



AUDIO
EQUIP
PERFORMANCE

CONVERTISSEUR AUDIO ANALOGIQUE/NUMÉRIQUE AD TRANSFORMER

MSRP (19%): 129.00



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.



Dimensions de l'emballage	40.00mm / 140.00mm / 225.00mm
Poids (net)	63 g
Couleur	Brun métallique
Fréquence de réponse	20 Hz - 20 kHz
Matériau du boîtier	Coque entièrement en métal
contenu	1 pièce
Champ d'application	convertisseur de signal, mode d'emploi, adaptateur secteur, pieds en caoutchouc
Taux d'échantillonnage	>96 kHz
Caractéristiques	Technologie allemande, des puces Cirrus Logic précises et stables, conversion analogique-numérique haut de gamme avec un rapport signal/bruit élevé, Contacts plaqués or 24kt, 100% de fiabilité des contacts
Largeur de l'article	56 mm
Hauteur des articles	15 mm
Profondeur de l'article	65 mm
Tension d'entrée	5 volts V
Puissance d'entrée	5 W W
Courant d'entrée	1 A A

item no.	Couleur	EAN	MSRP (19%)
6079	Métallique marron	4003635060797	129.00 €



DIRECTION DU
SIGNAL
→ Uni-Direction

Item No. 6079



Informations complémentaires :

