

Digi Bridge Pro

Der Oehlbach Digi Bridge Pro, eine exklusive Sonderedition zum 50. Jubiläum, wandelt digitale Audiosignale in analoge um. Er unterstützt PCM-Audiosignale bis zu 192kHz/24Bit und bietet Eingänge für koaxiale und optische Verbindungen. Mit hochwertigen

Artikelnummer	D1C6036
Gewicht	0.21kg
Länge	55mm
Breite	235mm
Höhe	160mm



Produktbeschreibung

Basierend auf unserem bewährten Oehlbach DA Converter, präsentieren wir Ihnen nun die exklusive Sonderedition zum 50. Jubiläum von Oehlbach: Der Oehlbach Digi Bridge Pro der Extraklasse wandelt digitale in analoge Audiosignale. Dabei werden hochaufgelöst codierte Signale über einen koaxialen oder optischen Eingang aufgenommen. Mit Hilfe eines Schalters lässt sich der gewünschte Eingang bestimmen und die anschließende Ausgabe erfolgt über einen 2-Kanal-RCA-Ausgang. Im Inneren des Gerätes übernimmt der Cirrus-Logic-Chip CS8416 die decodierung des digitalen Signals, bevor der hochwertige ESS Technology Chip ES9023 es in analoges Signal umwandelt. Der handliche Digi Bridge Pro ist geeignet für Audio-Quellen im PCM-Format und unterstützt Audiosignale bis zu 192kHz/24Bit. Zur Stromversorgung dient der USB-Anschluss oder der Netzteil-Stecker. (Dolby und DTS Formate werden nicht decodiert).

Produkteigenschaften

Features	24kt vergoldete Kontakte, 100% Kontaktsicherheit, präzise und stabil arbeitender Cirrus Logic Chips
Gehäusematerial	massives Metallgehäuse
Bittiefe	24 Bit
Steckertyp 2	3,5mm Klinkenbuchse, 2 x Cinch-Buchse
Signalart	Audio
Steckertyp 1	Toslink, Cinch Buchse
Abtastrate	192 kHz
Produktkategorie	Elektronik
Farbe	Metallic Braun
Temperaturbereich	-15 bis +45 °C

Weitere Bilder

