

Delock Convertisseur 2.5" SATA à 22 broches > 2 x mSATA avec RAID avec boîtier

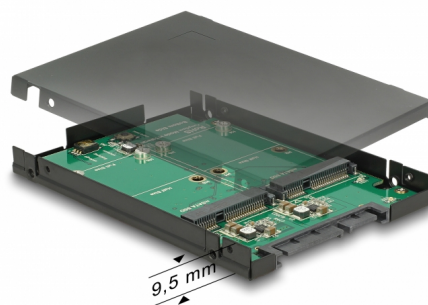
Description

Ce convertisseur Delock permet la connexion de jusqu'à deux SSD mSATA et peut être intégré comme un disque 2.5". Par conséquent, le convertisseur sera installé dans le système via l'interface USB. Lorsque vous utilisez plus d'un SSD, vous avez la possibilité d'utiliser différents niveaux de RAID.

Note

Ce produit fournit une fonction RAID basée sur le jeu de composants. 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.



N° produit 62594

EAN: 4043619625949

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
 - 2 x fente mSATA (taille complète)
- Chipset : Asmedia ASM1092R
- Facteur de forme : 2.5"
- Pour module 3,3 V mSATA
- Possibilité d'insertion de modules de demi-taille
- Prise en charge de RAID 0, 1, JBOD
- Mode RAID déterminé par le commutateur DIP sur la carte
- 1 x LED pour l'activité d'hôte SATA (vert) et 2 x LED pour erreur mSATA SSD (rouge)
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Une interface SATA à 22 broches

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Boîtier 2.5"
- Matériel de montage

Image

