

RME HDSPe RayDAT



Cod.Art. : 8008

SCHEDA PCI EXPRESS 24/96 CON 66 I/O -
ADAT

La HDSPe RayDAT di RME è la nuovissima scheda PCIe con ben 4 porte

ADAT in grado di gestire tra ingressi e uscite ben 66 canali! Per la prima volta, tutti gli ingressi e le uscite sono simultaneamente operativi, anche gli SPDIF (phono) e AES/EBU (XLR). HDSPe RayDAT è

da considerarsi come la nuova versione PCI Express della pluripremiata HDSP 9652, con tutti i vantaggi forniti dalla nuova tecnologia, principalmente legati alla gestione dell'audio multitraccia, ancora più dinamica e flessibile, e a tempi di latenza ancora più ridotti.

Caratteristiche
principali

- 36 Inputs / 36 Outputs
- 4 x ADAT I/O (fino 192 kHz via S/MUX4)
- 1 x AES/EBU I/O (192 kHz)
- 1 x SPDIF I/O (192 kHz)
- 2 x MIDI I/O
- Word Clock I/O with optional card
- TotalMix
- PC XP
- Mac OS X

Prezzo : €649,00 IVA inclusa (~~€531,97 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €585,00 IVA inclusa (€479,51 esclusa IVA)