



AUDIO  
EQUIP  
PERFORMANCE

# ANALOG AAN DIGITALE SIGN- AALOMVORMER

## AD BRIDGE

**MSRP (19%): 69.99**



De Oehlbach AD Bridge wordt gebruikt voor hoogwaardige conversie van een analoog-elektrisch signaal naar een digitaal signaal. Na conversie kan het audiosignaal dat via stereo RCA wordt ingevoerd, worden uitgevoerd via de digitale coaxiale uitgang of via de optische TOSLINK-interface; de bemonsteringsfrequentie is 96 kHz. Nauwkeurige en stabiele Cirrus Logic Chips zijn verantwoordelijk voor de hoogwaardige A/D-conversie.

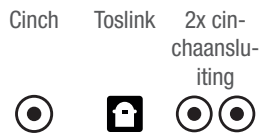
HIGH SNR

24ct  
GOLD

100%  
CONTACT

GERMAN  
TECHNOLOGY

Dimensions de l'emballage	55mm / 235mm / 160mm
Gewicht (netto)	66 g
Kleur	Metaalbruin
Materiaal van de behuizing	stevige metalen behuizing
Leveringsomvang	AD-converter, rubberen knoppen, voedingseenheid, gebruiksaanwijzing
Bemonsteringsfrequentie	96 kHz
Kenmerken	hoogwaardige analoog-digitale conversie met een hoge signaal-ruisverhouding, 24kt vergulde contacten , nauwkeurige en stabiele Cirrus Logic Chips , 100% contactbetrouwbaarheid, Duitse technologie
Ingangsspanning	5 V
Ingangsvermogen	5 W
Ingangsstroom	1 A



item no.	Kleur	EAN	MSRP (19%)
6076	Metaalbruin	4003635060766	69.99 €

Item No. 6076



Meer informatie: