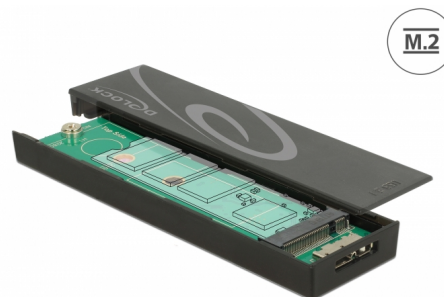


Delock Boîtier externe M.2 SSD 42 / 60 / 80 mm > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Type Micro-B, femelle, sans outil

Description

Ce boîtier Delock permet l'installation d'un SSD M.2 au format 2280, 2260 et 2242, il peut être connecté via USB à un PC ou à un ordinateur portable.



N° produit 42598

EAN: 4043619425983

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
externe : 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Type Micro-B femelle
interne : 1 x M.2 à 67 broches fente clé B
- Chipset : Asmedia ASM1351
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260 et 2242 avec une clé B ou une clé B+M, 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 Gb/s
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Alimentation maximale pour les modules : 3 A
- Protection contre les courts-circuits, protection contre les surchauffes
- Protection DES jusqu'à 2 kV
- Branchement à chaud, Plug & Play
- Dimensions (LxlxH) : env. 102 x 28 x 10 mm

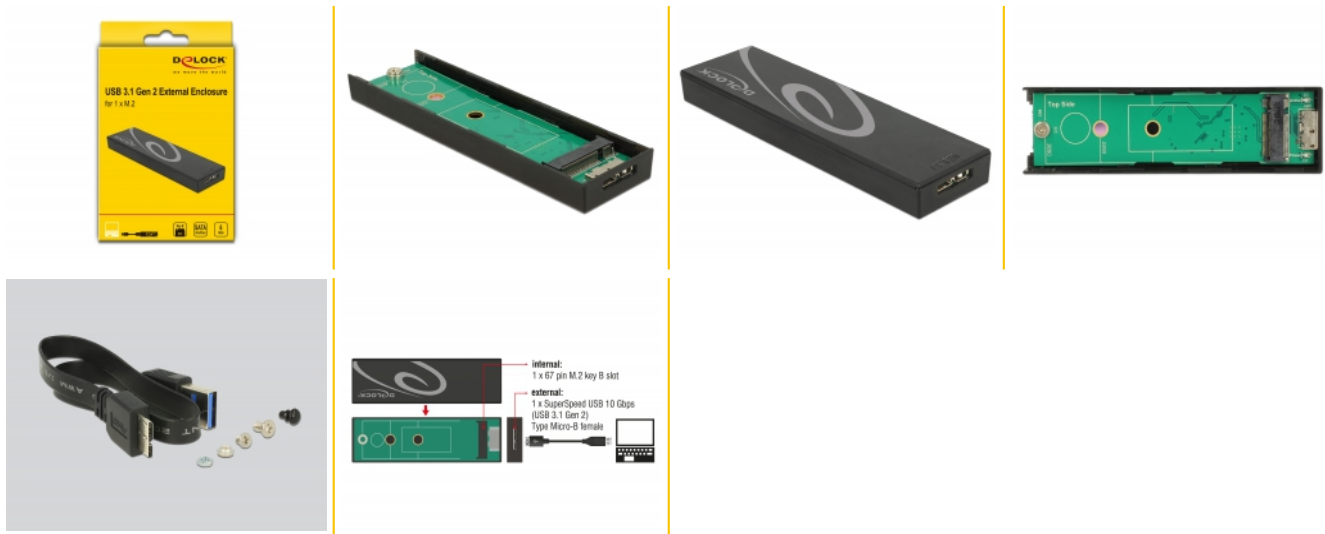
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.4.x
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- Boîtier externe M.2
- Matériel de montage
- Câble USB 3.2 Type-A vers Type Micro-B, longueur env. 15 cm
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Branchement à chaud Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 4.4 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 2280, 2260 and 2242 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 Type Micro-B 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

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur:	102 mm
Width:	28 mm
Height:	10 mm
Couleur:	noir