

STUDIO PROJECTS VTB-1



Studio Projects

Cod.Art. : 29146

PREAMPLIFICATORE MICROFONICO VALVOLARE

VTB-1 è il massimo che può offrire un preamplificatore microfonico a basso costo in classe A/ B switching. Caratteristica unica è la presenza di un circuito valvolare con una valvola 12AX7 e la possibilità di miscelare il suono proveniente dalla circuitazione a stato solido con quello che transita nel circuito valvolare, e perciò anche di passare da un suono puro allo stato solido, a qualsiasi combinazione di sonorità valvolare, compresa anche la distorsione per chitarre e bassi. VTB-1 ha la più grande versatilità di ogni altro preamplificatore microfonico appartenente alla sua fascia di prezzo.

Caratteristiche principali

- 48 Volt Phantom Power
- Fase Reverse
- Controllo del guadagno in ingresso variabile OnPot a scatti
- 1/4 "D.I. jack sul pannello frontale
- Filtro passa-alto
- Classe discreto stato solido A / B Design
- TRS Insert
- Interruttore Mic / Line
- Blend VariableTube On Pot a scatti
- Meter Leggi selezionare tra ingressi e il livello di uscita
- Impedenza selezionabile tra 50/200 Ohm
- 5 posizioni di misurazione LED
- Ingresso XLR mic
- Uscite bilanciate su XLR e 1/4 "
- Alimentatore esterno AC Per funzionamento estremamente

Processori di Segnale > Preamplificatori

STUDIO PROJECTS VTB-1

silenzioso

- Controllo del guadagno di uscita On Pot a scatti

Prezzo : €169,00 IVA inclusa (€138,52 esclusa IVA)
