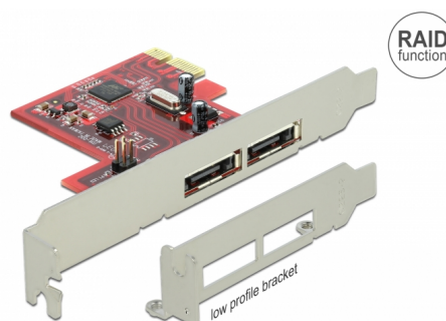


Delock Scheda PCI Express > 2 x eSATA 6 Gb/s con RAID - Fattore di forma a basso profilo

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di due porte eSATA. Possono essere collegati diversi dispositivi, come custodie esterne, unità disco rigido, unità DVD ecc. alla scheda. Quando si utilizza più di un SSD, è possibile utilizzare vari livelli RAID.



Articolo n. 89432

EAN: 4043619894321

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - esterno:
 - 2 x eSATA 6 Gb/s a 7 pin maschio
 - interno:
 - 2 x connettore a 2 pin per LED
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Marvell 88SE9128
- Frequenza di trasferimento dati:
 - eSATA fino a 6 Gb/s
 - PCI Express x1 fino a 5 Gb/s
- Supporta dischi rigidi con la funzione Native Command Queue (NCQ)
- Hot Plug
- Supporta RAID 0, RAID 1, Port Multiplier

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.13 o superiore

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini

