

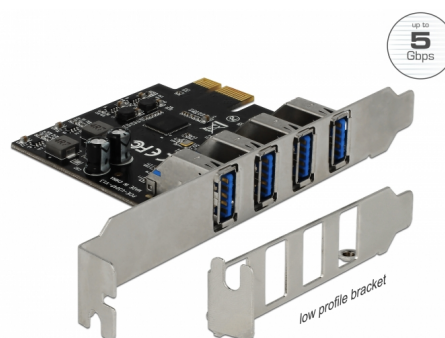
Delock Scheda PCI Express x1 USB 3.0 PCI con 4 x esterno di Tipo-A femmina

Descrizione

La scheda PCI Express Delock espande un PC di quattro porte USB 3.0 esterne. È possibile collegare vari dispositivi USB, tra cui docking station, lettori di schede, alloggiamenti esterni, ecc., alla scheda.

Scheda PCIe Delock USB 3.0 con supporto Mac

La scheda non necessita di un'alimentazione aggiuntiva ed è quindi adatta anche al Mac. L'alimentazione viene fornita esclusivamente tramite l'interfaccia PCI Express da 5 watt per porta.



Articolo n. 90304

EAN: 4043619903047

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - esterno:
 - 4 x USB 3.0 Tipo-A femmina
 - interno:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: Fresco Logic FL1100
- Velocità di trasferimento dati fino a:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Alimentazione elettrica per porta: max. 5 watt (5 V / 1 A)

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.9.4 o superiore
- Mac OS 10.9 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 USB 3.0
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 4.9.4 o superiore Mac OS 10.9 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

Interface

External:	4 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Chipset:	Fresco Logic FL1100
----------	---------------------

Physical characteristics

Slot bracket:	basso profilo standard
---------------	---------------------------