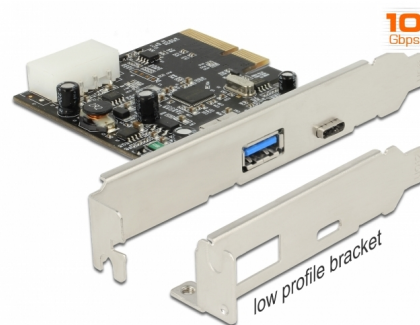


Delock Scheda PCI Express > 1 x USB Type-C™ femmina esterno + 1 x Tipo-A femmina SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2)

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC di due porte USB 3.1 esterne. È possibile collegare vari dispositivi USB, tra cui docking station, lettori di schede, alloggiamenti esterni, ecc., alla scheda.



Articolo n. 89417

EAN: 4043619894178

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- 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 a 4 pin
 - 1 x PCI Express x2, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM1142
- 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 4 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

Requisiti di sistema

- 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

Immagini

