

Techly Digital Audio zu Analog Konverter Koaxial FCC

Artikelnummer	999129221
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Techly Digital Audio zu Analog Konverter Koaxial FCC

Produktbeschreibung:

Wandelt digitale koaxiale oder Toslink-Audiosignale in ein analoges links/rechts Signal um, so dass Sie moderne Soundsysteme mit klassischem analogem Stereo verbinden können

Eigenschaften

- Konvertiert koaxiale oder Toslink-Digitalaudiosignale in ein analoges L / R
- Unterstützt Abtastraten bei 32, 44.1, 48 und 96 KHz
- 24-Bit S / PDIF-Eingangstrom auf dem linken und rechten Kanal
- Zeigt keine elektromagnetischen Störungen
- Einfach zu installieren und zu bedienen
- Wird in einer praktischen Displaybox mit Magnetverschluss geliefert
-

Spezifikationen

- Audioeingang: Koaxiales Digital-Audio (RCA) oder Toslink (S / PDIF)
- Audioausgang: Stereo L / R (RCA x 2)
- Audio Line-Eingang: Toslink, 1x RCA (koaxial)
- Anschluss Audioausgang: 2 x RCA (L / R)
- Abtastfrequenz: 32, 44.1, 48 und 96 KHz
-

Mechanik

- Abmessungen (H-B-T) 51 x 41 x 26 mm
- Gewicht (netto) 78g
-

Umwelt

- Betriebstemperatur: 0 bis +70
- Betriebsfeuchtigkeit: 10% bis 85% RH (nicht kondensierend)
- Lagertemperatur: -10 ° bis + 80 °
- Lagerfeuchtigkeit 5% bis 90% RH (nicht kondensierend)
-

Versorgung

- Externe Stromversorgung 5V DC @ 2A
- Leistungsaufnahme 0.5 Watt (max.)
-

Zertifizierungen

- EC
- FCC
- RoHS
- WEEE
-

Gehäuseinhalt

- Audio-Digital-Analog-Wandler
- 5V DC Stromversorgung

Technische Details:

Gewicht & Abmessungen

Gewicht

360 g

Höhe

35 mm

Breite

40 mm

Tiefe

50 mm

Betriebsbedingungen

Temperaturbereich in Betrieb

0 - 70 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

10 - 85 %

Temperaturbereich bei Lagerung

-10 - 80 °C

Energie

Ausgangsspannung

5 V

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel

Gleichstrom

Leistung

Produktfarbe

Schwarz

Zertifizierung

CE, FCC, UL

Kompatible Produkte

Audio Input: Coaxial (RCA) or Toslink (S / PDIF), Audio output: Stereo L / R (RCA x 2)

Anschlüsse und Schnittstellen

Anschluss 1

Multiconnection

Anschluss 2

RCA

Steckerverbindergeschlecht

Female connector / Female connector

Weitere Bilder

