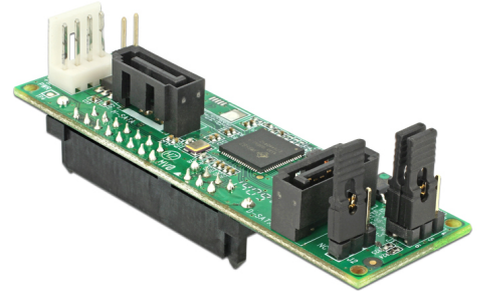


Delock Adaptateur hôte SATA > 2 x appareil SATA avec RAID

Description

Cet adaptateur SATA RAID de Delock vous permet de construire un système RAID à deux disques durs en branchant le connecteur SATA à 22 broches sur le disque dur primaire, et le connecteur SATA à 7 broches sur le disque dur secondaire. Le connecteur SATA à 7 broches secondaire intègre le convertisseur à votre système.



Note

La fonction SMART n'est pas compatible. JBOD n'est compatible que sur des contrôleurs SATA ayant une fonction de port multiplicateur.

N° produit 62466

EAN: 4043619624669

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: White Box

Détails techniques

- Connecteur:
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
 - 2 x SATA 6 Gb/s à 7 broches femelle (1 x hôte, 1 x appareil)
 - 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches
 - 1 x barrette mâle LED
 - 2 x cavalier pour le mode RAID
- Chipset: JMS562
- Débit de données jusqu'à 6 Go/s
- Prise en charge de RAID 0, 1, JBOD, SPAN
- Prise en charge Native Command Queuing (NCQ)
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

- Disque dur avec connecteur SATA à 22 broches
- Câble de connexion SATA
- Alimentation avec connecteur d'alimentation libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Câble SATA 15 broches > 4 broches
- Mode d'emploi

Image

