







Cinch Toslink 2x presa cinch







## **CONVERTITORE DI SEGNALE ANALOGICO-DIGITALE**

**AD BRIDGE** 

MSRP (19%): 76.99

Il ponte Oehlbach AD Bridge viene utilizzato per la conversione di alta qualità di un segnale analogico-elettrico in un segnale digitale. Dopo la conversione, il segnale audio alimentato tramite RCA stereo può essere emesso sia tramite l'uscita digitale coassiale che tramite l'interfaccia ottica TOSLINK; la frequenza di campionamento è di 96 kHz. I Cirrus Logic Chips precisi e stabili sono responsabili della conversione A/D di alta qualità.









Dimensioni dell'imballaggio	40.00mm / 140.00mm / 225.00mm	
Peso (netto)	66 g	
Colore	Marrone metallico	
Materiale dell´alloggiamento	Solido alloggiamento in metallo	
Ambito di fornitura	Convertitore AD, istruzioni per IÂ'uso, alimentatore, perni in gomma	
Tasso di campionamento	96 kHz	
Caratteristiche	Tecnologia tedesca, Affidabilità dei contatti al 100, Contatti placcati in oro 24kt, Chips Logica Cirrus precisa e stabile, conversione analogico-digitale di alta qualità con un elevato rapporto segnale/rumore	
Tensione dÂ'ingresso	5 V	
Potenza in ingresso	5 W	
Corrente di ingresso	1 A	

item no.	Colore	EAN	MSRP (19%)
6076	Marrone metallico	4003635060766	76.99 €

Item No. 6076



