

Préamplificateur micro, 1 canal, Low Noise

Référence : MPA-102

Marque : IMG StageLine



Description

Préamplificateur micro, 1 canal, Low Noise
 pour un fonctionnement batterie ou secteur
 1 entrée micro, XLR, sym.

Amplification 11 paliers 20-70 dB

LED verte / rouge, témoin de fonctionnement et d'écrêtage

Alimentation fantôme + 24 V commutable

Phase micro commutable

Low-Cut 100 Hz, High-Cut 12 kHz, 12 dB/oct., commutable

1 sortie préamplificateur

1 entrée stéréo Ligne

1 sortie stéréo Ligne

Réglage de niveau et de panoramique pour mixer le signal micro sur le canal stéréo Ligne

Tools4music 02/2011

"Un préampli de grande qualité."

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	préamplificateur micro
Bande passante	20-20000 Hz
Sensibilité d'entrée	0,3-150 mV commutable
Impédance d'entrée	2,2 k Ω (Mic) 10 k Ω (Ligne)
Signal de sortie	1-12 V (Ligne, sym.) 1-6 V (Ligne, stéréo)
Impédance de sortie	100 Ω
Amplification	20-70 dB (Mic) 0 dB (Ligne)
Fréquence de coupure	100 Hz/-3 dB, 12 dB/oct. (Low-Cut) 12 kHz/-3 dB, 12 dB/oct. (High-Cut)
Low Cut	100 Hz
Rapport signal / bruit	> 66 dB, non pondéré (Mic) 80 dB, non pondéré (Ligne)
Taux de distorsion	< 0,01 %
Température fonc.	0-40 °C
Alimentation	par bloc secteur livré; ou 3 x bloc 9 V
Dimensions	116 x 55 x 125 mm

Caractéristique	Valeur
Poids	978 g
Entrées	1 x XLR (Mic) 1 x RCA D/G (Ligne)
Sorties	1 x XLR (Preamp) 1 x RCA D/G (Ligne)