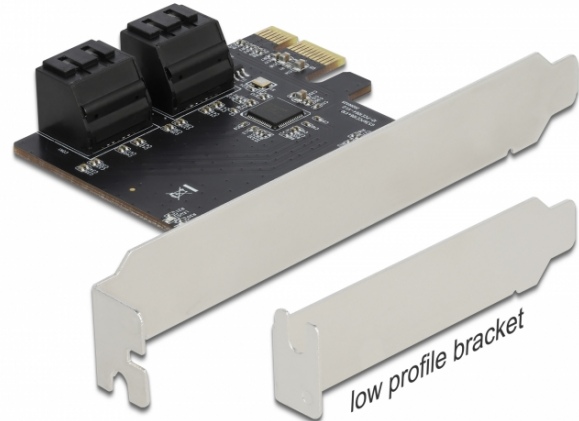


# Delock Carte 4 ports SATA PCI Express x1 - Facteur de forme à profil bas

## Description

La carte PCI Express de Delock étend un PC de quatre 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 :  
4 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle  
1 x PCI Express x1, V3.0
- Chipset : Asmedia ASM1064
- 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
- 5 x Indicateur LED

## Configuration système requise

- Linux Kernel 5.4 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec un slot PCI Express libre

## Contenu de l'emballage

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

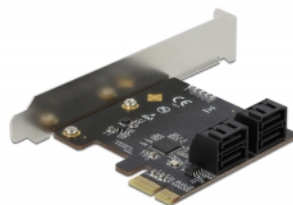
## N° produit 90010

EAN: 4043619900107

Pays d'origine: China

Emballage: • Retail Box

## Image



General	
Fonction :	Amorçable
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Interface	
Interne:	1 x PCI Express x1, V3.0 4 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
Technical characteristics	
Chipset:	Asmedia ASM1064
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard