

PREAMPLIFICATORE LOW-NOISE A 1 CANALE PER MICROFONO



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

Reference: MPA-102

PREAMPLIFICATORE

Preamplificatore low-noise a 1 canale per microfono
per funzionamento a rete o a batteria

- 1 ingresso microfono, XLR, bil.
- amplificazione a 11 livelli, 20-70dB
- LED verde/rosso per funzionamento/peak
- alimentazione phantom +24V attivabile
- fasi del microfono commutabili
- Lo-Cut 100Hz, Hi-Cut 12kHz, 12dB/Okt., commutabile
- 1 uscita preamplificatore
- 1 ingresso stereo Line
- 1 uscita stereo Line
- regolatore livello e pan-pot per miscelare il segnale del microfono sul canale stereo Line

Tools4music 02/2011

"Un preamplificatore di alta qualità."

Specifiche:

Tipo
Banda passante
Sensibilità di ingresso

Preamplificatore per microfoni
20-20000 Hz
0,3-150mV

Impedenza di ingresso

regolabile
2,2 kΩ (Mic)

segnale d'uscita	10 kO (Line) 1-12 V (Line, bil.)
Impedenza di uscita	1-6 V (Line, stereo)
Guadagno	100 O 20-70 dB (Mic)
Frequenza di taglio	0 db (Line) 100 Hz/-3 dB, 12 dB/ott. (Low-Cut)
Low cut	12 kHz/-3 dB, 12 dB/ott. (High-Cut)
Rapporto S/R	100 Hz > 66 dB, non valutato (Mic)
Fattore di distorsione	80 dB, non valutato (Line)
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	tram. alimentatore
	a spina in dotazione
Dimensioni (lxhxp)	opp. con 4x batteria 9V
Peso	116x55x125mm
Ingressi	978 g 1 x XLR (Mic)
Uscite	1 x RCA L/R (Line) 1 x XLR (Preamp)
	1 x RCA L/R (Line)