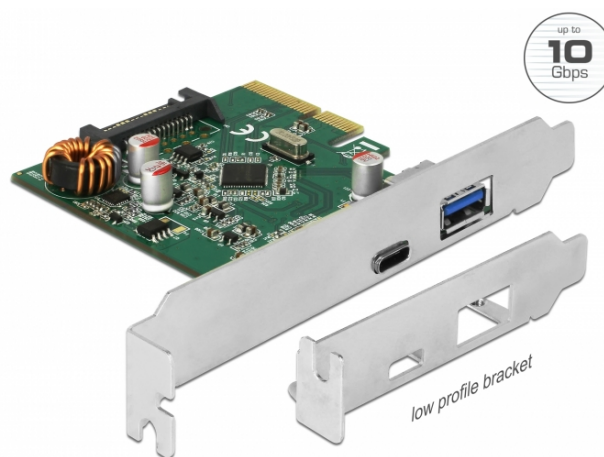


# Delock Scheda PCI Express x4 per 1 x USB Type-C™ femmina esterno + 1 x USB Tipo-A femmina SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)

## Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di due porte USB 3.1 esterne. È possibile collegare vari dispositivi USB Tipo-A, tra cui docking station, lettori di schede, alloggiamenti esterni, ecc., alla scheda. La scheda consente una velocità di trasferimento dati di 10 Gbps su entrambe le porte se utilizzate contemporaneamente.



## Specifiche

- Connettori:
  - esterno:
    - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) USB Type-C™ femmina
    - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Tipo-A femmina
  - interno:
    - 1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin
    - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3142
- Velocità di trasferimento dati fino a:
  - SuperSpeed USB 10 Gbps,
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Retrocompatibile con USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Alimentazione tramite interfaccia PCI Express o connettore di alimentazione a 15 pin
- Alimentazione elettrica per porta:
  - USB Type-C™: max. 15 watt (5 V / 3 A)
  - USB Tipo-A: max. 4,5 watt (5 V / 0,9 A)
- Supporto delle specifiche eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Supporta INs multipli (Multiple INs)

## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.6 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con uno slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libero

## Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express SuperSpeed USB 10 Gbps
- Staffa a basso profilo
- CD contenente il driver
- Manuale utente

## Articolo n. 90299

EAN: 4043619902996

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Immagini



General	
Fattore di forma:	basso profilo
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 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:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Typ-A Buchse 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femmina
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin
Technical characteristics	
Chipset:	Asmedia ASM3142
Data transfer rate:	USB 3.1 Gen 2 up to 10 Gb/s
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard