

Funktionsbeschreibung

Der SPATZ RCA-OPTO ist ein universeller Wandler für analoge Stereo Audio Signale in optisches und coaxiales digitales Audio. Das Gerät funktioniert vollautomatisch, die Ausgänge können mindestens 5m Kabel treiben. Beide Ausgänge sind gleichzeitig aktiv.

Das digitale Ausgangssignal ist 48 kHz und 2 Kanal LPCM (Linear Pulse Code Modulation).

Technische Daten

Versorgung	DC 5V, 500mA
Optischer Ausgang	1 x TOSLINK
Coaxialer Ausgang	1 x Cinch Buchse
Analoger Eingang	2 x Cinch Buchse

Grösse	42 x 42 x 24 mm
--------	-----------------

Functional description

The SPATZ RCA-OPTO is a versatile analog audio converter to digital audio signals. It has 2 switchable inputs, one optical and one coax.

The input signal is converted digital audio at 48 kHz uncompressed LPCM.

The unit operates fully automatic both outputs are active at the same time and can drive a minimum of 5m/16ft.

Technical Data

Power supply	DC 5V 500 mA
Optical Output	1 x TOSLINK
Coax Output	1 x RCA Connector
Analog Input	2 x RCA Connector

Dims	42 x 42 x 24 mm
------	-----------------