

Pulse 16 DX

2.204,50 € tax included

Reference: PULSE16DX

Convertitore AD/DA 16 canali, formato Dante, MADI e ADAT



Come il Pulse16 MX, il Pulse16 DX offre 16 ingressi e uscite bilanciati con interfacce ADA e MADI. In aggiunta il Pulse DX offre due porte RJ45 per l'integrazione in un sistema DANTE. Questo significa non solo che tutti i 16x16 canali analogici possono essere integrati in un network DANTE, ma che il Pulse DX può essere anche utilizzato come convertitore di formato tra vari formati digitali (ADAT, MADI e DANTE). Specifiche: Convertitore Cirrus Logic 24 Bit / 192 kHz 16 x16 canali analogici I/O I/O DANTE (2 X RJ45 Dante) Optical MADI I/O (SFP module) Operatività Single o multimode via modulo SFP Wordclock I/O (BNC) MIDI I/O per controllo remoto Matrice di Routing 2 x schermi TFT consentono il controllo completo di tutti i livelli e impostazioni Circuito attivo di eliminazione jitter Guadagni in ingresso per tutti canali analogici impostabili in passi di 1dB (da -8 dBu a +20 dBu) Livello di uscita per tutti canali analogici impostabili in passi di 1dB (da -8 dBu a +20 dBu) Uscita cuffia Senza ventola di raffreddamento 19", 1 RU