



AD Transformer

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



Produktbeschreibung

L'Oehlbach AD Transformer se charge de la conversion de haute qualité d'un signal analogique-électrique en un signal numérique. Après la conversion, le signal audio transmis via RCA stéréo peut être émis soit via la sortie numérique coaxiale, soit via l'interface optique TOSLINK, le taux d'échantillonnage est de 96 kHz. La conversion A/N de haute qualité est assurée par des puces Cirrus Logic qui travaillent avec précision.

Produkteigenschaften

Matériau du boîtier	Coque entièrement en métal
Caractéristiques	Contacts plaqués or 24kt, 100% de fiabilité des contacts, des puces Cirrus Logic précises et stables, Technologie allemande, conversion analogique-numérique haut de gamme avec un rapport signal/bruit élevé
Taux d'échantillonnage	>96 kHz
Profondeur de bits	24Bit
Gamme de température :	-15 °C à +50 °C
Fiche de type 2	TOSLINK, RCA
Type de connexion	Audio
Catégorie de produits	Électronique
Direction du signal	OUT
Couleur	Brun métallique
Type de prise 1	2 x RCA



Weitere Bilder

