

Delock Adattatore audio USB Type-C™ per Jack femmina Stereo e USB Type-C™ PD grigio

Descrizione

Questo adattatore audio Delock consente di collegare auricolari o altoparlanti con jack stereo a dispositivi con una porta USB Type-C™, come smartphone, MacBook o Chromebook.

Alimentazione USB Type-C™ con PD 3.0

Inoltre, il dispositivo collegato può essere caricato tramite la porta USB Type-C™. La potenza di carica massima è di 20 V / 3 A (60 W). Il dispositivo supporta anche lo standard PD 3.0.



Nota

- L'interfaccia USB Type-C™ del dispositivo deve supportare l'uscita di segnali audio digitali.
- Se è collegato un cellulare senza funzione PD, l'audio e la funzione di ricarica sono alternati, la funzione di ricarica ha la priorità.
- Se è collegato un cellulare che non supporta la funzione Data Role Swap, l'audio potrebbe smettere di funzionare quando si collega l'adattatore di alimentazione.
- Se è collegato un cellulare o un portatile senza funzione Fast Role Swap, può accadere che la riproduzione audio venga brevemente interrotta. Quando l'alimentatore viene inserito e disinserto, la riproduzione riprende.

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB Type-C™ maschio >
 - 1 x 3,5 mm a 4 pin presa stereo femmina
 - 1 x USB Type-C™ femmina (PD)
- Rapporto segnale rumore (SNR): circa 93 dB
- Frequenza di campionamento: fino a 32 Bit / 384 kHz
- Supporta Digital Hi-Res Audio
- USB Power Delivery (PD) 3.0
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play
- Dimensioni (LxPxA): ca. 50 x 16 x 9 mm
- Colore: grigio

Requisiti di sistema

- Android 10.0 o superiore
- Chrome OS 78.0 o superiore
- Linux Kernel 3.3 o superiore
- Mac OS 10.15.3 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ libera
- Auricolari o altoparlante con jack stereo da 3,5 mm

Contenuto della confezione

- Adattatore audio

Articolo n. 64113

EAN: 4043619641130

Paese di origine: China

Pacchetto: • Box

Immagini



Interface	
Output:	1 x jack stereo femmina da 3,5 mm a 4 pin 1 x USB Type-C™ female (power supply)
Input:	1 x USB Type-C™ male
Technical characteristics	
Frequenza di campionamento:	16 / 24 / 32 Bit, 44,1 / 48 / 96 / 192 / 384 kHz
Rapporto segnale rumore (SNR):	93 dB
Physical characteristics	
Lunghezza:	50 mm
Width:	16 mm
Height:	9 mm
Colour:	grigio