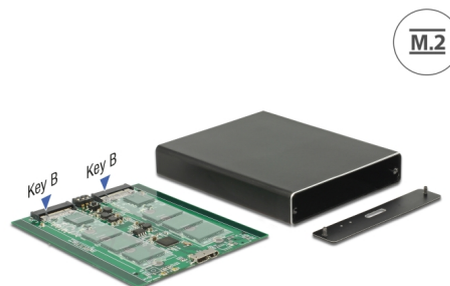


Delock Boîtier externe 2 x M.2 touche B > SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) avec RAID

Description

Le boîtier en aluminium de Delock permet l'installation de deux SSD M.2 au format 2280, 2260, 2242 et 2230, qui peuvent être connectés via USB à un PC ou à un ordinateur portable. Lorsque vous utilisez plus d'un SSD, vous avez la possibilité d'utiliser différents niveaux de RAID.



N° produit 42588

EAN: 4043619425884

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur :
externe : 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type Micro-B femelle
interne : 2 x M.2 à 67 broches fente clé B
- Interface : SATA
- Chipset : Asmedia ASM1352R
- Prise en charge de modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé B basé sur SATA
- Hauteur maximale des composants sur le module : 1,25 mm application de modules assemblés double face prise en charge
- Prise en charge de RAID 0, 1, SPAN, multiplicateur de ports
- Commutateur pour mode RAID
- Bouton Réinitialisation
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- 2 x Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Température de fonctionnement : 0 °C ~ 70 °C
- Température de stockage : -20 °C ~ 70 °C
- Dimensions (LxlxH) : env. 100 x 80 x 17 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
- Tournevis, Vis
- Câble USB 3.1 Type-A vers Type Micro-B, longueur env. 40 cm
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Branchement à chaud Plug & Play
Internal construction:	circuit imprimé complet
Supported operating system:	Linux Kernel 3.19 ou version ultérieure Mac OS 10.12 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:	Modules M.2 aux formats 2280, 2260, 2242 et 2230 avec une clé B ou une clé B+M, basé sur SATA
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 Type Micro-B femelle
Interne:	2 x M.2 à 67 broches fente clé B

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1352R
Débit de données:	USB 10 Gbps jusqu'à 10 Go/s
RAID fonction:	SPAN 0 1 Port Multiplier

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur:	100 mm

Width:	80 mm
Height:	17 mm
Couleur:	noir