

Artikelnr.: 362136

S/PDIF TOSLINK Splitter 1 In 3 Out mit USB Stromversorgung

ab **15,38 EUR**

Artikelnr.: 362136
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

Mit diesem TOSLINK Splitter von Delock können an einem TOSLINK Ausgang gleichzeitig bis zu drei TOSLINK Endgeräte betrieben werden.

Der Splitter unterstützt alle gängigen 2.0 und 5.1 Audioformate wie LPCM, Dolby Digital, DTS Audio und bietet dadurch ein Klangerlebnis wie im Kino.

Der Splitter bietet eine Abtastrate (Sampling Rate) von bis zu 24 Bit und 96 kHz. Somit kann die Soundwiedergabe verlustfrei im High-Res Audio Bereich wiedergegeben werden.

Der Splitter unterstützt eine Ausgangsübertragungsdistanz von bis zu 40 m über ein optisches TOSLINK Kabel mit einem Signalverlust von weniger als 0,2 dB / m.

Der Splitter benötigt kein zusätzliches externes Netzteil, die Stromversorgung erfolgt über das im Lieferumfang enthaltene USB Kabel.

Spezifikation

- Anschlüsse:
- Eingang:
- 1 x TOSLINK Buchse S/PDIF
- 1 x USB Typ Mini-B Buchse (5 V Stromversorgung)
- Ausgang: 3 x TOSLINK Buchse S/PDIF
- Unterstützte Abtastraten: 32 / 44,1 / 48 / 96 kHz
- Bitrate 16 - 24 Bit
- Baudrate: max. 16 Mbps
- Unterstützt alle gängigen 2.0 und 5.1 Audioformate: LPCM, Dolby Digital, DTS Audio
- Unterstützt Signal Retiming
- Ein-/ Ausschalter
- Power LED (blau)
- Kunststoffgehäuse
- Farbe: schwarz
- Maße (LxBxH): ca. 61 x 54 x 20 mm
- Spannung: 5 V
- Überspannungsschutz
- USB Bus Power

Systemvoraussetzungen

- Digitales optisches Audiosignal
- Eine freie USB Typ-A Buchse

Packungsinhalt

- TOSLINK Splitter
- USB Typ-A zu Typ Mini-B Kabel, Länge ca. 75 cm
- Bedienungsanleitung

Verpackung

- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

