

# AD Transformer

<b>Artikelnummer</b>	D1C6079
<b>Gewicht</b>	0.169kg
<b>Länge</b>	40mm
<b>Breite</b>	140mm
<b>Höhe</b>	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

<b>Matériau du boîtier</b>	Coque entièrement en métal
<b>Caractéristiques</b>	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
<b>Taux d'échantillonnage</b>	>96 kHz
<b>Profondeur de bits</b>	24Bit
<b>Gamme de température :</b>	-15 °C à +50 °C
<b>Fiche de type 2</b>	TOSLINK, RCA
<b>Type de connexion</b>	Audio
<b>Catégorie de produits</b>	Électronique
<b>Direction du signal</b>	OUT
<b>Couleur</b>	Brun métallique
<b>Type de prise 1</b>	2 x RCA

## Weitere Bilder

