

Delock Przełącznik S/PDIF TOSLINK 1 w 3 zasilanie USB

Opis

Ten rozdzielacz TOSLINK firmy Delock pozwala na pracę z nawet trzema urządzeniami TOSLINK jednocześnie na jednym wyjściu TOSLINK.

Obsługuje formaty HD audio

Rozgałęziacz obsługuje wszystkie popularne formaty audio 2.0 i 5.1 audio takie jak LPCM, Dolby Digital, DTS Audio i zatem zapewnia wrażenia akustyczne sali kinowej.

Wysoka rozdzielczość próbkowania

Rozgałęziacz zapewnia częstość próbkowania do 24 bit i 96 kHz. Umożliwia to na odtwarzanie bez strat w zakresie HD audio.

Duże odległości transmisji

Rozgałęziacz obsługuje wyjście transmisji do 40 m kablem optycznym TOSLINK, ze stratami mniejszymi niż 0,2 dB/m.

Zasilanie USB

Rozgałęziacz nie wymaga dodatkowego zasilania zewnętrznego, zasilanie jest przekazywane kablem USB.



Numer artykułu 63397

EAN: 4043619633975

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF
 - 1 x USB Typ Mini-B żeński (5 V zasilanie)
 - Wyjście: 3 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF
- Obsługiwane częstotliwości próbkowania: 32 / 44,1 / 48 / 96 kHz
- Przepływność: 16 - 24-bitowa
- Prędkość: maks. 16 Mbps
- Obsługuje wszystkie typowe formaty audio 2.0 i 5.1: LPCM, Dolby Digital, DTS Audio
- Obsługuje przetaktowanie sygnału
- Przełącznik Włączenie / Wyłączenie

- Dioda zasilania (niebieska)
- Plastikowa obudowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 61 x 54 x 20 mm
- Napięcie: 5 V
- Ochrona przed przepięciami
- USB Bus power

Wymagania systemowe

- Optyczny sygnał cyfrowy audio
- Wolny żeński port USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Splitter TOSLINK
- Przewód USB Typ-A na Typu Mini-B, długość ok. 75 cm
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	DTS Audio Dolby Digital LPCM
Wskaźnik LED:	Power

Interface

Wyjście:	3 x TOSLINK female S/PDIF
Wejście:	1 x TOSLINK, żeńskie, S/PDIF 1 x USB Typ Micro-B żeński (5 V zasilanie)

Technical characteristics

Bit rate:	16 - 24 Bit
Szybkość transmisji danych:	max. 16 Mbps
Napięcie:	USB Bus power
Częstotliwość próbkowania:	32 / 44,1 / 48 / 96 kHz

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Długość:	61 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm
LED kolor:	niebieski