



Audiokonverter und Extender SPDIF Digital: Toslink (optisch) RCA Coax (Kupfer)

Artikelnummer: 70411

Beschreibung

Dieser kleine digitale SPDIF Konverter wandelt optische in elektrische Signale und umgekehrt. Per Dipschalter wird zwischen Toslink und Coaxial als Eingangssignal umgeschaltet. Beide Ausgänge sind gleichzeitig aktiv.

- Konvertiert digitale optische Toslink in elektrische coaxiale SPDIF Signale und umgekehrt
- Verstärkt die Ausgangssignale zur Erhöhung der Reichweite
- Eingänge: 1 x TosLink (Optical), 1 x Digital Coaxial (RCA), umschaltbar
- Ausgänge: 1 x Digital Coaxial (RCA), 1 x TosLink (Optical), simultan
- Unterstützt LPCM, Dolby Digital & DTS Audiosignale, von 2 bis 5.1 Kanäle
- 2 Jahre Herstellergarantie

Lieferumfang

- Konverter im weißen Kunststoff-Designgehäuse
- 5VDC Netzteil mit 4 Wechselsteckern für weltweiten Einsatz (Wechselstecker für Euro, UK, US und Australien/China)
- Handbuch 4-sprachig
- Abmessungen ca.: 46 x 46 x 24 mm (BxTxH)

Technische Details