

Delock Convertisseur USB Type-C™ pour 1 x SSD M.2 ou 1 x SATA SSD / HDD

Description

Ce convertisseur de Delock permet la connexion d'un M.2 NVMe ou SATA SSD, en format 2280, 2260, 2242 et 2230, ou un SATA HDD ou SSD 2.5" ou 3.5" via l'interface USB.



N° produit 64253

EAN: 4043619642533

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
 - 1 x M.2 fente clé M
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
 - 1 x prise CC
- Chipset : Realtek RTL9210B
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M ou une clé B+M, basés sur SATA ou sur PCIe (NVMe)
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Pour SATA HDD / SSD 2.5" et 3.5"
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Prend en charge TRIM
- Prise en charge Native Command Queuing (NCQ)
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Prend en charge UASP
- 2 x Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Amovible

- Touche de fonction :
 - 1 x interrupteur Marche-/ Arrêt
 - 1 x interrupteur pour le M.2 ou drive 2.5" / 3.5"
- Dimensions (LxlxH) : env. 107 x 35 x 24 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

Spécifications de la source d'alimentation

- Source d'alimentation murale
- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Sortie : 12 V / 2 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
 - intérieur : ø env. 2,5 mm
 - extérieur : ø env. 5,5 mm
 - Longueur : env. 10 mm

Configuration système requise

- Android 9.0 ou version ultérieure
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 ou version ultérieure
- Mac OS 12.4 ou version ultérieure
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Surface Pro 7
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible ou
- Appareil avec un port USB Type-C™ libre ou avec un port Thunderbolt™ 3 ou Thunderbolt™ 4 libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur USB Type-C™
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 80 cm
- Câble USB-C™ mâle vers USB Type-A mâle, longueur env. 80 cm
- 3 x embouts en caoutchouc
- Alimentation électrique externe 12,0 V / 2,0 A
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Plug & Play Amorçable
Suitable for data medium:	2.5" 3.5" SSD ou HDD
Supported operating system:	Android 9.0 ou version ultérieure Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.15 or above
Témoin DEL:	2 x
Slot:	PCIe SATA
Supported module:	Modules M.2 au format 2280, 2260, 2242 et 2230 avec touche M ou touche B+M basé sur SATA ou PCIe
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge

Interface

Connecteur 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
Connecteur 2:	1 x M.2 fente clé M
connecteur 3:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
connecteur 4:	1 x 12 V DC jack

Technical characteristics

Débit de données:	10 Gbps
-------------------	---------

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur:	107 mm
Width:	35 mm
Height:	24 mm
Couleur:	noir