

GOLDEN AGE Pre-73 Mk3



Cod.Art. : 55675

PREAMPLIFICATORE PER MICROFONO/STRUMENTI MONO

PRE-73 MKIII è un conveniente preamplificatore di alta qualità ad un canale, costruito esclusivamente con componenti discreti e dotato di due trasformatori indipendenti per l'ingresso e l'uscita. Equipaggiato con un circuito molto simile alla sezione di preamplificazione del celebre Pre/EQ Neve 1073, PRE-73 MKIII è in grado di riprodurre le calde sonorità vintage, molto ricercate oggi, che rendono le registrazioni di voci e strumenti estremamente piacevoli all'ascolto. PRE-73 MKIII è perfetto per qualsiasi sorgente sonora, non importa sia essa un microfono, un sintetizzatore, una chitarra o un basso elettrico. Questo preamplificatore offre un guadagno di 80dB sull'ingresso microfonico e di 30dB sull'ingresso di linea e su quello ad alta impedenza per strumenti. L'impedenza dell'ingresso microfonico è regolabile a 300 o 1200Ohm, rendendo PRE-73 MKIII perfettamente abbinabile con la maggior parte dei microfoni. Sono inoltre presenti due pulsanti per l'inversione di fase e l'alimentazione Phantom, e un indicatore di livello a LED. Il controllo del livello di uscita consente una regolazione precisa del guadagno, con la possibilità di caricare lo stadio di amplificazione principale per dare maggior carattere al suono senza provocare distorsioni del segnale. Rispetto alla precedente versione, PRE-73 MKIII include due filtri high pass selezionabili (40Hz e 170Hz), l'interruttore AIR mode che aggiunge un boost di 3dB o 6dB a 3kHz, e la predisposizione per il montaggio di un trasformatore Carnhill.

Caratteristiche principali

- Elettronica a componenti discreti in stile Vintage
- Interruttore Mic / Line

GOLDEN AGE Pre-73 Mk3

- Gain in modalità Mic: 80dB max
- Gain Range in modalità Mic : 20 / 80dB
- Gain Range in modalità Line: 30dB
- Predisposizione per il montaggio di un trasformatore Carnhill
- Interruttore AIR che aggiunge un leggero boost sopra i 10kHz con peak di 3dB o 6dB a 30 kHz
- Filtro High Pass 6dB/ottava selezionabile con frequenza di taglio a 40Hz (HP1) e 170Hz (HP2)
- Trasformatori indipendenti per Input e Output
- Utilizzo di condensatori al tantalio
- Impedenza dell'ingresso microfonico regolabile (1200 Ohm o 300 Ohm)
- Impedenza dell'ingresso line: 10 kOhm
- Inversione di fase
- Phantom Power 48V
- Manopola Output per un ulteriore controllo sul livello di uscita
- Ingresso Mic/Line in formato combo XLR/TRS
- Ingresso jack da 1/4" ad alta impedenza per strumenti
- Insert in formato jack da 1/4"
- Uscita disponibile in formato XLR e TRS
- Indicatore del livello a LED
- Terminatore di uscita 600 Ohm
- Filtro High Pass
- Attenuatore di uscita
- Costruzione robusta e resistente
- Dimensioni: 44,4 x 241,3 mm

Prezzo : €298,00 IVA inclusa (~~€244,26 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €249,00 IVA inclusa (€204,10 esclusa IVA)