

Konwerter Audio Cyfrowy > Analogowy HD

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.



Specyfikacja

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF
 - 1 x Koncentryczne, żeńskie, S/PDIF
 - 1 x USB Typ Micro-B żeński (5 V zasilanie)
 - Wyjście:
 - 2 x żeńskie RCA
- Chipset: MS8416
- Obsługiwane częstotliwości próbkowania: 32 / 44,1 / 48 / 96 / 192 kHz
- Przepływność: 16 - 24-bitowa
- Plastikowa obudowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 63 x 44 x 23 mm

Wymagania systemowe

- Cyfrowy sygnał audio
- Źródło zasilania z wolnym gniazdem żeńskim USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Konwerter cyfrowy > analogowy
- Przewód USB Typ-A na Typu Micro-B, długość ok. 30 cm
- Instrukcja obsługi

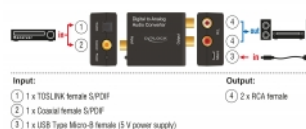
Numer artykułu 63477

EAN: 4043619634774

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia





Interface	
Wyjście:	2 x żeńskie złącze RCA (czerwone, białe)
Wejście:	1 x Coaxial female S/PDIF
	1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF
	1 x USB Type Micro-B female
Physical characteristics	
Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	Plastik
Długość:	63 mm
Width:	44 mm
Height:	23 mm