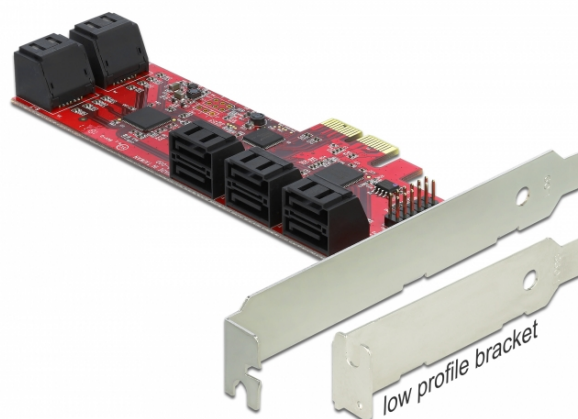


Delock Scheda PCI Express x2 > 10 x SATA 6 Gb/s interno - Fattore di forma a basso profilo

Descrizione

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



Specifiche

- Connettori:
interno:
10 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
1 x PCI Express x2, V2.0
12 x connettore a 2 pin per LED
- Chipset: JMicron
- Supporta Native Command Queuing (NCQ)
- Supporta ATA, ATAPI
- Hot Plug

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6.x o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express x2 / x4 / x8 / x16 / x32 libero
- Supporto AHCI integrato necessario

Contenuto della confezione

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

Articolo n. 89384

EAN: 4043619893843

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Immagini

