

Delock Analóg audioátalakító 3,5 mm-es sztereó csatlakozóhüvellyel > digitális USB-tápellátással

Leírás

Ez a Delock audioátalakító digitális jelle alakítja át az analóg sztereó jeleket. Az eszköz bemeneti portjához két RCA-kábel csatlakoztatható az analóg jelforrás betáplálásához (pl. lemezlejátszóról). A kimeneti portnál a jel egy Toslink vagy koaxiális csatlakozón keresztül lesz továbbítva.



Tételszám 62724

EAN: 4043619627240

Származási hely: China

Csomag: White Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
Bemenet:
2 x RCA-hüvely (vörös, fehér)
1 x 3,5 mm-es 3 érintkezős sztereó jack hüvely
Kimenet:
1 x Toslink csatlakozóhüvely S/PDIF
1 x Koaxiális csatlakozóhüvely S/PDIF
1 x USB Micro-B típusú hüvely (5 V tápellátás)
- Támogatja a különböző hangfrekvenciákat (pl. 32, 44,1, 48 és 96 KHz)
- Bitsebesség: 24 bit
- 1 x LED a bekapcsolt állapot jelzésére
- Jelenlegi fogyasztás: max. 250 mA
- Méretek (H x Sz x M): kb. 63 x 45 x 20 mm

Rendszerkövetelmények

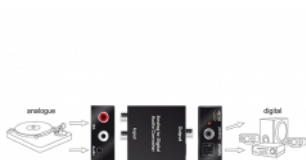
- Analóg audiojel

- Csatlakozókábelek

A csomag tartalma

- Analóg > digitális átalakító
- USB Type Micro-B–Type-A-kábel, hosszúsága kb. 80 cm
- Használati utasítás

Képek



General

LED kijelző:	Power
--------------	-------

Interface

Kimenet:	1 x Koaxiális csatlakozóhüvely S/PDIF 1 x TOSLINK hüvely S/PDIF
Bemenet:	2 x RCA-hüvely (vörös, fehér) 1 x 3,5 mm-es 3 érintkezős sztereó jack hüvely

Technical characteristics

Bit rate:	24 Bit
Current consumption:	250 mA

Physical characteristics

Hosszúság:	63 mm
Width:	41 mm
Height:	21 mm