

Scheda USB con 2 In e 2 Out analogici - Mic Preamp XLR e HiZ e Out cuffia - Compatibile Mac e PC

111,00 € tax included

Reference: AMBERI1

Scheda USB con 2 In e 2 Out analogici - Mic Preamp
XLR e HiZ e Out cuffia - Compatibile Mac e PC



ESI Amber i1 Questa interfaccia audio di ESI è un aggiornamento della U22 XT e offre la massima flessibilità oltre ad un'eccellente qualità audio. Amber i1 presenta un nuovo design moderno e accattivante, con una manopola del volume color ambra che spicca sul colore verde sabbia del corpo principale. Il loopback hardware, l'USB-C, l'area del display a LED dal design completamente rinnovato, gli ingressi di linea separati, la selezione avanzata delle sorgenti di segnale e una qualità audio eccezionale in questa categoria sono solo alcune delle caratteristiche speciali di Amber i1. Caratteristiche Interfaccia audio USB 3.1 con connettore USB-C, compatibile con USB 2.0 Alimentazione da bus USB 2 canali di ingresso / 2 canali di uscita a 24 bit / 192 kHz ADC con gamma dinamica di 114dB(a) DAC con gamma dinamica di 114 dB(a) Preamplificatore microfonico combo XLR e supporto per l'alimentazione phantom a +48V Ingresso strumenti Hi-Z con connettore TS da 1/4 Ingresso di linea con connettori RCA sbilanciati Uscita di linea con connettori TRS da 1/4" bilanciati Uscita cuffia con connettore TRS da 1/4 Monitoraggio hardware in tempo reale degli ingressi con mixer crossfade ingresso/uscita Controllo del volume dell'uscita master Canale loopback per la registrazione interna 100% class compliant Il driver EWDM supporta Windows 10 / 11 con ASIO 2.0, MME, WDM, DirectSound e canali virtuali Supporta OS X / macOS (10.9 e oltre) tramite il driver audio USB nativo CoreAudio di Apple Include la DAW Bitwig Studio 8-Track Include la licenza per l'editor audio Steinberg WaveLab LE Funziona con Cubasis LE di Steinberg per iPhone / iPad Include un abbonamento di 3 mesi (fino a 9000 minuti) a JackTrip Virtual Studio