

## FOCUSRITE RedNet 5



Focusrite®

Cod.Art. : 48913

### INTERFACCIA AUDIO ETHERNET 32 IN x 32 OUT

RedNet 5 è l'ultima novità della famiglia RedNet. Collegandosi al tuo sistema Pro Tools HD via DigiLink, RedNet 5 permette di usare le performance a bassa latenza delle schede Pro Tools HD con le interfacce audio RedNet per configurare un sistema di registrazione e missaggio potente e flessibile conservando il tuo tradizionale ambiente e sistema di lavoro. RedNet vanta una eccellente qualità audio con una gamma dinamica di 120dB in tutto il sistema. Grazie alla sua architettura scalabile – che comunica usando la velocissima e stabilissima tecnologia Ethernet permette a chi possiede uno studio di aggiungere tutti i benefici di RedNet al proprio sistema Pro Tools HD. RedNet 5 si collega direttamente alle schede di Pro Tools HD tramite cavi DigiLink tradizionali e supporta fino a 32 canali di ingressi e uscita simultanei. Per avere a disposizione anche più canali, è possibile collegare più unità RedNet 5 a più schede di Pro Tools HD. Potete assegnare qualsiasi fonte o destinazione audio disponibile sulla rete RedNet al RedNet 5 grazie al pannello di controllo drag-and-drop del software RedNet, e le assegnazioni dei canale appaiono in Pro Tools esattamente come farebbero in qualsiasi altra interfaccia audio HD-compatibile. In più, continuerai ad avere accesso a tutti i tuoi plug in TDM ed alle sessioni salvate godendo allo stesso tempo della superba qualità delle interfacce RedNet e della possibilità di costruire i sistemi di produzione audio più sofisticati su un singolo network Gigabit Ethernet standard.

#### Caratteristiche principali

- Indirizza fino a 32 ingressi e 32 uscite dalla rete RedNet

## FOCUSRITE RedNet 5

in Pro Tools HD via DigiLink

- Collega fino a 3 unità RedNet 5 per 96 ingressi e uscite - il massimo supportato da Pro Tools HD
- Passa alle interfacce RedNet pur rimanendo pienamente compatibile con le tue sessioni salvate
- Sincronizza il tuo sistema RedNet con qualsiasi orologio digitale in ingresso o con una sorgente di word clock
- Tecnologia di riduzione jitter JetPLL
- Fino a 6 sistemi RedNet collegabili ad un sistema Pro Tools HDX per un totale di tracce @ 96kHz
- Precisione frequenza di campionamento (sincronizzazione interna): <math>\pm 10 \text{ ppm}</math>
- Frequenze di campionamento supportate: 44.1, 48, 88.2, 96, 192kHz
- Input Word Clock tramite porta BNC
- Uscita Word Clock tramite porta BNC
- Porto Dante Ethernet
- Connettività: Ethernet
- I/O Simultanei: 32 x 32
- Ingressi digitali: 1x BNC (loop)
- Uscite digitali: 1x BNC (loop)
- Clock I/O: 2x Word Clock
- Data I/O: 1x Ethernet
- Formato: 2U Rack
- Dimensioni: 482,6 x H88 x 247,5 mm
- Peso: 4,61 kg

Prezzo : ~~€1.189,00 IVA inclusa~~ (€974,59 esclusa IVA)

**Prezzo in offerta : €1.090,00 IVA inclusa (€893,44 esclusa IVA)**