

D

Digital auf Analog Audio-Konverter

- Kompakte Bauform
- Maximal unterstützte Audio-Signale: 192 kHz
- Stromversorgung über externes Netzteil

Der Audio-Konverter wandelt ein digital optisches oder koaxiales Audiosignal in ein analoges Audiosignal (Cinch Stereo R/L / 3,5 mm Klinke) um.

Technische Daten:

Betriebsspannung: 100 – 240 V/AC, 50/60 Hz (Netzteil) • Eingänge: 1 x Optisch (Toslink-Buchse), 1 x Koaxial (Cinch-Buchse) • Ausgänge: Cinch (L/R), 3,5 mm Klinkenbuchse • Abmessungen (L x B x H): 63 x 23 x 68 mm • Gewicht: 66 g

Packungsinhalt:

Audio-Konverter • Steckernetzteil • Bedienungsanleitung.

F

Convertisseur audio numérique vers analogique

- Forme compacte
- Signaux audio supportés maximum : 192 kHz
- Alimentation électrique via un bloc d'alimentation externe

Le convertisseur audio convertit un signal audio optique numérique ou coaxial en un signal audio analogique (RCA stéréo D/G jack 3,5 mm).

Données techniques :

Tension de service : 100 – 240 V/CA, 50/60 Hz (bloc d'alimentation) • Entrées : 1 optique (prise Toslink), 1 coaxiale (prise RCA) • Sorties : RCA (G/D), prise jack de 3,5 mm • Dimensions (L x L x H) 63 x 23 x 68 mm • Poids : 66 g

Contenu du paquet :

Convertisseur audio • Bloc d'alimentation enfichable • Mode d'emploi.

SpeaKa
distributed by
Conrad Electronic SE
Klaus-Conrad-Str. 1
D-92240 Hirschau

GB

Digital to analog audio converter

- Compact design
- Maximum supported audio signals: 192 kHz
- Power supply via external power adapter

The audio converter converts a digital optical or coaxial audio signal into an analog audio signal (cinch stereo R/L / 3.5 mm jack).

Technical data:

Operating voltage: 100 – 240 V/AC, 50/60 Hz (power adapter) • Inputs: 1 x optical (Toslink socket), 1 x coaxial (cinch socket) • Outputs: cinch (L/R), 3.5 mm jack socket • Dimension (L x W x H): 63 x 23 x 68 mm • Weight: 66 g
Package content:

Audio converter • Power adapter • Operating instructions.

NL

Digitaal naar Analoge Audioconverter

- Compact gebouwd
- Maximaal ondersteunde audiosignalen: 192 kHz
- Stroomvoorziening door een externe netvoedingadapter

De audioconverter zet een digitaal optisch of coaxiaal audiosignaal om in een analogo audiosignaal (cinch-stereo R/L / 3,5 mm klink).

Technische gegevens:

Bedrijfsspanning 100 - 240 V/AC, 50/60 Hz (netvoedingadapter) • Ingangen: 1 x optisch (Toslinkbus), 1 x coaxiaal (cinchbus) • Uitgangen: Cinch (L/R), 3,5 mm klinkbus • Afmetingen (B x H x D): 63 x 23 x 68 mm • Gewicht: 66 g
Pakketinhoud:

Audioconverter • Stekkertransformator • Gebruiksaanwijzing.



WEEE-Reg.-Nr.
DE28001718



Nr. 1211120



V4_0914_02

97040676