



QUALITY ★ ★ ★ ★ ★



AD Bridge

Convertisseur analogique/numérique haut de gamme avec sortie optique TOSLINK et sortie numérique-coaxiale

Oehlbach AD Bridge permet la conversion haut de gamme d'un signal analogique-électrique en signal numérique. Après conversion, le signal audio transmis via stéréo cinch peut être restitué via une sortie numérique-coaxiale ou via une interface TOSLINK optique. Le taux d'échantillonnage est de 96 kHz. Des puces Cirrus Logic précises et stables se chargent de la conversion A/N de qualité.

Available from august

Caractéristiques

- ✓ Contacts plaqué or 24 carats
- ✓ Haute qualité avec boîtier en aluminium
- ✓ conversion analogique-numérique haut de gamme avec un rapport signal/bruit élevé
- ✓ puces Cirrus Logic précises et stables
- ✓ les formats Dolby et DTS ne sont pas décodés
- ✓ délivre un signal numérique via un Toslink optique ou un coaxial numérique avec 96 kHz

Fiche technique

Poids	0,066 kg
Contenu de l'emballage	5V, 1A
Matériau du boîtier	Aluminium

High SNR

96 kHz

CS5340 - Cirrus Logic

24 ct

Nom	Ref.	Unit.	Couleur
AD Bridge	6076	1 pcs	Metallique marron