

# Delock Placă PCI Express x8 la 2 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ extern mamă - Factor de formă cu profil redus

## Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două 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.

### SuperSpeed USB 20 Gbps

Cardul permite o rată de transfer de date de 20 Gbps pe portul USB-C™.



**Nr. 89009**

EAN: 4043619890095

Țara de origine: China

Pachet: Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - extern:
    - 2 x SuperSpeed USB 20 Gbps (USB 3.2 Gen 2x2) USB Type-C™ mamă
  - intern:
    - 1 x PCI Express x8, V2.0
    - 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
- Chipset: Asmedia ASM3242, ASM1824
- Rată de transfer a datelor de până la:
  - SuperSpeed USB 20 Gbps,
  - 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
- Sursă de alimentare prin interfața PCI Express sau prin conectorul de alimentare SATA cu 15 pini

- Alimentare electrică per port: max. 15 wați (5 V / 3 A)
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului
- Acceptă UASP
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Acceptă mai multe IN (Multiple INs)

---

## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.12 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC cu slot PCI Express x8 / x16 / x32 liber

---

## Pachetul contine

- Placă PCI Express SuperSpeed USB 20 Gbps
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

---

## Imagini



## General

Formă:	profil redus
Function:	Bootabil
Supported operating system:	Linux Kernel 3.12 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 20 Gbps USB Type-C™ female
Internal:	1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini 1 x PCI Express x8, V2.0

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3242 Asmedia ASM1824
Data transfer rate:	20 Gbps