

Delock Boîtier externe M.2 SSD 60 mm > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ femelle

Description

Le boîtier en aluminium de Delock permet l'installation d'un SSD M.2 au format 2260, 2242 et 2230, qui peut être connecté via USB à un PC ou à un ordinateur portable.



N° produit 42573

EAN: 4043619425730

Pays d'origine: China

Emballage: Box

Spécifications techniques

- Connecteur :
externe : 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ femelle
interne : 1 x M.2 à 67 broches fente clé B
- Chipset : Asmedia ASM1351
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2260, 2242 et 2230 avec une clé B basé sur SATA
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,35 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Débit de données jusqu'à 6 Gbps
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Dimensions (LxlxH) : env. 105 x 40 x 10 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.6, Mac OS 10.12
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Boîtier externe M.2
- Tournevis
- Matériel de montage
- Câble USB 3.1 Type-A vers USB-C™ (env. 50 cm)
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Branchement à chaud Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.8.2 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported module:	M.2 modules in format 2260, 2242 and 2230 with key B or key B+M based on SATA
Hauteur maximale des composants sur le module:	1,35 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 B

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1351
Débit de données:	6 Gb/s

Physical characteristics

Longueur:	105 mm
Width:	40 mm
Height:	10 mm
Couleur:	noir