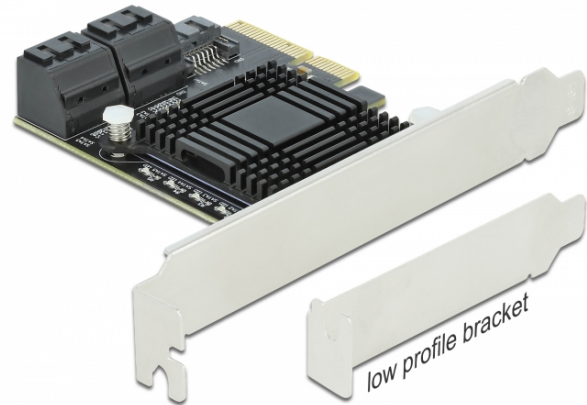


Delock Carte 5 ports SATA PCI Express x4 - Facteur de forme à profil bas

Description

La carte PCI Express de Delock étend un PC de cinq ports SATA internes. Différents appareils tels que des SSD, des disques durs, des lecteurs DVD, etc. peuvent être connectés à la carte.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
interne :
5 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset : JMicron JMB585
- 5 x Indicateur LED
- Prise en charge Native Command Queuing (NCQ)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Prend en charge TRIM
- Prend en charge DevSleep
- Hot Swap
- Amorçable

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- 5 x Câble SATA, longueur env. 35 cm
- Mode d'emploi

N° produit 90498

EAN: 4043619904983

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Image



General	
Fonction :	Hot Swap Amorçable
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Témoin DEL:	5 x
Interface	
Interne:	1 x PCI Express x4, V3.0 5 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
Technical characteristics	
Chipset:	JMicron JMB585
Débit de données:	6 Gb/s