

# Delock Placă PCI Express x4 la USB SuperSpeed 10 Gbps cu 2 x USB Tip-A și 2 x USB Tip-C™ - canal dublu

## Descriere scurta

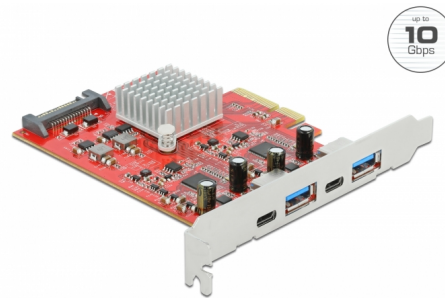
Placa PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu patru porturi externe USB 3.2, două porturi USB-C™ și două porturi USB Tip-A. La placă se pot conecta diferite dispozitive cu interfață USB, cum ar fi stații de andocare, cititoare de carduri, carcase externe etc. Cardul permite o rată de transfer de date de 10 Gbps pe toate porturile atunci când este utilizat simultan.

## Canal dual

Cardul are două chipset-uri ASM3142, fiecare pentru un conector USB Tip-A și un conector USB Type-C™. Acest lucru asigură o rată mare de transfer de date de 10 Gbps pe toate porturile, atunci când sunt utilizate în același timp.

## Sursă de energie

Cardul PCIe poate fi alimentat prin conectorul PCIe. Dacă acest lucru nu este suficient, cardul are un conector de alimentare SATA. La porturile USB Type-C™, puterea maximă este de 5 V / 3 A, iar la porturile Tip-A 5 V / 2 A, toate porturile au o ieșire de maxim 10 A.

**Nr. 89041**

EAN: 4043619890415

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - extern:
    - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tip-A mamă
    - 2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mamă
  - intern:
    - 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini
    - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3142, ASM1543, ASM2806
- 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
- Sursă de alimentare prin interfața PCI Express sau prin conectorul de alimentare SATA cu 15 pini
- Alimentare electrică per port:  
USB Tip-A: max. 10 wați (5 V / 2 A)  
USB Type-C™: max. 15 wați (5 V / 3 A)
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Cu posibilitate de încărcare a sistemului

---

## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 4.6 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber

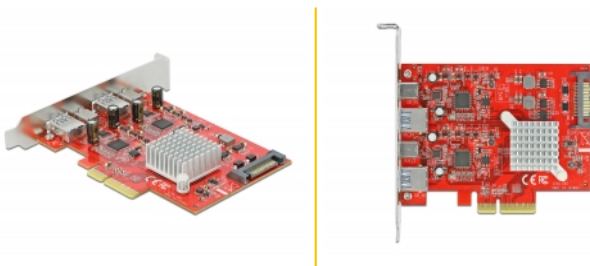
---

## Pachetul contine

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

---

## Imagini



## General

Function:	Bootabil
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 sau superior 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 Tip-A mamă 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ mamă
Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x conector de alimentare SATA cu 15 pini

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3142
----------	-----------------

## Physical characteristics

Slot bracket:	standard
---------------	----------