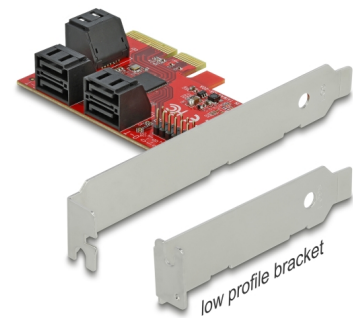


Delock Carte 6 ports SATA PCI Express x4 - Facteur de forme à profil bas

Description

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



N° produit 89042

EAN: 4043619890422

Pays d'origine: Taiwan, Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
interne :
6 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
1 x PCI Express x4 (2 voies), V3.0
6 x embase 2 broches pour LED
- Chipset : Asmedia ASM1166
- Prise en charge Native Command Queuing (NCQ)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Prend en charge TRIM
- Prend en charge DevSleep
- Prise en charge SATA Port Multiplier
- Branchement à chaud
- Amorçable

Configuration système requise

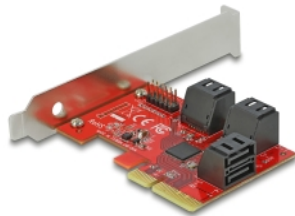
- Linux Kernel 4.6.4 ou version ultérieure

- 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
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 4.6.4 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Témoin DEL:	6 x

Interface

Interne:	1 x PCI Express x4 (2-Lane), V3.0 6 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug 6 x 2 pin pin header for LED
----------	---

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1166
Débit de données:	6 Gb/s

Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------