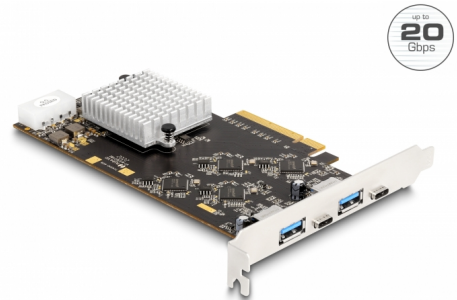


# Delock Κάρτα PCI Express x8 με 2 x USB 20 Gbps USB Type-C™ θηλυκά και 2 x USB 10 Gbps Τύπου-A θηλυκά - Quad Channel

## Περιγραφή

Η κάρτα PCI Express από τη Delock επεκτείνει έναν Η/Υ κατά τέσσερις εξωτερικές θύρες USB 3.2, δύο θύρες USB-C™ και δύο USB Τύπου-A. Διαφορετικές συσκευές USB, όπως σταθμοί αγκύρωσης, συσκευές ανάγνωσης καρτών, εξωτερικά περιβλήματα κ.λπ. μπορούν να συνδεθούν στην κάρτα.



## Quad Channel

Η κάρτα διαθέτει τέσσερα chipset ASM3242, ένα ξεχωριστό chipset για κάθε σύνδεσμο USB. Αυτό διαβεβαιώνει τον υψηλό ρυθμό μεταφοράς δεδομένων στα 20 Gbps στις θύρες USB Type-C™ και στα 10 Gbps στις θύρες USB Τύπου-A όταν χρησιμοποιείται ταυτόχρονα.

**Αρ. προϊόντος 90097**

EAN: 4043619900978

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Συσκευασία

## Παροχή ενέργειας

Η κάρτα PCIe μπορεί να λάβει ενέργεια μέσω του συνδέσμου ρεύματος PCIe. Εάν αυτό δεν είναι επαρκές, η κάρτα διαθέτει σύνδεσμο ρεύματος 4 pin. Στις θύρες USB Type-C™ η μέγιστη έξοδος ανέρχεται στα 5 V / 3 A και στις θύρες Τύπου-A στα 5 V / 0,9 A, ενώ όλες οι θύρες μαζί έχουν μέγιστη έξοδο στα 7,8 A.

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
εξωτερικά:  
2 x USB 10 Gbps τύπου-A, θηλυκό  
2 x USB 20 Gbps USB Type-C™, θηλυκό  
εσωτερικά:  
1 x συνδετήρας τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών  
1 x PCI Express x8, V3.0
- Chipset: Asmedia ASM3242, Pericom PI7C9X3G816GP
- Ταχύτητα μεταφοράς δεδομένων έως και 20 Gbps
- USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1 συμβατό και με το παλαιότερο

- Τροφοδοσία μέσω του διαύλου PCI express ή μέσω βύσματος τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών
- Μέγιστη ισχύς ανά πόρτα:  
USB τύπου-A: max. 4,5 watt (5 V / 0,9 A)  
USB Type-C™: 15 watt (5 V / 3 A)
- Δίσκος επανεκκίνησης
- Υποστηρίζει UASP
- Υποστηρίζει προδιαγραφές eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Υποστηρίζει Πολλαπλά INs (Multiple INs)

---

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 5.15 ή νεότερο
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC με μια ελεύθερη υποδοχή PCI Express x8 / x16 / x32

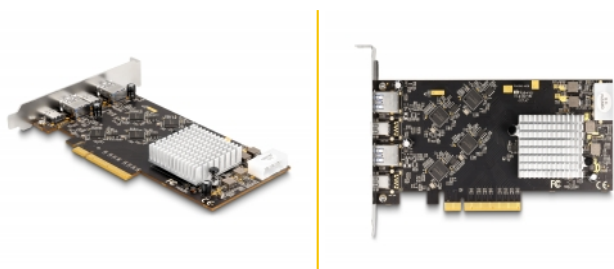
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- Εγχειρίδιο χρήστη

---

## Εικόνες



## General

Λειτουργία :	Δίσκος επανεκκίνησης
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above

## Interface

Εξωτερικά:	2 x USB 10 Gbps Τύπου-A θηλυκό 2 x USB 20 Gbps USB Type-C™ female
Εσωτερικός:	1 x συνδετήρας τροφοδοσίας 4 ακροδεκτών 1 x PCI Express x8, V3.0

## Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3242 Pericom PI7C9X3G816GP
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	20 Gbps