

ALTO Topverb Multieffetto per Voce



Cod.Art. : 9717

RIVERBERO PER VOCE

L'ALTO TOPVerb è organizzato in 16 algoritmi per gli effetti e di 16 variazioni per ognuno di questi. Le variazioni modificano i parametri più importanti dell'algoritmo attuale. I primi 8 sono algoritmi di riverbero e sono stati progettati applicando la teoria di differenti algoritmi di riverberazione, prestando attenzione alla densità ed il "corpo" del suono riverberato. I secondi 8 algoritmi sono stati progettati applicando la teoria di effetti di modulazione come chorus, flanger ed altoparlanti rotativi. Nel secondo gruppo di algoritmi sono inclusi anche i delay e le combinazioni di effetti come delay/riverbero, flanger/riverbero e chorus/riverbero. Tutti questi sono basati su algoritmi classici per la generazione di effetti e modelli di risposta dell'ambiente, modificati ed ottimizzati, grazie all'esperienza dei ricercatori di ALTO AUDIO TEAM.

Specifiche tecniche

- Alimentazione: Trasformatore a 9V in corrente alternata
- Uscite: 2 uscite jack 1/4" sbilanciate
- Ingressi: 2 ingressi jack 1/4" sbilanciati
- Impedenza di uscita: $\approx 500\Omega$
- Livelli di ingresso: +9dBu
- Livelli uscite: +9dBu
- Impedenza di ingresso: $\approx 500\text{K}\Omega$
- Risposta in frequenza: 20Hz - 20KHz (+0,5dB / -1,5dB)
- Distorsione (THD+N): $\approx 0,008\%$ @ 1KHz (0dBv, bypass)
- Risoluzione convertitore A/D: 1 bit

ALTO Topverb Multieffetto per Voce

- Standard di conversione A/D: Sigma-Delta
- Risoluzione convertitore D/A: 1 bit
- Standard di conversione D/A: Sigma-Delta
- Dimensioni (L x A x P): 175 x 42 x 130 mm
- Peso: 0.57kg (1.257lb)
- Accessori: Uscita Footswitch per Bypass
- Note: Risoluzione interna DSP a 52bit aon accumulatore MPY.
Velocità del processore 12MIPS (milioni di istruzioni per secondo).
Memoria audio interna 3000ms. 16 Presets; 16 variazioni per
ciascun
preset per un totale di 256 combinazioni.

Prezzo : €59,00 IVA inclusa (€48,36 esclusa IVA)
