



AUDIO
EQUIP
PERFORMANCE

CONVERTITORE AUDIO DA ANALOGICO A DIGITALE AD TRANSFORMER

MSRP (19%): 129.00

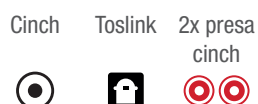


Il trasformatore AD di Oehlbach esegue la conversione di alta qualità di un segnale analogico-elettrico in un segnale digitale. Dopo la conversione, il segnale audio immesso tramite cinch stereo può essere emesso tramite l'uscita digitale-coassiale o tramite l'interfaccia ottica TOSLINK; la frequenza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



Dimensioni dell'imbballaggio	40.00mm / 140.00mm / 225.00mm
Peso (netto)	63 g
Colore	Marrone metallico
Frequenzgang	20 Hz - 20 kHz
Materiale dell'Alloggiamento	Alloggiamento in metallo completo
Contenuto	1 pezzo
Ambito di fornitura	Convertitore di segnale, istruzioni per l'uso, alimentatore, piedini in gomma
Tasso di campionamento	96 kHz
Caratteristiche	Tecnologia tedesca, Chips Logica Cirrus precisa e stabile, conversione analogico-digitale di alta qualità con un elevato rapporto segnale/rumore, Contatti placcati in oro 24kt, Affidabilità dei contatti al 100
Larghezza dell'articolo	56 mm
Altezza dell'articolo	15 mm
Profondità dell'articolo	65 mm
Tensione d'ingresso	5 volt V
Potenza in ingresso	5 W W
Corrente di ingresso	1 A A

item no.	Colore	EAN	MSRP (19%)
6079	Marrone metallico	4003635060797	129.00 €



SIGNAL DIRECTION
→ Uni-Diretto-
rato

Item No. 6079



Ulteriori informa-
zioni:

