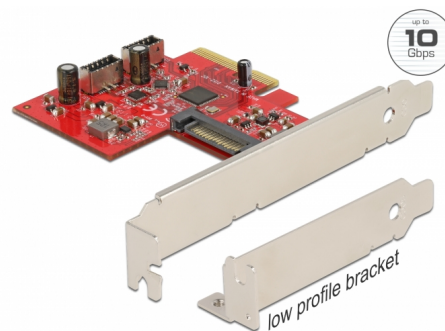


# Delock Cardul PCI Express x4 la 2 x USB 3.2 Gen 2 intern cheie A 20 pini mamă

## Descriere scurta

Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu două porturi interne USB 3.2 cheie A 20 pini. Diferite cabluri pot fi conectate la card, pentru a furniza fie o interfață USB Type-C™, fie o interfață USB Tip-A.



**Nr. 90058**

EAN: 4043619900589

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:  
intern:  
2 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) cheie A 20 pini mamă  
1 x SATA, alimentare, 15 pini tată  
1 x PCI Express x4, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3142
- 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
- Sursă de alimentare prin interfața PCI Express sau prin conectorul de alimentare SATA cu 15 pini
- Acceptă specificațiile eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Compatibil cu USB Attached SCSI Protocol (UASP) Rev. 1.0

## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.8 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019
- PC cu slot PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 liber
- Opțional: sursă de alimentare cu un conector de alimentare SATA liber

## Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
-----------------------------	---

## Interface

Internal:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x SATA, alimentare, 15 pini tată 2 x USB 10 Gbps key A 20 pin female
-----------	---

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
---------------	--------------------------