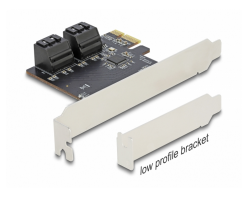




# Delock Scheda PCI Express x1 SATA a 4 porte -Fattore di forma a basso profilo

#### **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.



### Articolo n. 90010

EAN: 4043619900107 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

### Dettagli tecnici

- 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 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con uno slot PCI Express libero

### Contenuto della confezione

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

### **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 Windows 11

### Interface

Internal:	1 x PCI Express x1, V3.0
	4 x SATA 6 Gb/s a 7 pin maschio

### **Technical characteristics**

Chipset:	Asmedia ASM1064

## **Physical characteristics**

Slot bracket:	basso profilo
	standard