

AD Bridge

Artikelnummer D1C6076
Gewicht 0.16kg
Länge 55mm
Breite 235mm
Höhe 160mm



Produktbeschreibung

El puente AD de Oehlbach se utiliza para la conversión de alta calidad de una señal eléctrica analógica en una señal digital. Después de la conversión, la señal de audio alimentada a través de RCA estéreo puede salir por la salida digital coaxial o por la interfaz óptica TOSLINK; la frecuencia de muestreo es de 96 kHz. Los precisos y estables chips de lógica de Cirrus son los responsables de la conversión A/D de alta calidad.

Produkteigenschaften

Características Contactos chapados en oro de 24kt, 100% de confiabilidad de contacto, chips de lógica de cirros precisos y

estables, Tecnología Alemana, conversión analógica-digital de alta calidad con una alta relación señal-ruido

Material de la una sólida carcasa de metal

carcasa

Tasa de muestreo

96 kHz

Un poco de

24 bits

profundidad

Rango de -15 °C a +50 °C

temperatura:

Nivel de calidad Performance

Enchufe tipo 2 TOSLINK, Cinch

Tipo de señal

Audio

Categoría de productos

Electrónica

Color Marrón Metálico

Enchufe tipo 1 2 x enchufe de Cinch



Weitere Bilder















