

Delock Diviseur Audio USB Type-C™ vers 2 x jacks stéréos femelles, plastique

Description

Ce diviseur audio de Delock permet de brancher deux appareils audio externes, comme des écouteurs ou des haut-parleurs, à un appareil muni d'une prise USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3. Le signal audio est transmis en stéréo aux deux appareils externes, par exemple, deux personnes peuvent écouter la même musique en même temps.

Digital Hi-Res Audio

Grâce au circuit intégré, les signaux audios sont transmis de façon très claire en haute résolution acoustique.

Note

L'interface USB Type-C™ de l'appareil doit être compatible à la sortie des signaux audio (USB ADC).



N° produit 66563

EAN: 4043619665631

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB Type-C™ mâle >
 - 2 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches
- Chipset : Realtek ALC4042
- Spécification USB 2.0
- Spécification USB Audio Device Class 1.0 / 2.0
- Prend en charge Digital Hi-Res Audio
- Taux de bruit de signal (SNR) : 98 dB
- Plage de fréquence : 20 Hz - 40 kHz
- Fréquence d'échantillonnage prise en charge : 16 / 24 / 32 Bits, 44,1 / 48 / 96 / 192 / 384 kHz (selon le système et le matériel connecté)
- Matériau du boîtier : plastique
- Contacts plaqués or
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 36 x 30 x 9 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 15 cm

- Plug & Play

Configuration système requise

- Android 6.0 ou version ultérieure
- iOS 13.4.1 ou version ultérieure
- Linux Kernel 4.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15.2 ou version ultérieure
- Windows 10/10-64
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre

Contenu de l'emballage

- Adaptateur audio

Image



General

Spécifications techniques:	USB 2.0 USB Audio Device Class 1.0 USB Audio Device Class 2.0
Supported operating system:	Android 6.0 ou version ultérieure Linux Kernel 4.3 ou version ultérieure Mac OS 10.15.2 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iOS 13.4.1 ou version ultérieure

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 2.0 Type-C mâle
Connecteur 2:	2 x stéréo femelle de 3,5 mm à 3 broches

Technical characteristics

Chipset:	Realtek ALC4042
Taux d'échantillonnage:	16 / 24 / 32 Bit, 44,1 / 48 / 96 / 192 / 384 kHz
Taux de bruit de signal (SNR):	98 dB

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur du cordon:	15 cm
Finition des broches:	plaquées or
Longueur:	36 mm
Width:	30 mm
Couleur:	noir