

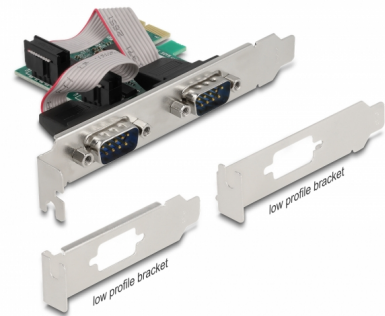
# Delock Κάρτα PCI Express x1 προς 2 x Σειριακά Serial RS-232

## Περιγραφή

Η κάρτα PCI Express από τη Delock επεκτείνει τον Η/Υ κατά δύο εξωτερικές σειριακές υποδοχές. Διαφορετικές συσκευές όπως scanner, μετατροπέας πρωτοκόλλου, συσκευές IoT κτλ. μπορούν να συνδεθούν σε αυτή την κάρτα.

## Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

Χρησιμοποιώντας τα bracket χαμηλού προφίλ, η κάρτα PCI Express μπορεί επίσης να εγκατασταθεί σε έναν Mini H/Y.



**Αρ. προϊόντος 90046**

EAN: 4043619900466

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:  
εξωτερικά: 2 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9  
εσωτερικά: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Chipset: ASIX AX99100
- Συμβατό με 16C950 UART
- Υποστηρίζει Διαχείριση Ενεργής Κατάστασης Ρεύματος (Active State Power Management-ASPM)
- Υποστηρίζει Πρόσβαση Άμεσης Μνήμης (Direct Memory Access-DMA)
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 921,6 Kbps
- FIFO: 256 byte
- Databits: 5, 6, 7, 8, 9
- Stopbits: 1, 1,5, 2
- Ισοτιμία: ομοιόμορφη, παράξενη, καμία, σημείου, κενού
- Έλεγχος ροής: καμία, υλισμικό RTS / CTS, λογισμικό XON / XOFF
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C

## Απαιτήσεις συστήματος

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Η/Υ με μία ελεύθερη υποδοχή PCI Express

## Περιεχόμενα συσκευασίας

- Κάρτα PCI Express
- 2 x Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Εικόνες



## General

Παράγοντας μορφής:	Low Profile (MD1)
Προδιαγραφές:	PCI Express 2.0
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

## Interface

Εξωτερικά:	2 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9
Εσωτερικός:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	75, 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 14400, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
FIFO:	1 x 256 Byte
UART:	16C950

## Physical characteristics

Slot bracket:	Χαμηλής Κατανομής standard
Χρώμα:	πράσινο