

PRESONUS Firebox



Cod.Art. : 1679

SCHEDA AUDIO FIREWIRE

Il FIREBOX è la più potente interfaccia FireWire a 24-bit/96k attualmente sul mercato con dimensioni ridotte, grande come il palmo della vostra mano! Il FIREBOX è un completo studio di registrazione a 24-Bit/96k con due preamplificatori PreSonus di alta qualità per microfoni/strumenti, una frequenza di campionamento e una risoluzione di 24-Bit/96k e il software della Steinberg Cubase LE, in grado di garantirvi una gestione di 48-tracce audio. Il FIREBOX rappresenta la combinazione ideale fra hardware e software per avere una qualità di alto livello professionale con un sistema di registrazione basato su computer di così ridotte dimensioni.

Il FIREBOX possiede fra i prodotti della sua fascia il migliore rapporto fra tracce contemporanee in registrazione/playback, grazie alla possibilità di registrare sei ingressi riproducendo in contemporanea l'audio su dieci uscite alla qualità professionale di 24-bit/96kHz. Sul pannello frontale trovano posto due preamplificatori microfonici e/o per strumento a bassissimo rumore di fondo e con headroom elevata equipaggiati con alimentazione phantom a 48V. Inoltre, sempre sulla parte frontale, è posizionata l'uscita stereofonica di alta qualità per la cuffia con regolazione del volume. L'uscita cuffia ha uno stadio di segnale separato su due canali e può essere usato come bus stereo indipendente o come

uscita su due canali dandovi la possibilità di inviare un "cue" mix all'uscita cuffia e un "main" mix all'uscita principale.

Sul pannello posteriore si trovano due ingressi bilanciati di linea su TRS aggiuntivi, insieme a sei uscite di linea bilanciate sempre su TRS. Grazie ad un cavo DB9 è possibile usufruire di due canali in ingresso/uscita S/PDIF e ingresso/uscita MIDI. Per ottenere un maggior grado di flessibilità e potenza, viene incluso anche un software per il controllo della gestione di routing/mixing. Lo

PRESONUS Firebox

chassis in metallo di 1/3U è stato progettato per essere integrato nel sistema MAXRACK della PreSonus e può essere assemblato insieme

al TubePRE, COMP16, EQ3B e l'HP4 al fine di ottenere un sistema di registrazione completo e compatto.

Il FIREBOX è in grado di utilizzare entrambe le tipologie di connettori FireWire (IEEE 1394) a quattro o sei pin, e può essere alimentato sia direttamente dal connettore FireWire a 6-pin, sia da un trasformatore di alimentazione esterno.

Per Windows XP e per Macintosh, FIREBOX viene fornito con il software di registrazione della Steinberg Cubase LE a 48-tracce 24-bit/96K, pur essendo inoltre perfettamente compatibile con le più popolari applicazioni di registrazione audio basate su ASIO/WDM e Core Audio, inclusi Cubase, Acid, Sound Forge, Vegas, Fruity Loops, Logic, Sonar, Audition, Digital Performer e altri ancora.

Caratteristiche

- Interfaccia audio ad alta velocità FireWire
- FireWire (IEEE 1394) Plug and play
- Frequenze di campionamento a 24-Bit / 44.1, 48, 88.2, 96K
- Registrazione/playback 6 ingressi/10 uscite a 24-bit/96K
- 2 preamplificatori PreSonus per microfono/strumento
- 2 ingressi di linea analogici, 6 uscite di linea analogiche
- Ingressi/uscite S/PDIF
- Ingresso/uscita MIDI
- Cavo DB-9 incluso nella confezione
- Monitoring a bassa latenza
- Uscita cuffia
- Alimentato tramite bus FireWire o con alimentatore esterno
- Software per router/mixer
- Compatibile Windows e Macintosh
- Compatibile con il sistema di montaggio MAXRACK

PRESONUS Firebox

- Software di produzione audio Cubase LE

Requisiti minimi

- Windows
- Sistema operativo: Microsoft Windows XP
- Computer: compatibile Windows con porta IEEE 1394 FireWire
- CPU/Clock: Pentium, Athlon con 900Mhz o superiore (raccomandato 1.5GHz)
- Memoria RAM: 256 MB (512MB raccomandata)
- Macintosh
- Sistema operativo: MacOS X ver 10.3.5 o successiva
- CPU/Clock: PowerPC G4/800Mhz o superiore (raccomandato G4/Dual 1 GHz)
- Memoria RAM: 256 MB (512MB raccomandata)

Prezzo : €279,00 IVA inclusa (€228,69 esclusa IVA)
