

AD Transformer

Artikelnummer	D1C6079
Gewicht	0.169kg
Länge	40mm
Breite	140mm
Höhe	225mm



Produktbeschreibung

Il trasformatore AD di Oehlbach esegue la conversione di alta qualità di un segnale analogico-elettrico in un segnale digitale. Dopo la conversione, il segnale audio immesso tramite cinch stereo può essere emesso tramite l'uscita digitale-coassiale o tramite l'interfaccia ottica TOSLINK; la frequenza di campionamento è di 96 kHz. La conversione A/D di alta qualità è eseguita da precisi chip Cirrus Logic.

Produkteigenschaften

Materiale dell'alloggiamento	Alloggiamento in metallo completo
Caratteristiche	Contatti placcati in oro 24kt, Affidabilità dei contatti al 100, Chips Logica Cirrus precisa e stabile, Tecnologia tedesca, conversione analogico-digitale di alta qualità con un elevato rapporto segnale/rumore
Tasso di campionamento	96 kHz
Profondità della punta	24 bit
Intervallo di temperatura:	da -15 °C a +50 °C
Spina tipo 2	TOSLINK, Cinch
Tipo di segnale	Audio
Categoria di prodotto	Elettronica
Direzione del segnale	FUORI
Colore	Marrone metallico
Spina tipo 1	2 x presa Cinch

Weitere Bilder

