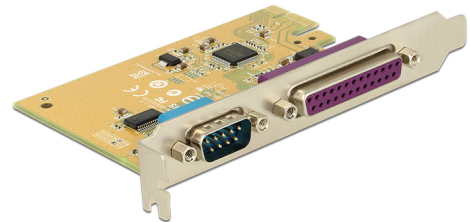


# Delock Κάρτα PCI Express x1 προς 1 x σειριακή + 1 x παράλληλη

## Περιγραφή

Η κάρτα Express PCI από την Delock επεκτείνει έναν Η/Υ με μία εξωτερική σειριακή υποδοχή και μία εξωτερική παράλληλη υποδοχή. Διαφορετικές συσκευές, όπως ένας σαρωτής, εκτυπωτής, ποντίκι κλπ. μπορεί να συνδέονται σε αυτή την κάρτα.



### Αρ. προϊόντος 89446

EAN: 4043619894468

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

## Άλλες προδιαγραφές

- This PCIe card 1 x Serial + 1 x Parallel is Windows Server 2019 WHQL certified

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
εξωτερικά:  
1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9  
1 x παράλληλη θηλυκή θύρα DB25  
εσωτερικά:  
1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: SUN2410
- **Σειριακή προδιαγραφή:**
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 115,2 Kb/s
- FIFO: 128 byte
- Συμβατό με 16C950 UART
- Σήματα: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- Η προστασία ESD  $\pm 15$  kV για όλα τα σειριακά σήματα συμμορφώνεται με το πρότυπο

IEC1000-4-2

- **Παράλληλη προδιαγραφή:**
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 1,8 MB/s
- FIFO: 16 byte
- SPP, EPP, ECP, BPP συμβατή με IEEE 1284

---

## Απαιτήσεις συστήματος

- Linux Kernel 2.6.x ή νεότερο
- Windows 7 / 7-64 / 8.1 / 8.1-64 / 10 / 10-64 / 11
- Windows 10 Enterprise LTSC 2019 / Windows 10 2016 LTSC / Windows 10 S
- Windows Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express x1

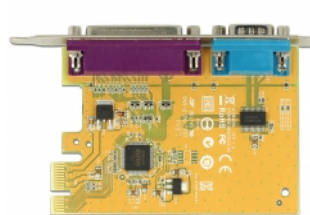
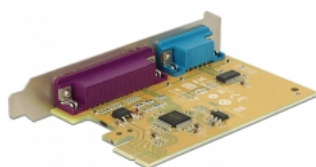
---

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

---

## Εικόνες



## General

Προδιαγραφές:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0 IEEE1284 SPP, EPP, ECP, BPP
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows 11
Slot:	PCIe

## Interface

Εξωτερικά:	1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9 1 x παράλληλη θηλυκή θύρα DB25
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Chipset:	SUN2410
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	<b>Σειριακή</b> 115,2 Kb/s <b>Παράλληλη</b> 1,8 MB/s
FIFO:	<b>Παράλληλη</b> 16 byte <b>Σειριακή</b> 128 byte
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 60 °C

UART:

**Σειριακή**  
16C950

### Physical characteristics

Slot bracket:	standard
Μήκος:	65 mm
Width:	69 mm
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Μοντέλο Ανθρώπινου Σώματος (HBM) ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Αποφόρτιση Διάκενο Αέρος ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Αποφόρτιση Επαφής