

# Delock Κάρτα PCI Express x1 σε 2 x Σειριακά Serial RS-232 υψηλής ταχύτητας 921K με παροχή ηλεκτρικής τάσης

## Περιγραφή

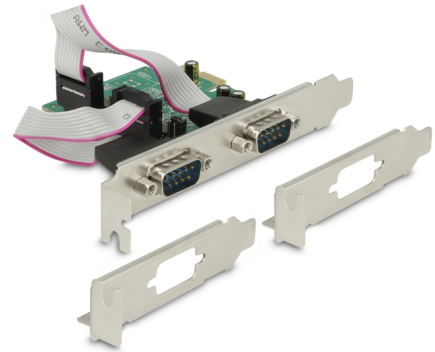
Η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει ένα PC κατά δύο εξωτερικές σειριακές θύρες RS-232. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν συσκευές όπως σαρωτές, μετατροπείς πρωτοκόλλων, συστήματα POS, υπέρυθρες, συσκευές IoT κτλ. και διαφορετικές μονάδες.

### ????????????? ???? RS-232

Προαιρετικά παρέχεται στις συνδεδεμένες συσκευές τάσεις των 5 V ή 12 V.

## Συσκευή Χαμηλής Κατανομής

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



**Αρ. προϊόντος 89641**

EAN: 4043619896417

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
- Επιλέξιμη παροχή ισχύος: pin 1 / 9, μέγιστη ισχύς εξόδου 23 W, 5 V (μεγ. 1 A) και 12 V (μεγ. 1,5 A)
- Υποστηρίζει Διαχείριση Ενεργής Κατάστασης Ρεύματος (Active State Power Management-ASPM)
- Υποστηρίζει Πρόσβαση Άμεσης Μνήμης (Direct Memory Access-DMA)
- Λειτουργίες  
Υποστηρίζει αργή IrDA λειτουργία έως και το 115 Kbps  
Υποστηρίζει Πολυτερματική λειτουργία των 9-bit
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 921,6 Kbps
- Ενδιάμεση μνήμη: 256 byte σε κάθε θύρα
- Databits: 5, 6, 7, 8, 9
- Stoppbits: 1, 1,5, 2

- Ισοτιμία: ομοιόμορφη, παράξενη, καμία, σημείου, κενού
- Έλεγχος ροής: καμία, υλισμικό RTS / CTS, λογισμικό ΧΟΝ / ΧΟFF
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 0 °C ~ 70 °C
- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 72 x 63 x 10 mm

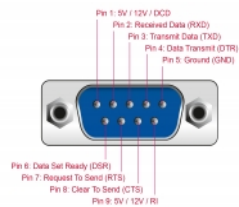
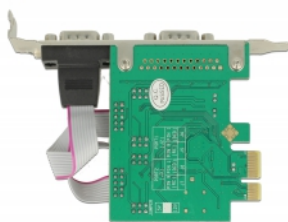
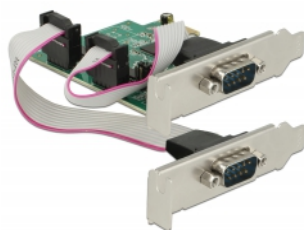
## Απαιτήσεις συστήματος

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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:	Χαμηλής Κατανομής
Λειτουργία :	Remote Wake-Up
Προδιαγραφές:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ή νεότερο Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

## Interface

Συνδετήρας 1:	2 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9
Συνδετήρας 2:	1 x PCI Express x1

## Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Βραχυκυκλωτήρας:	4 x
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 70 °C
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional
Τάση:	Power over System (POS)
UART:	16C950

### Physical characteristics

Τύπος βίδας:	#4-40 UNC
Slot bracket:	Χαμηλής Κατανομής standard
Μήκος:	63 mm
Width:	72 mm
Height:	10 mm
Χρώμα:	πράσινο