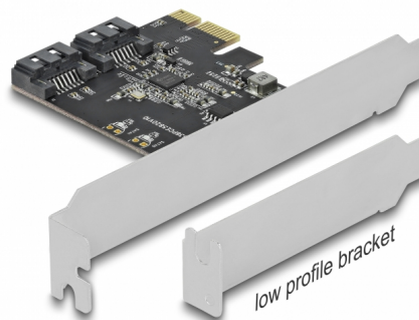


Delock Carte 2 ports SATA PCI Express x1 - Facteur de forme à profil bas

Description

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



N° produit 90431

EAN: 4043619904310

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
interne :
2 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle
1 x PCI Express x1, V3.0
- Chipset : JMicron JMB582
- 3 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

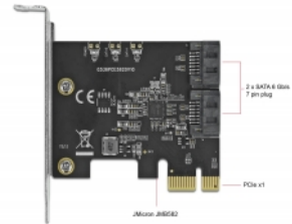
- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC avec un slot PCI Express libre

Contenu de l'emballage

- PCI Express Carte
- Low profile slot arrière
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	profil bas
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 Windows 11
Témoin DEL:	3 x

Interface

Connecteur 1:	1 x PCI Express x1, V3.0
Connecteur 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug

Physical characteristics

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