

Waveterminal U24

24-bit USB-Audiointerface für PC und Mac



U24 - das 24-bit USB-Audiointerface für PC und Mac ist besonders handlich und robust. Es überzeugt durch praxisnahe Features und feinste Audioqualität.

Dieses Interface eignet sich aufgrund seines kompakten Metallgehäuses optimal zum Betrieb an Notebooks, ist aber auch beim Desktop-PC nicht fehl am Platze wegen der hochwertigen Wandler und schnellen ASIO-Treiber (u.A. wichtig für Softwaresynthesizer). Gute Anschlussqualität wird durch große Klinkenstecker und S/PDIF-Digitalverbindungen gewährleistet, die Verbindung zum PC erfolgt über USB 1.1. Durch den Echtzeit-Sample-Raten-Konverter von U24 können Sie während des Überspielens in Echtzeit digitale Daten z.B. von 48 kHz auf 44.1 kHz konvertieren. Das macht U24 zur idealen Lösung für das Konservieren alter DAT-Bänder!

Wenn Sie nach einem USB-Audiogerät suchen, das Ihnen maximale Flexibilität an PC und Mac bietet, ist U24 die richtige Wahl - es ist kompatibel zu Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista und 7, Mac OS 9 und Mac OS X.

Leistungsmerkmale

- 2 x Analog In/Out (Klinke - unsym.)
- Ausgang L wahlweise als Kopfhörer-Ausgang nutzbar
- S/PDIF-Digital Ein/Ausgang koax & optisch
- 24 Bit AD/DA Wandler
- 100 dB Dynamikumfang (AD)
- 110 dB Dynamikumfang (DA)
- Gleichzeitiges Audio über Analog- & SPDIF-Out
- Interner Digital-Mixer 32, 44.1, 48kHz Samplingrate
- Echtzeit-Sample-Raten-Konverter
- Treiber für Windows 7/Vista/XP/2000/ME/98SE mit ASIO 2.0 Unterstützung
- Treiber für Mac OS 9.x mit ASIO 2.0 Unterstützung
- Core Audio Treiber für Mac OS X
- Maße: 9 (B) x 9 (T) cm

