

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.



N° produit 90395

EAN: 4043619903955

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails 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

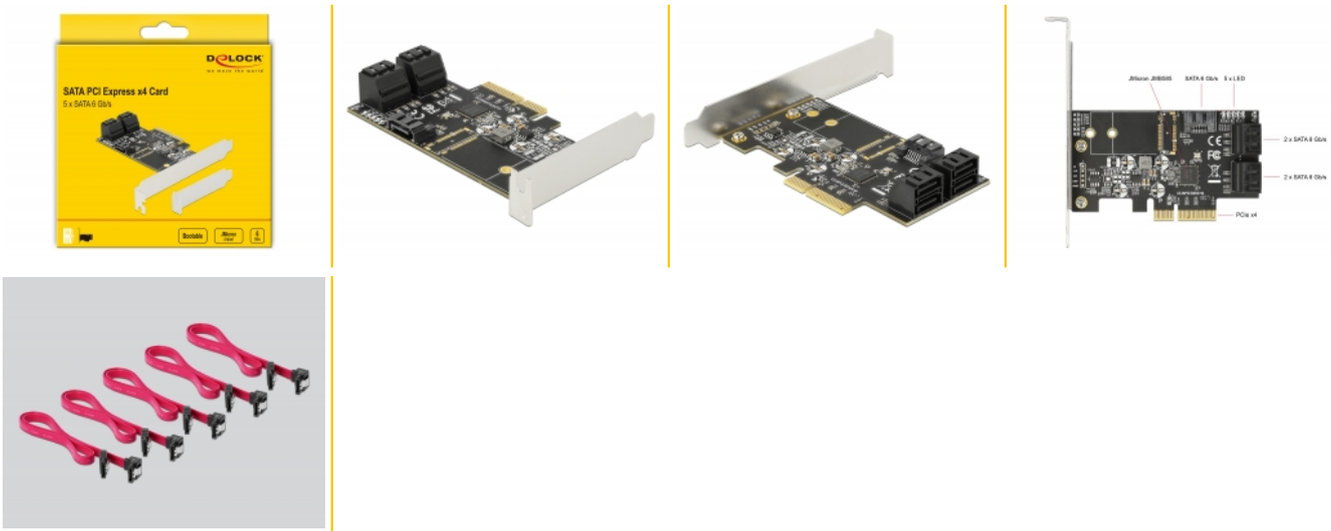
- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64

- 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. 50 cm
- Mode d'emploi

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 7 32-Bit Windows 7 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 à 7 broches mâle
----------	--

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMB585
Débit de données:	6 Gb/s