

RME DMC-842



Cod.Art. : 47447

INTERFACCIA 8 CANALI AES42 CON CONTROLLER PER MICROFONI DIGITALI

Il DMC-842 è un'interfaccia AES42 8-canali ed un controller per microfoni digitali. Un unico dispositivo permette la connessione ed il controllo di un massimo di 8 microfoni digitali, e convertire i loro segnali ad ADAT, AES / EBU, analogici e MADI (opzionale). Otto convertitori di frequenza di campionamento hi-end selezionabile singolarmente offrono un clock flessibile e altre possibilità di utilizzo, tanto più che gli ingressi sono compatibili con AES3 ed anche AES / EBU.

Caratteristiche principali

- Pienamente compatibile con AES42
- 8 Input XLR AES42 (compatibile AES3)
- 8 Output XLR bilanciate di linea
- Conversione di frequenza di campionamento a 24 bit selezionabile per ingresso
- Alimentazione Phantom Digitale commutabile per ingresso
- Supporta Mode 1 e Mode 2
- Gain Range 63dB per canale, anche in Mode 1 asincrona
- Misuratore di livello a LED con 13 LED per canale
- Codifica/Decodifica M/S
- 4x AES / EBU OUT mediante D-sub, 8 canali @ 192 kHz
- 2x ADAT Out, 8 Canali a @ 96 kHz
- MADI I/O opzionale (I64 MADI Card) per collegamenti seriali in cascata, percorso di ritorno digitale/analogico
- MIDI I/O

RME DMC-842

- Word clock I/O
- Completamente controllabile a distanza
- A prova di futuro con aggiornamenti flash
- Dimensioni: 483 x 88 x 200mm

Prezzo : ~~€3.899,00 IVA inclusa (€3.195,90 esclusa IVA)~~

Prezzo in offerta : €3.299,00 IVA inclusa (€2.704,10 esclusa IVA)