

BEHRINGER DSP2024P Virtualizer Pro Processore di Segnale

Produttore : Behringer

Cod.Art. : 0283



PROCESSORE DI SEGNALE

Il flessibile Virtualizer Pro DSP2024P della Behringer offre 71 algoritmi di effetti, una migliorata interfaccia utente e un vero processo stereo. Un processore digitale a doppio motore e 24 bit multieffetto, il DSP2024P, si adatta perfettamente a differenti applicazioni sia in studio che live. Oltre alla modulazione e agli effetti speciali del Behringer Modulizer Pro, come l'anello modulatore, lo-fi, vinylizer e voice canceller, il DSP2024P offre un algoritmo di riverberazione "virtual room" e una gamma di algoritmi dinamici e psicoacustici. In aggiunta sono disponibili simulazioni di distorsione, amplificazione e di "effetto valvola" oltre a vari altri effetti, pressoché tutti in modalità stereofonica. Gli utenti del DSP2024P possono editare sino a sette parametri, come l'equalizzazione di bassi e acuti per ciascuna preselezione, mentre le 100 preselezioni di fabbrica forniscono una base per programmazioni individuali che possono essere memorizzate nelle 100 preselezioni configurabili dall'utente. Complete funzionalità Midi consentono il controllo remoto della maggior parte dei parametri degli effetti. Behringer ha anche aggiunto al Virtualizer un'interfaccia utente avanzata, con raggruppamento logico dei parametri e una combinazione di encoder, tasti, Led e un ampio display.

Caratteristiche

- 71 algoritmi di cui molti stereofonici
- Possibilità di combinare 11 effetti sia in parallelo che in serie
- Qualità a 24bit
- Dimensioni: una unità rack
- 100 Preselezioni già impostate + 100 programmabili
- Fino a 7 parametri modificabili per effetto oltre equalizzazione

Strumenti per Voce > Effetti per Voce

BEHRINGER DSP2024P Virtualizer Pro Processore di Segnale

- Dimensioni: (HxLxP) 44 x 482,6 x 204,4 mm.

Prezzo : €109,00 IVA inclusa (€89,34 esclusa IVA)
