

## CREAMWARE Scope Project (Pulsar) - Scheda Audio PCI



Produttore : Creamware

Cod.Art. : 2791

### SCHEDA AUDIO PCI

Scope Project è un vero e proprio studio di registrazione integrato nel computer (Pc o Macintosh) con tutto ciò che serve per la produzione musicale: mixing, effettistica, campionamento, sintesi sonora e una sofisticata configurazione del routing tra tutti i moduli software, i drivers ed anche le vostre apparecchiature esterne. Un prodotto come Scope Project non sarebbe stato possibile

senza l'utilizzo di DSP dedicati che aumentano in modo significativo la potenza del computer e permettono di processare il materiale audio con grande precisione e stabilità. La scheda di Scope Project comprende di serie ben 6 DSP Sharc (tra i più veloci DSP oggi disponibili). Chiaramente un sistema professionale deve essere espandibile per potersi adattare a future necessità, Scope Project è stato perciò concepito con innumerevoli possibilità di espansione sia a livello di DSP che a livello di I/O. Scope Project è stata progettata per essere il fulcro del vostro studio, integrandosi perfettamente sia con i software audio/MIDI, sia con l'hardware esterno in vostro possesso. Potete usare Scope Project per mixare e processare in tempo reale i vari segnali audio e MIDI in un unico ambiente di lavoro basato su DSP. Scope Project può agire in interazione con le apparecchiature hardware del vostro studio permettendovi di gestirne i segnali audio tramite il mixer software del sistema. Potete connettere agli ingressi hardware di Scope Project i vostri moduli esterni (per es. synth, campionatori) ed assegnarne i segnali audio ai vari canali del mixer di Scope Project o anche collegare i vostri multieffetto esterni ed usarli in "insert" per il processamento dell'audio in tempo reale. Grazie alla potenza dei DSP di Scope Project potete ottenere le stesse prestazioni di un mixer tradizionale, ma avere molta più flessibilità.

### HARDWARE & I/O

L'hardware di Scope Project è innovativo quanto il suo software. Oltre ai 6 potenti DSP Sharc la scheda offre infatti una flessibile sezione di I/O. Gli ingressi e le uscite sono sistemati su una

## CREAMWARE Scope Project (Pulsar) - Scheda Audio PCI

daughterboard (scheda-figlia) che viene connessa direttamente alla scheda principale. E' così possibile scegliere fra 4 diverse opzioni e definire gli I/O in base alle proprie esigenze. Nella sua configurazione base il sistema offre 20 In/Out (analogici stereo, digitali S/PDIF e due ottici ADAT) e un'interfaccia MIDI. Per le altre opzioni di I/O fate riferimento alla pagina "Espansioni hardware". Scope Project inoltre è provvisto di 2 bus S/TDM che permettono il collegamento di più sistemi Creamware in serie (Scope Home, Scope Project, Scope Professional) per aumentare la potenza dei DSP e il numero degli I/O.

Caratteristiche Tecniche

Prezzo : €989,00 IVA inclusa (€810,66 esclusa IVA)

---