

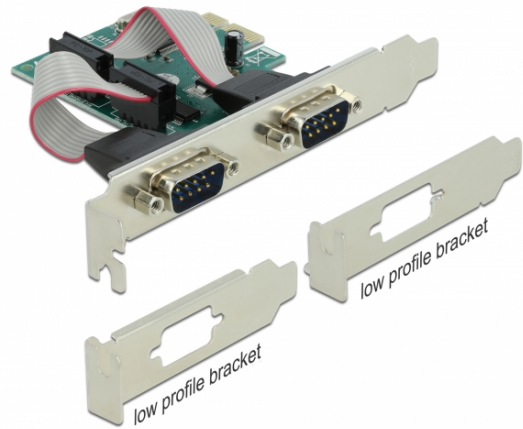
## Delock PCI Express Kartica na 2 x serijski RS-232

### Opis

PCI Express kartica tvrtke Delock nadograđuje računalo dvama serijskim RS-232 ulazima. Na ovu karticu mogu se spojiti razni uređaji, primjerice skener, konverter protokola, IoT uređaj, itd.

### Niskoprofilni faktor oblika

Pomoću isporučениh niskoprofilnih nosača, PCI Express kartica se također može ugraditi i u mini računalo.



### Tehnički podaci

- Priključak:  
vanjski: 2 x serijska muška RS-232 DB9  
unutarjni: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Skup čipova: WCH CH382L
- Kompatibilno s 16C550 / 16C750 UART
- Brzina prijenosa podataka do 921,6 Kbps
- Međumemorija: 256 bajta na svakom ulazu
- Podatkovnih bitova: 5, 6, 7, 8
- Stop bitova: 1, 2
- Paritet parni, neparni, nijedan, oznaka, prazno mjesto
- Kontrola protoka: nema, hardver RTS / CTS, softver XON / XOFF
- Radna temperatura: -20 °C ~ 80 °C

### Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 4.15 ili noviji
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express utorom

### Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica
- 2 x nosač niskog profila
- CD s upravljačkim programom
- Korisnički priručnik

### Predmet br. 90007

EAN: 4043619900077

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: • Retail Box

### Slike





## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tehnički podaci:            | RS-232 (EIA / TIA)<br>PCIe 1.1   |
| Supported operating system: | Windows 8.1 32-bit<br>Windows 8.1 64-bit<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Linux Kernel 4.15 ili noviji |
| Slot:                       | PCIe   |

## Interface

|            |                               |
|------------|-------------------------------|
| Vanjski:   | 2 x serijska muška RS-232 DB9 |
| Unutarnji: | 1 x PCI Express x1, V1.1      |

## Technical characteristics

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Skup čipova:               | WCH CH382L   |
| Brzina prijenosa podataka: | 75, 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 14400, 19200, 38400,<br>57600, 115200, 230400, 460800, 921600 |
| UART:                      | 16C550<br>16C750   |

## Physical characteristics

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Slot bracket: | low profile<br>standard |
| Boja:         | zeleno                  |