

## CREAMWARE Scope Home (Luna)



Produttore : Creamware

Cod.Art. : 2790

### SCHEDA AUDIO PCI

Scope Home è il primo sistema ad offrire soluzioni tecniche finora riservate ad apparecchiature dal prezzo decisamente superiore, garantendo una qualità audio di altissimo livello grazie ai suoi 3 DSP SHARC. Cosa succede, infatti, quando il vostro software gestisce contemporaneamente tracce audio, Virtual Instruments ed effettistica? La qualità audio subisce un decadimento poiché il processore del vostro computer, indipendentemente dalla sua potenza, non è stato progettato per questo tipo di utilizzo. La soluzione ideale per questo problema è rappresentata dalla potenza e precisione di calcolo tipica dei DSP, necessarie per offrire qualità sonora trasparente ed accurata. Grazie ai suoi DSP on-board, Scope Home può processare l'audio in tempo reale ed essere utilizzata anche come mixer, permettendo una completa integrazione con le vostre apparecchiature esterne! Infatti con Scope Home è possibile ad esempio effettuare il mixdown dal vostro programma di HDR, contemporaneamente ai synth virtuali insieme al

segnale audio proveniente dalle apparecchiature esterne. Così potete ad es. continuare ad utilizzare il vostro riverbero hardware preferito all'interno della vostra sessione software. Se avete bisogno di ulteriori ingressi e uscite, oltre a quelle stereo analogiche e digitali già fornite, nessun problema! Il box esterno Luna 24/96 (opzionale) può essere facilmente connesso a Luna. E' inoltre disponibile un'interfaccia ADAT aggiuntiva provvista di 16 canali. E' anche possibile aggiungere una seconda card Luna per raddoppiare sia la potenza sia ingressi ed uscite. Scope Home può crescere a seconda delle vostre necessità. In ogni caso una singola Scope Home può supportare fino a 36 ingressi e uscite simultaneamente.

### Caratteristiche Hardware

- 24bit/96KHz PCI card per PC e Mac

## CREAMWARE Scope Home (Luna)

- Uscita ed ingresso stereo analogici e digitali S/PDIF
- Porta Z-Link per la connessione con Luna 24/96 box (8 canali I/O analogici aggiuntivi)
- Espandibile fino a 36 I/O tramite 2xADAT/1xZ-Link Expansion
- Tecnologia ULLI (Ultra Low Latency Interface) con drivers a bassissima latenza per ASIO 2.0, EASI, DirectSound, MME, TripleDAT, GigaSampler, OMS, Sound Manager Interfaccia MIDI (In e Out)

### Caratteristiche Software

- Mixer on-board 24 canali e mixer surround 16 canali
- Equalizzatore e compressore su DSP on-board
- Finestra per il routing del segnale con possibilità infinite
- Possibilità di integrare processori audio esterni da studio all'interno del vostro software audio nativo
- Gestione flessibile degli audio drivers con possibilità di abilitarne più di uno contemporaneamente
- Compatibile con la vasta libreria di plug-ins DSP di Pulsar e Scope

Prezzo : €459,00 IVA inclusa (€376,23 esclusa IVA)

---