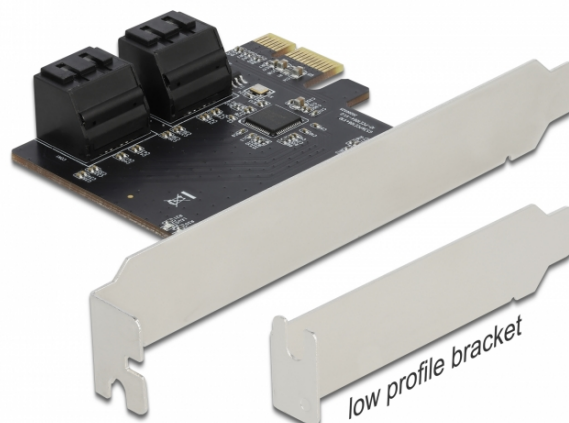


Delock Scheda PCI Express x1 SATA a 4 porte - Fattore di forma a basso profilo

Descrizione

La scheda PCI Express Delock espande il PC di quattro porte SATA esterne. È possibile collegare alla scheda vari dispositivi, tra cui SSD, dischi rigidi, unità DVD, ecc.



Specifiche

- Connettori:
interno:
4 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
1 x PCI Express x1, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM1064
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Supporta S.M.A.R.T.
- Supporta TRIM
- Supporta DevSleep
- Supporta il Moltiplicatore di porte SATA
- Hot Plug
- Avviabile
- 5 x indicatore LED

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.4 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- Manuale utente

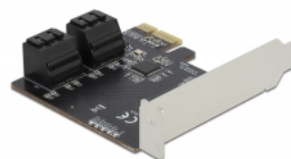
Articolo n. 90010

EAN: 4043619900107

Paese di origine: China

Pacchetto: • Retail Box

Immagini



General

Function:	Avviabile
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

Internal:	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
---------------	-------------------------