

UNIVERSAL AUDIO Apollo 16



Produttore : Universal Audio
Cod.Art. : 41432

INTERFACCIA AUDIO 16x16 THUNDERBOLT / FIREWIRE CON QUAD UAD-2

Apollo 16 è il fiore all'occhiello delle interfacce audio 24-bit/192 kHz Universal Audio, ed offre una conversione di prima classe con 16x16 I/O analogici - il doppio della connettività analogica del modello Apollo originale. Questa interfaccia senza compromessi FireWire/Thunderbolt - ready combina audio superiore e flessibilità di routing con una potente elaborazione QUAD UAD-2 integrata. Quindi, è possibile monitorare audio in tempo reale attraverso l'intera gamma dei classici plug-in UAD di emulazione analogica - da Neve, Studer, Manley, Lexicon ed altri - sia su Mac che Windows 7. Con la sua connettività professionale e la possibilità di collegamenti multi-unità in cascata (32x32 I/O analogici), l'Apollo 16 stabilisce un nuovo standard nella registrazione ad alta risoluzione con un classico suono analogico.

Caratteristiche principali

- Interfaccia audio FireWire / Thunderbolt - ready
- 16x16 I/O analogici tramite connettori DB-25
- Elaborazione Realtime UAD-2 QUAD per monitoraggio e mixaggio a bassa latenza (sub-2ms) con UAD Powered plugin
- Scheda opzionale Thunderbolt per la connettività di nuova generazione per i Mac compatibili (vendute separatamente)
- Quattro Cue mix stereo con uscite completamente assegnabili
- Multi-unit in cascata su MADI unisce due unità Apollo 16 per 32x32 I/O analogici
- Modalità PT per un facile inserimento di hardware analogico esterno in Pro Tools
- funzionalità Virtual I/O per elaborazione UAD Realtime di strumenti virtuali e tracce DAW

UNIVERSAL AUDIO Apollo 16

- Include uscite XLR monitor dedicati e I/O digitali stereo AES-EBU
- Include i plug-in " Analog Classics ": LA-2A Classic Audio Leveler, 1176LN Amplificatore Limitare e Pultec EQP-1A EQ
- Richiamo completo delle impostazioni dell'interfaccia nelle sessioni DAW tramite Console Recall plug-in (VST / RTAS / AU)
- Piena compatibilità con i sistemi UAD-2 DSP Accelerator
- Dimensioni: 483 x H44 x 349mm (1U rack)
- Peso: 3,9 kg

Requisiti minimi di sistema

- Windows 7 64-Bit Edition w/SP1
- Mac OS X 10.6.8 Snow Leopard, 10.7 Lion, o 10.8 Mountain Lion
- 2 Gigabyte di spazio su disco
- Slot PCI Express (PCIe) per ogni scheda UAD-2
- Porta FireWire 800 per UAD-2 Satellite, Apollo, o Apollo 16
- Risoluzione schermo minima 1024 x 800 (UAD-2 PCIe e UAD-2 Satellite)
- Risoluzione schermo minima 1024 x 900 (Apollo e Apollo 16)
- Connessione a Internet per scaricare il software e autorizzare i plug-in UAD
- Compatibile VST, Audio Units, RTAS o plug-in applicazioni host

Prezzo : €2.990,00 IVA inclusa (€2.450,82 esclusa IVA)

Prezzo in offerta : €2.890,00 IVA inclusa (€2.368,85 esclusa IVA)