

# Delock PCI Express x1 Karta na 4 x Sériový RS-232 se zdrojem napětí 5 V / 12 V

## Popis

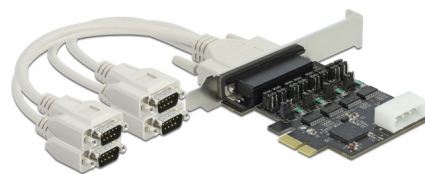
PCI Express card od Delocku rozšiřuje PC o čtyři externí sériové porty.

### Volitelné napájení přes RS-232

Připojená zařízení lze volitelně napájet napětím 5 V nebo 12 V. Na portech RS-232 jsou k dispozici následující čtyři výstupy: pin 1 (DCD), pin 4 (DTR), pin 8 (CTS) a pin 9 (RI).

### Low Profile

Při použití dodávané záslepky low profile, může být PCI Express karta taky nainstalována do Mini-PC.



### Číslo produktu 89895

EAN: 4043619898954

Země původu: China

Balení: Box

## Technické detaily

- Konektor:
  - interní:
    - 1 x PCI Express x1, V2.0
    - 1 x napájecí konektor 4 pin Molex samec
  - externí: 1 x DB44 samice
  - připojovací kabel: DB44 samec > 4 x sériový RS-232 DB9 samec
- Chipset: MaxLinear 17V354
- Kompatibilní s 16C550 UART
- Rychlost přenosu dat až 230,4 Kbps
- Databity: 5, 6, 7, 8
- Stopbity: 1, 1,5, 2
- Parita: sudá, lichá, žádná, mark, space
- FIFO: 256 byte
- ±15 kV ESD ochrana pro všechny datové piny
- Napětí 5 V nebo 12 V může být nastaveno individuálně pro každý port zvlášť pomocí propojek (jumper, Pin 1/4/8/9)
- Elektrický příkon na port: max. 7,5 watt (5 V / 1,5 A)
- Elektrický příkon na port: max. 18 watt (12 V / 1,5 A)
- I/O adresy a IRQ přiděluje BIOS

- Rozměry (DxŠ): cca. 80 x 55 mm

---

## Systemové požadavky

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC s volným PCI Express slotem
- Napájecí zdroj s volným Molex napájecím konektorem

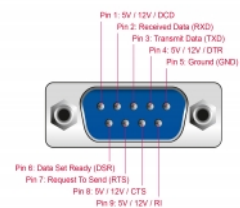
---

## Obsah balení

- Karta PCI Express
- Záslepka do slotu
- 1 x sériový připojovací kabel (cca. 30 cm)
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

---

## Příslušenství



## General

Provedení:	Low Profile
Funkce :	Power over Serial
Specifikace:	RS-232 (EIA / TIA) 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

Externí:	4 x sériový port RS-232 DB9 samec
Interní:	1 x PCI Express x1 , V2.0

## Technical characteristics

Chipsetem:	MaxLinear XR17V354
Rychlost přenosu dat:	4 x up to 128 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Jumper:	20 x
Maximum current:	1500 mA per port
Napětí:	Power over System (POS) Optional 5 V - 12 V
UART:	16C550

## Physical characteristics

Slot bracket:	Low Profile standard
Barva:	černá