



Audio Konverter Digital Koax oder Toslink auf Cinch DA-Wandler SPDIF ohne NT audiokonverter



17,90 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: König
Bestell-Nr.: 42-300-00765



Audio Konverter Toslink auf Cinch, Umwandler Digital auf Analog. Eingang Toslink (optisch) oder Koax (SPDIF) auf Stereo-Cinchbuchsen. Ideal um ihre neues TV-Gerät oder SAT-Receiver, DVD-Player oder BlueRay Player an einen handelsüblichen Stereo-Verstärker anschließen zu können.

Umwandler Digital auf Analog. Eingang Toslink (optisch) oder Koax (SPDIF) auf Stereo-Cinchbuchsen. Ideal um ihre neues TV-Gerät oder SAT-Receiver, DVD-Player oder BlueRay Player an einen handelsüblichen Stereo-Verstärker anschließen zu können.

Digital-/Analog-Umwandler. Dieser DA-Wandler ist ein Echtzeit Audio-Digital-Analogumwandler mit einem optischen Toslink-Eingang und einem Koaxialen Cincheingang auf zwei übliche Cinchbuchsen (Stereo-Ausgänge)

Anschlüsse:

- Eingang: 2x Digitaleingänge (S/P-DIF) = 1x optisch LWL Toslink und 1x Koaxial (schwarze Buchse)
- Ausgang: 1x Stereo-Cinchbuchsen = (Analogausgänge zum Verstärker)
- 1x Netzteilbuchse für den Anschluß über beiliegendes USB Kabel

Technische Daten:

- Audio Digital-/Analog-Umwandler
- Wandelt Audio Signal Toslink oder Koax auf Stereo Cinch um
- Digital IN: Toslinkkupplung, Cinchkupplung (S/PDIF Koax)
- Analog Out: 2 x Cinchkupplung (Stereo-Audio)
- Sampling Frequenz 44,1KHz (24-Bit) / 48KHz (24-Bit) und 96kHz (24-Bit) PCM
- Lichtwellenleiterlänge: von 0,1m - bis max. 20m
- Eingangsspannung 5Volt DC 600mA über Hohlsteckerbuchse 5,5/2.1mm
- Leistungsaufnahme Betrieb 2.0Watt
- Kabel 1,5m DC-Hohlstecker auf USB-Ladekabel anbei
- Ein-Aus Schalter seitlich
- Integrierte Status LED
- Abmessungen: L: 84mm B: 57mm H: 23mm

Lieferung: inkl. USB Kabel für den Einsatz an einem optionalen Handyladegerät oder auch optionales 5V Steckernetzteil mit 600-1000mA Leistung

Zubehör wie div. Audiokabel siehe Zubehör-Register