

Delock Convertisseur USB à SATA 6 Gb/s avec connecteur USB Type-C™ ou USB Type-A

Description

Ce convertisseur Delock peut être connecté via une interface USB-CTM ou USB Type-A à un PC ou un ordinateur portable. Un SSD ou un disque dur SATA 2.5" avec une interface SATA 22 broches peut être utilisé.

Connectivité externe

Avec l'adaptateur conçu spécialement, le convertisseur Delock peut rapidement et facilement être connecté à de nouveaux appareils munis d'un USB Type-CTM femelle et à de plus vieux appareils qui n'ont qu'un connecteur USB Type-A. L'adaptateur est situé directement sur le câble et ne peut donc pas être perdu.



N° produit 61042

EAN: 4043619610426 Pays d'origine: China Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ mâle
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle

Adaptateur:

- 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ femelle
- 1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Type-A mâle
- Chipset: Asmedia ASM1153e
- Convient à 2.5" SATA HDD / SSD
- Prend en charge SATA 1,5 Go/s, SATA 3 Go/s et SATA 6 Go/s
- Débit de données jusqu'à 5 Go/s
- Plug & Play
- Longueur, cordon incl.: env. 30 cm

Configuration système requise

- Android 11.0 ou version ultérieure
- Chrome OS

FEUILLE DE DONNÈES



- Linux Kernel 5.13 ou version ultérieure
- Mac OS 12.2.1 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Surface Pro 7
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre ou avec un port Thunderbolt™ 3 libre ou
- Port USB Type-A libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Bouchon de protection
- Mode d'emploi

Image









General

Suitable for data medium:	2.5"
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above Mac OS 12.2.1 or above Android 11.0 or above

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1153E
Débit de données:	5 Gbps

Physical characteristics