

BEHRINGER MIC500 USB



Produttore : Behringer

Cod.Art. : 64882

PREAMPLIFICATORE VALVOLARE / USB CON TECNOLOGIA MODELING

Le valvole possono riscaldare velocemente un segnale dando profondità e carattere. Anche se i transistor hanno sostituito quella tecnologia, molti musicisti concordano sul fatto che le valvole forniscano un suono di qualità molto superiore. Le valvole 12AX7 selezionato a mano del Tube Ultragain MIC500USB aggiungono a tutti gli strumenti, dai microfoni alle chitarre acustiche e ai bassi, quella speciale vibrazione vintage in un formato affidabile e conveniente.

Caratteristiche

- Preamplificazione di alta qualità per tutte le sorgenti microfoniche, strumento e di linea. Progettato per microfoni a condensatore da studio
- Si abbina perfettamente al setup del tuo studio, alla registrazione live ed alla registrazione su HD
- La modellazione ultra flessibile del Preamp consente di ottimizzare le registrazioni
- Scegli tra 16 voicing di preamplificazione progettate per chitarra elettrica e acustica, tastiere, bassi, batterie, voce e altro
- Interfaccia Audio / USB per collegarsi direttamente ad un pc
- Software per registrazioni audio, editing e podcasting oltre a 150 plug-in per strumenti / effetti scaricabili gratuitamente del sito Behringer
- Potente uscita cuffie con controllo del livello e selezione diretta del monitor
- Valvola 12AX7 selezionato a mano con tecnologia UTC per un calore eccezionale ed un rumore più basso
- Assicura una eccezionale trasparenza del segnale quando viene utilizzato come DI-Box di fascia alta

BEHRINGER MIC500 USB

- Limiter di uscita sofisticato impedisce il clipping del segnale di uscita
- Filtro dedicato taglia basse elimina i rumori indesiderati, ad esempio il rumore del palco
- Alimentazione Phantom +48+V, switch per inversione di fase e pad 20dB per la massima flessibilità
- Misuratore di livello LED a 8 segmenti estremamente preciso
- Ingressi e uscite bilanciate su connettori TRS da 1/4" e XLR
- Dimensioni: 62 x 135 x 132mm
- Peso: 0,7kg

Prezzo : €69,00 IVA inclusa (€56,56 esclusa IVA)
