x RCA L/R
Ingresso Aux	200 mV, 3 x RCA L/R
Uscita Master	<div>1 V, 1 x XLR a 3 poli (bil.)</div> <div>1 x RCA L/R</div>
Uscita Record	400 mV, 1 x RCA L/R
Uscita Booth	1 V, 1 x jack 6,3 mm L/R
Cuffie	=8 O, 1 x jack 6,3 mm
USB	si
Bluetooth	
Banda passante	20-20000 Hz
Fattore di distorsione	
Rapporto S/R	> 60 dB, non valutato
Regolazione bassi	±15 dB/50 Hz (canali 1-4)
	±12 dB/100 Hz (DJ-Mic)
Regolatore toni acuti	±15 dB/10 kHz (canali 1-4)
	±12 dB/7 kHz (DJ-Mic)
Crossfader	si
Medioplayer	MP3, USB
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	88 mm
Profondità	125 mm
Unità di altezza	2
Peso	2,9 kg