

## E-MU 1616M Cardbus PCMCIA



Produttore : E-MU

Cod.Art. : 2605

### SCHEDA AUDIO PCMCIA

La nuova E-MU 1616M Laptop Digital Audio System è la più potente e

trasportabile scheda audio per portatili mai creata, grazie all'utilizzo degli stessi DSP d'effetti, al monitoraggio a latenza zero ed ai convertitori a 24-bit/192kHz A/D e D/A dei sistemi E-MU PCI Digital Audio Systems. La scheda E-MU CardBus può essere utilizzata standalone grazie al suo potente DSP ed all'uscita cuffie/line, o connessa al MicroDock M per un totale di 16 ingressi, 16 uscite e due coppie di MIDI I/O. La E-MU 1616M Laptop Digital Audio System dispone di driver ASIO2 e WDM stereo per Windows XP e 2000, ma anche del nuovo pacchetto E-MU Production

Tools Software Bundle che include: E-MU Proteus X LE, ma anche software di Cakewalk, Steinberg, Ableton, IK Multimedia, e molti altri ancora - tutto ciò che serve per creare registrare, editare, masterizzare ed incidere la propria musica.

La E-MU 1616M offre:

Convertitori a 24-bit/192kHz - gli stessi convertitori A/D utilizzati dal sistema Digidesign ProTools HD 192 I/O con un incredibile rapporto segnale-rumore di 120dB Il sistema portatile definitivo - per registrare, editare, mixare ed utilizzare virtual instrument - è possibile utilizzare la E-MU 02 CardBus da sola, sfruttando i suoi effetti accelerati via hardware e l'uscita cuffie/line stereo o insieme al MicroDock M per una vasta flessibilità nella gestione di In e Out analogici e digitali Effetti accelerate via Hardware - oltre 600 effetti standalone o utilizzabili con qualunque sequencer VST compatibile senza alcun sovraccarico della CPU Mixaggio e monitoraggio tramite il PatchMix™

DSP a latenza zero - patchbay super-flessibile - nessun mixer esterno richiesto L'ultra-compatto MicroDock M offre 16 ingressi e 16 uscite più MIDI I/O - tutto ciò che serve: dagli ingressi

## E-MU 1616M Cardbus PCMCIA

analogici e giradischi bilanciati all'ADAT e lo S/PDIF (modificabile a AES/EBU) Due pre-amplificatori E-MU XTC con qualità da studio, ultra-low noise (-127dBu EIN) con soft limiter analogico- Mic/Line ed ingresso Hi-Z inputs via connettore Neutrik, alimentazione 48V phantom e gain di 60dB Compatibilità con le principali applicazioni audio/sequencer - driver ASIO a bassa latenza 24-bit/192kHz ASIO 2.0 e Stereo WDM Software di produzione E-MU Production Tools - include Cakewalk SONAR LE, Steinberg Cubase LE e Wavelab Lite, Ableton Live Lite 4 per E-MU, IK Multimedia AmpliTube LE e T-RackS EQ, Minnetonka diskWelder BRONZE, SFX Machine LT, E-MU Proteus X LE Desktop Sound Module - tutto ciò che serve per creare, registrare, editare e masterizzare ed incidere la propria musica.

Il nuovo bundle comprende ora il Proteus X LE con oltre 1000 suoni in dotazione, nonché Cubase LE e WaveLab LE della Steinberg, Ableton Live 4 Lite, Ik Multimedia AmpliTube LE e T-Racks EQ, Minnetonka diskWelder Bronze TE e SFX Machine LT.

### Caratteristiche

- Due pre-amplificatori E-MU XTC™ Ultra-low Noise Mic/Line/Hi-Z con Soft Limiter ed alimentazione 48V Phantom (-129dBu EIN)
- Quattro ingressi bilanciati su jack da 1/4"
- Sei uscite bilanciate da 1/4"
- Ingresso Giradischi (con terra e preamplificatore hardware RIAA)
- In/Out ADAT 24-bit/192kHz (modificabile a S/PDIF)
- Uscite S/PDIF coassiali 24-bit/192kHz (modificabili a AES/EBU)
- Due coppie di MIDI In/Out
- Uscite stereo per altoparlanti su uscite minijack stereo (configurabili da stereo a 5.1)
- Due uscite Cuffie (una sulla scheda, l'altra sul MicroDock)

## E-MU 1616M Cardbus PCMCIA

M)

- Effetti Mixing e Monitoring accelerati via hardware  
E-DSP,;

Prezzo : €429,00 IVA inclusa (€351,64 esclusa IVA)

---