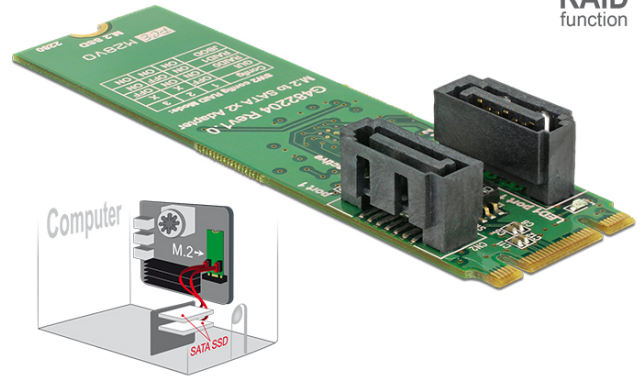


Delock Convertisseur M.2 touche B+M mâle > 2 x SATA 7 broches mâle avec RAID

M.2
RAID
function

Description

Ce convertisseur Delock étend le système de deux ports SATA. Lorsque vous utilisez plus d'un port SATA, vous avez la possibilité d'utiliser différents modes RAID.



Note

Ce produit fournit une fonction RAID basée sur le jeu de composant. La gestion et le paramétrage du mode RAID n'est pas possible via le système opérationnel ou BIOS. Un logiciel de diagnostic différent n'est pas compatible avec cette solution. La fonction SMART n'est pas compatible. JBOD n'est compatible que sur des contrôleurs SATA ayant une fonction de port multiplicateur.

Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x M.2 à 59 broches clé B+M mâle >
2 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
- Chipset : Asmedia ASM1092R
- Interface : SATA
- Facteur de forme: M.2 2280
- Convient à un emplacement M.2 avec touche M ou B basé sur SATA
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Prise en charge de RAID 0, 1, JBOD
- Prise en charge de lecteur de disque dur et SSD
- 1 x bouton pour réglage RAID
- 1 x commutateur DIP pour le mode RAID
- Dimensions (LxlxH) : env. 80 x 22 x 11 mm

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.3.0 / Kernel 4.9.4
- Un emplacement M.2 touche M ou touche B libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Mode d'emploi

N° produit 62961

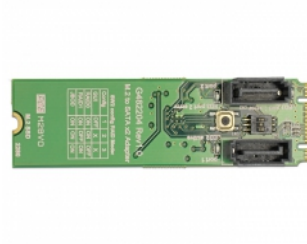
EAN: 4043619629619

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box



Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Facteur de forme : | M.2 2260 M.2 2280 |
| Supported operating system: | Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure ex Linux Kernel 4.9.4 |
| Slot: | SATA |

Interface

| | |
|---------------|-----------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x 59 pin M.2 key B+M male |
| Connecteur 2: | 2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|------------------|
| Chipset: | Asmedia ASM1092R |
| Débit de données: | 6 Gb/s |
| RAID function: | JBOD 0 1 |

Physical characteristics

| | |
|-----------|-------|
| Longueur: | 80 mm |
| Width: | 22 mm |
| Height: | 11 mm |