

# Delock Adapter audio USB Type-C™, męski na 3,5 mm jack, 4-pinowy stereo żeński

## Opis

Ten adapter audio firmy Delock pozwala na podłączenie urządzenia lub zestawu słuchawkowego z wtyczką 3,5 mm jack, 4-pinową stereo do np. telefonu komórkowego z gniazdem USB Type-C™.

### Chipset ALC4042

Chipset ALC4042 obsługuje audio wysokiej rozdzielczości z doskonałą jakością słuchawek, ma bardzo niskie zniekształcenia i może być dostrojony do podłączonych konwerterów co poprawia ich działanie.



### Numer artykułu 64192

EAN: 4043619641925

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Specyfikacja

- Złącze:
  - 1 x USB Type-C™ męski
  - 1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm
- Chipset: ALC4042
- Stosunek sygnału do szumu (SNR):
  - wyjście audio: ok. 100 dB
  - wejście mikrofonu: ok. 94 dB
- DAC Częstotliwość próbkowania: do 32 Bit / 384 kHz
- ADC Częstotliwość próbkowania: do 16 Bit / 48 kHz
- Obsługa Digital Hi-Res Audio
- USB Bus power
- Plug & Play
- Wymiary (DxSxW): ok. 29 x 22 x 9 mm
- Kolor: szary

## Wymagania systemowe

- Android 11.0 lub nowszy
- Chrome OS 91.0 lub nowszy
- Linux Kernel 5.11 lub nowszy
- Mac OS 11.2.3 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™
- Słuchawki lub głośnik z wtykiem stereo typu jack 3,5 mm

---

## Zawartość opakowania

- Adapter audio

---

## Zdjęcia



## Interface

Wyjście:	1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm
Wejście:	1 x USB Type-C™ męski

## Technical characteristics

Częstotliwość próbkowania:	16 / 24 / 32 Bit, 44,1 / 48 / 96 / 192 / 384 kHz
Stosunek sygnału do szumu (SNR):	100 dB

## Physical characteristics

Długość:	29 mm
Width:	22 mm
Height:	9 mm
Kolor:	szary