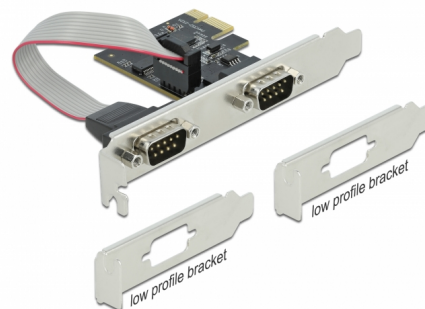


# Delock PCI Express x1 Kartica na 2 x serijski RS-232

## Opis

Delock PCI Express kartica proširuje računalo za dva vanjska serijska priključka. U ovu karticu mogu se priključiti različiti uređaji, kao što su skener, pisač, miš itd. Pomoću isporučених niskoprofilnih nosača, PCI Express kartica se također može ugraditi i u mini računalo.



### Predmet br. 90001

EAN: 4043619900015

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Retail Box

## Tehnički podaci

- Priključak:  
vanjski: 2 x serijska muška RS-232 DB9  
unutarnji: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Skup čipova: Exar XR17V352
- Brzina prijenosa podataka do 230,4 Kbps
- FIFO: 256 bajta
- Kompatibilno s 16C550 UART
- Podatkovnih bitova: 5, 6, 7, 8
- Stop bitova: 1, 1,5, 2
- Paritet parni, neparni, nijedan, oznaka, prazno mjesto
- Kontrola protoka: nema, hardver RTS / CTS, softver XON / XOFF
- Mjere (DxŠ): oko 64 x 45 mm

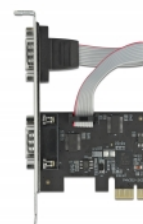
## Preduvjeti sustava

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Računalo s slobodnim PCI Express utorom

## Sadržaj pakiranja

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

## Slike



## General

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Čimbenik oblika:            | Low Profile (MD1)  |
| Tehnički podaci:            | RS-232 (EIA / TIA)<br>PCI Express 2.0  |
| Supported operating system: | Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>Windows 8.1 32-Bit<br>Windows 8.1 64-Bit<br>Windows 11 |
| Slot:                       | PCIe   |

## Interface

|               |                               |
|---------------|-------------------------------|
| Priključak 1: | 1 x PCI Express x1            |
| Priključak 2: | 2 x serijska muška RS-232 DB9 |

## Technical characteristics

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Skup čipova:               | Exar 17V352  |
| Brzina prijenosa podataka: | up to 230.4 Kb/s   |
| FIFO:                      | 1 x 256 Byte   |
| Signal transmission:       | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND                   |
| Data transmission:         | asynchronous<br>Bi-directional<br>Poludupleks<br>full duplex |
| UART:                      | 16C550   |
| Data bits:                 | 5, 6, 7, 8   |

## Physical characteristics

|               |                           |
|---------------|---------------------------|
| Vrsta vijka:  | #4-40 UNC                 |
| Slot bracket: | niskoprofilni<br>standard |

|         |       |
|---------|-------|
| Width:  | 45 mm |
| Height: | 64 mm |
| Boja:   | crne  |