

Delock Adaptador de audio USB Type-C™ macho a 4,4 mm conector estéreo de 5 pines hembra de 12,5 cm

Descripción

Este adaptador de audio de Delock permite la conexión de un dispositivo o auricular con un conector macho de 4,4 mm y 5 pines estéreo, por ejemplo, a un teléfono móvil con puerto USB Type-C™.

Conjunto de chips CX21988

El conjunto de chips CX21988 admite audio de alta resolución con un rendimiento superior de los auriculares y ofrece una distorsión y opciones de sintonización extremadamente bajas a fin de mejorar significativamente el rendimiento de los convertidores conectados.

Cable plateado 5N PCOCC

El cable plateado 5N PCOCC soporta una mayor eficiencia de transmisión que el cobre y, por lo tanto, ofrece las ventajas de una transmisión de señal muy rápida y cristalina, así como una menor resistencia eléctrica. Al mismo tiempo, el cable es muy flexible y duradero. Los cables plateados se utilizan especialmente para aplicaciones de audio y vídeo de alta gama.



12,5 cm

Número de elemento 66302

EAN: 4043619663026

Pais de origen: China

Paquete: Bolsa de plástico con cremallera

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB Type-C™ macho >
 - 1 x hembra estéreo de 5 contactos y 4,4 mm
- Conjunto de chips: CX21988
- Soporte de audio de alta resolución
- Reproducción de audio hasta 24 bits / 96 kHz
- Valor normalizado del cable: 26 AWG
- Longitud incluido conectores: aprox. 12,5 cm

Requisitos del sistema

- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ disponible

- Dispositivo o auriculares con conector macho estéreo de 5 pines de 4,4 mm
-

Contenido del paquete

- Adaptador de audio

Interface

conector :	1 x USB Type-C™ macho
Conector 1:	1 x hembra estéreo de 5 contactos y 4,4 mm

Technical characteristics

Conjunto de chips:	CX21988
--------------------	---------

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	12,5 cm
Conductor gauge:	26 AWG