

Delock Placă PCI Express x4 la 2 x USB Type-C™ + 3 x USB Tip-A - SuperSpeed USB 10 Gbps

Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu cinci porturi USB 3.2 externe. La placă se pot conecta diferite dispozitive cu interfață USB, cum ar fi stații de andocare, cititoare de carduri, carcase externe etc.

Porturi suficiente - 2 x USB Type-C™ și 3 x USB Tip-A

Cardul PCIe oferă două porturi USB-C™, precum și trei porturi USB de Tip-A. Astfel, dispozitivele pot fi conectate cu 10 Gbps la fiecare port.



Nr. 89064

EAN: 4043619890644

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern:
 - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mamă
 - 3 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tip-A mamă
 - intern:
 - 1 x PCI Express x4 (2 culoare), V3.0
 - 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
- Chipset: Asmedia ASM3142, VIA VL822
- Rată de transfer a datelor de până la:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Compatibilitate descendentă USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Alimentare prin conector de alimentare SATA
- Alimentare electrică:
 - USB Type-C™: max. 15 wați (5 V / 3 A)
 - USB Tip-A: max. 4,5 wați (5 V / 0,9 A)

- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Acceptă UASP
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Acceptă mai multe IN (Multiple INs)
- Temperatură în stare de funcționare: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatură de depozitare: -20 °C ~ 60 °C
- Umiditate: 20 ~ 80 %

Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.18.37 sau superior
- Windows 10/10-64
- Windows Server 2016
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express SuperSpeed USB 10 Gbps
- Manual de utilizare

Imagini



General

Function:	Bootabil
Supported operating system:	Linux Kernel 3.18.37 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

External:	2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ mamă 3 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Type-A female
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3142 VIA VL822
Data transfer rate:	10 Gbps