

## Digi Bridge Pro

Il Digi Bridge Pro di Oehlbach, edizione speciale per il 50° anniversario, converte segnali audio digitali in analogici, supportando PCM fino a 192kHz/24Bit. Offre ingressi coassiali e ottici, garantendo eccellente qualità audio. Alimentazione tramite U

Numero di articoloD1C6036Peso0.21kgLunghezza55mmLarghezza235mmAltezza160mm



## Descrizione del prodotto

Sulla base del nostro collaudato convertitore Oehlbach DA, presentiamo ora l'esclusiva edizione speciale per celebrare il 50° anniversario di Oehlbach: il Digi Bridge Pro di Oehlbach, di classe superiore, converte i segnali audio digitali in analogici. I segnali codificati ad alta risoluzione vengono registrati tramite un ingresso coassiale o ottico. L'ingresso desiderato può essere selezionato tramite un interruttore e l'uscita successiva avviene tramite un'uscita RCA a 2 canali. All'interno del dispositivo, il chip Cirrus Logic CS8416 decodifica il segnale digitale prima che il chip ESS Technology ES9023 di alta qualità lo converta in un segnale analogico. Il pratico Digi Bridge Pro è adatto a sorgenti audio in formato PCM e supporta segnali audio fino a 192kHz/24Bit. L'alimentazione avviene tramite la porta USB o la spina dell'adattatore di rete. (I formati Dolby e DTS non vengono decodificati).

## Caratteristiche del prodotto

Caratteristiche Contatti placcati in oro 24kt, Affidabilità dei contatti al 100, Chips Logica Cirrus precisa e stabile

Materiale dell'alloggiamento solido alloggiamento in metallo

Profondità della punta 24 bit

**Spina tipo 2** Presa a 3,5 jack, 2 x presa Cinch

Tipo di segnale Audio

Spina tipo 1 TOSLINK, presa di corrente

Tasso di campionamento192 KHzCategoria di prodottoElettronica

**Colore** Marrone metallico Intervallo di temperatura: da -15 a +45 °C



## Altre immagini







