

Delock Scheda USB 5 Gbps PCI Express x1 a 3 x USB Tipo-A esterno + 2 x USB Type-C™ esterno femmina e 1 x USB interno a 19 pin maschio

Descrizione

Questa scheda PCI Express Delock espande il PC con tre porte esterne Tipo-A e due porte esterne USB Type-C™ e una porta interna USB pin header maschio a 19 pin. Si possono collegare diversi dispositivi USB come la memoria flash USB, il lettore di schede, l'alloggiamento esterno ecc. Si può raggiungere una velocità massima di trasferimento dati fino a - 5 Gbps.



Articolo n. 90109

EAN: 4043619901098

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - esterno:
 - 3 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
 - 2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femmina
 - interno:
 - 1 x connettore USB 5 Gbps a 19 pin maschio
 - 1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: VIA VL805, Genesys Logic GL3510
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Alimentazione tramite connettore di alimentazione SATA
- Alimentazione elettrica per porta: max. 4,5 watt (5 V / 900 mA)
- Supporto delle specifiche eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Supporta UASP
- Supporta INs multipli (Multiple INs)
- Avviabile

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.15 o superiore
- Windows 10/10-64/11
- PC con uno slot PCI Express libero
- Alimentatore con connettore di alimentazione SATA libero

Contenuto della confezione

- Scheda PCI Express USB 5 Gbps
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Avviabile
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above

Interface

External:	2 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femmina 3 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.0 1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin 1 x connettore USB 5 Gbps a 19 pin maschio

Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic GL3510 VIA VL805
Data transfer rate:	5 Gbps