

# Delock Adattatore audio USB Type-C™ maschio per jack stereo femmina 4,4 mm 5 pin stereo da 12,5 cm

## Descrizione

Questo adattatore audio Delock consente di collegare un dispositivo o un auricolare con un connettore stereo a 5 pin da 4,4 mm con jack stereo maschio, ad esempio, a un telefono cellulare con porta USB Type-C™.

### Chipset CX21988

Il chipset CX21988 supporta l'audio ad alta risoluzione con prestazioni superiori per le cuffie e offre opzioni di distorsione e sintonia estremamente basse per migliorare significativamente le prestazioni dei convertitori collegati.

### Cavo 5N PCOCC placcato

Il cavo 5N PCOCC placcato in argento supporta una maggiore efficienza di trasmissione rispetto al rame ed offre quindi i vantaggi di una trasmissione del segnale molto veloce e cristallina, oltre a una minore resistenza elettrica. Allo stesso tempo, il cavo è molto flessibile e durevole. I cavi placcati in argento sono utilizzati in particolare per applicazioni audio e video di fascia alta.



12,5 cm

## Articolo n. 66302

EAN: 4043619663026

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x USB Type-C™ maschio >
  - 1 x jack stereo femmina da 4,4 mm a 5 pin
- Chipset: CX21988
- Supporto audio ad alta risoluzione
- Riproduzione audio fino a 24 Bit / 96 kHz
- Sezione dei cavi: 26 AWG
- Lunghezza con connettori: ca. 12,5 cm

## Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta USB Type-C™ libera
  - Dispositivo o auricolare con jack stereo a 5 pin da 4,4 mm con jack stereo maschio
- 

## **Contenuto della confezione**

- Adattatore audio

## Interface

connector:	1 x USB Type-C™ maschio
Connettore 1:	1 x jack stereo femmina da 4,4 mm a 5 pin

## Technical characteristics

Chipset:	CX21988
----------	---------

## Physical characteristics

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