

Delock Boitier externe pour M.2 NVMe PCIe SSD avec SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femelle

Description

Ce boîtier Delock permet l'installation d'un SSD M.2 PCIe NVMe au format 2280, 2260, 2242 et 2230, il peut être connecté via USB à un PC ou à un ordinateur portable. Le boîtier métallique robuste assure une température optimale de la mémoire.

Note

Elle n'est pas compatible avec SATA M.2 SSD.



N° produit 42634

EAN: 4043619426348

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
externe : 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femelle
interne : 1 x M.2 à 67 broches fente clé M
- Chipset : Realtek RTL9210
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M ou une clé B+M, basé sur PCIe (NVMe)
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Boîtier métallique
- Dimensions (LxIxH) : env. 104 x 28 x 11 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15.2 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ disponible

Contenu de l'emballage

- Boîtier externe M.2
- Matériel de montage
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 30 cm
- Câble USB-C™ mâle vers USB Type-A mâle, longueur env. 30 cm
- 1 x supports thermiques
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	NVM Express (NVMe) Branchement à chaud Plug & Play
Internal construction:	circuit imprimé complet
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Mac OS 10.15.2 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported module:	Modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé M ou une clé B+M, basé sur PCIe
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,5 mm application de modules assemblés double face prise en charge

Interface

Externe:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
Interne:	1 x M.2 à 67 broches fente clé M

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL9210
Débit de données:	jusqu'à 10 Gbps

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur du cordon:	30 cm
Longueur:	104 mm
Width:	28 mm
Height:	11 mm
Couleur:	argent