

# Delock Conmutador S/PDIF TOSLINK de 1 entrada y 3 salidas con alimentación USB

## Descripción

Con este divisor TOSLINK de Delock se pueden utilizar hasta tres dispositivos TOSLINK al mismo tiempo en una salida TOSLINK.

### Admite formatos de audio HD

El divisor es compatible con todos los formatos de audio 2.0 y 5.1 habituales, como LPCM, Dolby Digital y DTS Audio, por lo que ofrece una experiencia de sonido como en el cine.

### Velocidad de muestreo de alta resolución

El divisor ofrece una frecuencia de muestreo de hasta 24 bits y 96 kHz. Esto permite una reproducción sin pérdidas del sonido en la gama de audio High-Res.

### Alta distancia de transmisión

El divisor admite una distancia de transmisión de salida de hasta 40 m a través de un cable óptico TOSLINK con una pérdida de señal inferior a 0,2 dB/m.

### Alimentación por USB

El divisor no requiere una fuente de alimentación externa adicional, la alimentación se realiza a través del cable USB incluido.



## Número de elemento 63397

EAN: 4043619633975

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - Entrada:
    - 1 x S/PDIF hembra TOSLINK
    - 1 x USB Tipo Mini-B hembra (fuente de alimentación de 5 V)
  - Salida: 3 x S/PDIF hembra TOSLINK
- Tasas de muestreo admitidas: 32 / 44,1 / 48 / 96 kHz
- Tasa de bits de 16 - 24 bits
- Velocidad en baudios: máx. 16 Mbps
- Admite todos los formatos de audio 2.0 y 5.1 comunes: LPCM, Dolby Digital y DTS Audio

- Admite el reajuste de la señal
- Conmutador de encendido y apagado
- LED de alimentación (azul)
- Carcasa de plástico
- Color: negro
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 61 x 54 x 20 mm
- Voltaje: 5 V
- Protección contra sobretensiones
- Alimentación a través del bus USB

---

## Requisitos del sistema

- Señal de audio óptica digital.
- Un puerto hembra USB Tipo-A

---

## Contenido del paquete

- Divisor TOSLINK
- Cable USB Tipo-A a Tipo Mini-B, longitud aprox. 75 cm
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Especificación técnica:	DTS Audio Dolby Digital LPCM
Indicador LED:	Power

## Interface

Salida:	3 x TOSLINK female S/PDIF
Entrada:	1 x S/PDIF hembra TOSLINK 1 x USB Tipo Micro-B hembra (fuente de alimentación de 5 V)

## Technical characteristics

Bit rate:	16 - 24 Bit
Velocidades de transferencias de datos:	max. 16 Mbps
Voltaje:	Alimentación a través del bus USB
Frecuencia de muestreo:	32 / 44,1 / 48 / 96 kHz

## Physical characteristics

Carcasa color:	negro
Longitud:	61 mm
Width:	54 mm
Height:	20 mm
LED color:	azul