

Delock Convertisseur SATA > 2 emplacements M.2 avec RAID + Support d'emplacement / Cadre 3.5"

Description

Ce convertisseur Delock permet la connexion d'un maximum de deux SSD M.2 au format 2280, 2260, 2242 ou 2230. Le convertisseur peut être installé de façon interne dans votre système via une interface SATA à 22 broches. Lorsque vous utilisez plus d'un SSD, vous avez la possibilité d'utiliser différents niveaux de RAID.

Les deux connecteurs 7 broches SATA permettent de connecter des SSD ou des disques durs lorsque les emplacements M.2 ne sont pas occupés.

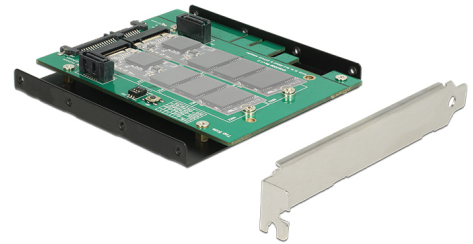
Le convertisseur peut être installé dans un emplacement de PC à l'aide du support d'emplacement fourni ou installé grâce au cadre 3.5".

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.

M.2



N° produit 62733

EAN: 4043619627332

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteur :
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle >
 - 2 x M.2 à 67 broches fente clé B
 - 2 x SATA à 7 broches femelle
- Interface : SATA
- Facteur de forme : 3.5"
- Prise en charge de 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 : 1,35 mm application de modules assemblés double face prise en charge

- Prise en charge de RAID 0, 1, JBOD
- Commutateur pour mode RAID
- Bouton Réinitialisation
- Témoin DEL
- Courant maximum pour module M.2 : 3 A
- Protection contre les courts-circuits, protection contre les surchauffes
- Protection DES jusqu'à 2 Kv
- Dimensions (LxlxH) : env. 110 x 83 x 10 mm

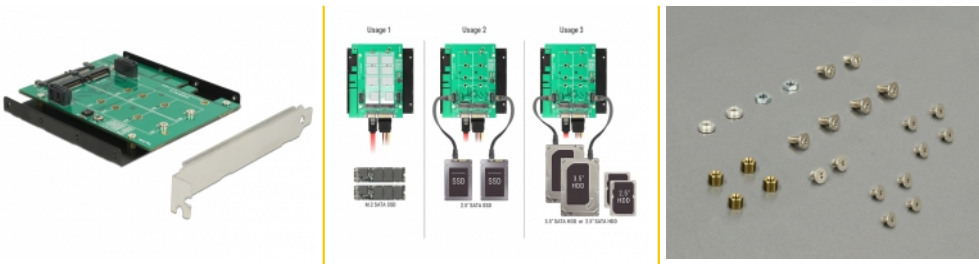
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.19
- Une interface SATA libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Panneau arrière
- Cadre 3.5"
- Vis de fixation pour module M.2
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	3.5" Panneau arrière
Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
Slot:	SATA
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:	1,35 mm application de modules assemblés double face prise en charge

Interface

Connecteur 1:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
Connecteur 2:	2 x 67 pin M.2 NGFF key B slot
connecteur 3:	2 x SATA 7 broches femelle

Technical characteristics

Chipset:	JMS562
Débit de données:	6 Gb/s
RAID function:	JBOD 0 1