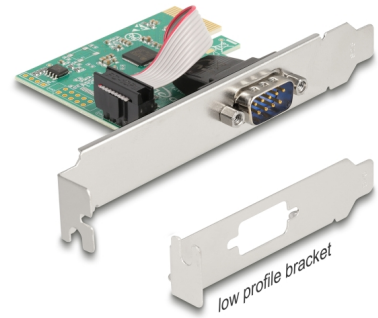


# Delock Κάρτα PCI Express x1 προς 1 x Σειριακά Serial RS-232

## Περιγραφή

Η κάρτα PCI Express της Delock διευρύνει ένα PC κατά μια εξωτερική σειριακή θύρα RS-232. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν συσκευές όπως σαρωτές, μετατροπείς πρωτοκόλλων, συστήματα POS, υπέρυθρες, συσκευές IoT κτλ. και διαφορετικές μονάδες. Χρησιμοποιώντας τα bracket χαμηλού προφίλ, η κάρτα PCI Express μπορεί επίσης να εγκατασταθεί σε έναν Mini H/Y.



### Αρ. προϊόντος 89948

EAN: 4043619899487

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

## Προδιαγραφές

- Συνδετήρας:
  - 1 x σειριακή αρσενική θύρα RS-232 DB9
  - 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)
- Λειτουργίες
  - Υποστηρίζει αργή IrDA λειτουργία έως και το 115 Kbps
  - Υποστηρίζει Πολυτερματική λειτουργία των 9-bit
- Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων της τάξης των 230,4 Kb/s
- 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 ~ 55 °C
- Σχετική υγρασία: 10 - 90 %

- Διαστάσεις (ΜxΠxΥ): περ. 64 x 60 x 16 mm

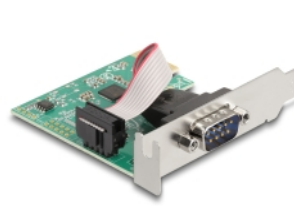
## Απαιτήσεις συστήματος

- 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
- 1 x Βραχίονας χαμηλού προφίλ
- CD με πρόγραμμα οδήγησης
- Εγχειρίδιο χρήστη

## Εικόνες



## General

Παράγοντας μορφής:	Low Profile (MD1)
Λειτουργία :	Remote Wake-Up
Προδιαγραφές:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	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:	1 x PCI Express x1
Συνδετήρας 2:	1 x αρσενικό σειριακό RS-232 DB9

## Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX99100
Ρυθμός μεταφοράς δεδομένων:	up to 230.4 Kb/s
FIFO:	1 x 256 Byte
Θερμοκρασία λειτουργίας:	0 °C ~ 55 °C
Humidity:	10 ~ 90 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Data transmission:	asynchronous Bi-directional
UART:	16C950

## Physical characteristics

Τύπος βίδας:	#4-40 UNC
Slot bracket:	Χαμηλής Κατανομής standard
Μήκος:	6,4 cm
Width:	72 mm
Height:	10 mm
Χρώμα:	πράσινο