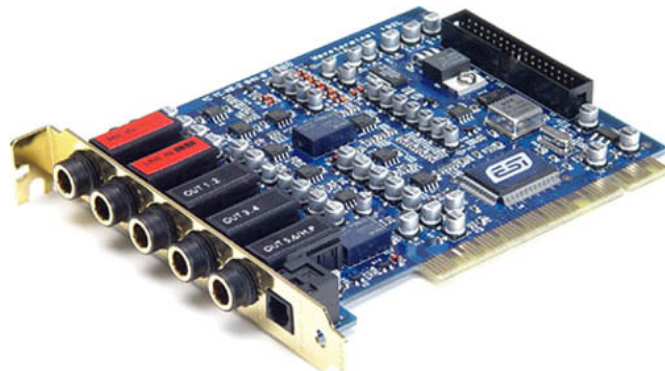


Waveterminal 192L

24-bit 96/192kHz Audiokarte für Homerecording



Diese Audiokarte überzeugt durch ihre sehr gute Verarbeitung und ihre hochwertigen, analogen Anschlüsse. Die Waveterminal 192L ist die perfekte Einsteiger-Audiokarte für alle, die beschlossen haben, die Qualität ihrer Digitalaufnahmen drastisch zu steigern.

Das 2 In/6 Out-System der Waveterminal 192L verfügt über 24 Bit/96kHz A/D-Wandler und 24 Bit/192kHz D/A-Wandler, alle mit einem Dynamikumfang von 100 dB. Alle wichtigen Anschlüsse sind vorhanden: 3 Stereo-Analogueingänge, Mono-Mikrofonvorverstärker mit 12V Phantomspannung, Kopfhörerverstärkerausgang und 24 Bit/96kHz S/PDIF optischer Stereo-Digitalausgang.

Die Waveterminal 192L bietet unseren einzigartigen und leistungsfähigen EWDM-Treiber für die vollständige Kompatibilität mit Windows 7, Vista, XP, 2000, ME und 98SE, was Ihnen eine Performance mit extrem niedriger Latenz für alle bekannten Audioanwendungen wie Nuendo, Cubase, Gigastudio, Cakewalk, Sonar und Logic bietet. Über DirectWire werden intern die Audiodatenströme unterschiedlicher, gleichzeitig laufender Anwendungen verbunden. Über ein virtuelles Panel lassen sich die Ein- respektive Ausgänge von Programmen wie Cubase, GigaStudio, PowerDVD, WinAmp verbinden und ohne Datenverlust oder externes Verkabeln Aufzeichnungen realisieren. Zusätzlich ist auch ein Treiber für Mac OS X für die Waveterminal 192L verfügbar. Die Karte kann somit nicht nur in PCs sondern auch in Power Macintosh Systemen mit 5V-PCI Steckplatz eingesetzt werden.

Das optionale MI/ODI/O Zusatz-Bracket für die Waveterminal 192L bietet einen optischen S/PDIF-Eingang (Toslink-Format), S/PDIF koaxial I/O in 192 kHz-Qualität und ein 16 Kanal - MIDI-Interface (1 In/1 Out).

Leistungsmerkmale

- 24-bit 96kHz AD-Wandler; 100 dB Dynamik
- 24-bit 192kHz DA-Wandler; 104 dB Dynamik
- 2 x Stereo +4dBu Analog Klinken-Eingang (unsymmetrisch)
- 3 x Stereo +4dBu Analog Klinken-Ausgang (unsymmetrisch)
- 24-bit 96 kHz S/PDIF Digital Ausgang (optisch)
- Mikrofonvorverstärker mit +12V Phantomspannung
- 1 Kopfhörer Vorverstärker
- Samplingraten: 32, 44.1, 48, 88.2, 176.4, 192kHz
- Full Duplex - gleichzeitige Aufnahme/Wiedergabe
- EWDM Treiber Support für Windows 98SE/ME/2000/XP/Vista/7 inkl. ASIO 2.0 und GSIF
- DirectWire für internes Recording (z.B. GigaStudio zu Cubase)
- Unterstützung für Mac OS X 10.2 und neuer

