

Converter Audio SPDIF Digitale > Analogico RCA

Cod.Art.: 70408



Descrizione

Questo dispositivo è in grado di convertire un segnale ottico TosLink o SPDIF coassiale in un segnale stereo analogico RCA (destra e sinistra). Entrambi i cavi coassiali e ottici possono essere collegati nello stesso tempo ma è possibile attivarne uno alla volta.

- Converte un segnale ottico digitale o SPDIF coassiale in Audio stereo analogico
- Ingressi: 1 x TosLink (ottico), 1 x SPDIF Coassiale digitale (RCA)
- Formati in ingresso: SPDIF, LPCM (linear pulse code modulation) 2Ch, 24 bit
- Uscite: 2 x RCA analogico (destra e sinistra)
- Filtro digitale interpolator e convertitore digitale/analogico (DAC) integrati
- Supporta segnali audio stereo digitali non compressi in ingresso (non supporta segnali compressi come Dolby Digital, DTS, 5.1/7.1, ecc..)
- Alimentatore 5V DC multi country incluso
- Dimensioni: 46 x 46 x 24mm