

Delock Konwerter Audio Cyfrowy > Analogowy

Opis

Konwerter audio firmy Delock konwertuje cyfrowy sygnał audio do analogowego sygnału stereo. Na przykład, odtwarzacz DVD lub Blu-ray może zostać podłączony do wejścia urządzenia, a sygnał może być dostarczony za pomocą złącza optycznego TOSLINK lub koncentrycznego S/PDIF. Na gnieździe wyjściowym, sygnał audio jest przesyłany za pomocą złącza RCA.



Numer artykułu 62444

EAN: 4043619624447

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
Wejście:
1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF
1 x Koncentryczne, żeńskie, S/PDIF
1 x gniazdo prądu stałego
Wyjście:
2 x żeńskie RCA
- Obsługiwane częstotliwości próbkowania: 32 / 44,1 / 48 / 96 kHz
- Mocna obudowa metalowa
- Wymiary (DxSxW): ok. 63 x 41 x 21 mm

Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Wyjście: 5 V / 1 A
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm

na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm

długość: ok. 9 mm

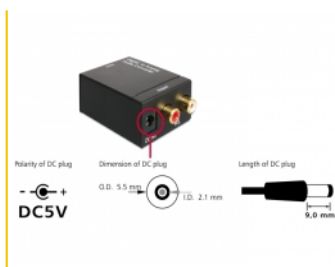
Wymagania systemowe

- Cyfrowy sygnał audio
- Przewód połączeniowy

Zawartość opakowania

- Konwerter cyfrowy > analogowy
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Wyjście:	2 x żeńskie złącze RCA (czerwone, białe)
Wejście:	1 x Koncentryczne, żeńskie, S/PDIF 1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF 1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	Plastik
Długość:	63 mm
Width:	41 mm
Height:	21 mm