

ROLAND UA1G Interfaccia audio USB 24 bit/96kHz



Produttore : Roland
Cod.Art. : 7759

INTERFACCIA AUDIO USB

Grazie al suo design accattivante e compatto e alla semplicità d'uso, l'interfaccia Audio USB UA-1G è la soluzione ideale per tutti i musicisti - sia amatori che professionisti - che desiderino registrare e riprodurre audio in alta qualità sul proprio computer.

Caratteristiche

- Essere utilizzata in movimento o connessa con un portatile
- Connettere al proprio computer diverse risorse audio in configurazione ridotta, in seduta di prova o in movimento
- Registrare chitarra elettrica e basso
- Riversare audiocassette o vinili
- Connettere un computer ad un sistema di home entertainment
- L'interfaccia Audio USB UA-1G è compatibile sia con PC che con Mac.
- Risoluzione audio fino a 24-bit/96kHz
- Driver ASIO 2.0 per prestazioni a bassa latenza (PC); UA-1G è compatibile anche con driver WDM (Windows Vista, Windows XP) e Core Audio (Mac OS X)
- Grande Potenziometro di Input Level per un comodo controllo durante la registrazione
- Include il software Cakewalk SONAR LE per la registrazione, il mix, l'editing e la pubblicazione dei vostri progetti
- Convertitori high-end A/D e D/A per registrazioni e riproduzioni accurate
- Input per microfono condenser, simile ma di qualità più elevata rispetto al "MIC-IN" di molte schede audio
- Uscita cuffie con controllo di volume dedicato, per un ascolto facile e veloce
- Ingresso jack da ¼" HI-Z, ideale per registrare segnali ad

ROLAND UA1G Interfaccia audio USB 24 bit/96kHz

- alta impedenza, come basso e chitarra elettrica
- S/PDIF optical I/O
- Ingresso USB - nessun adattatore necessario

Prezzo : €89,00 IVA inclusa (€72,95 esclusa IVA)