

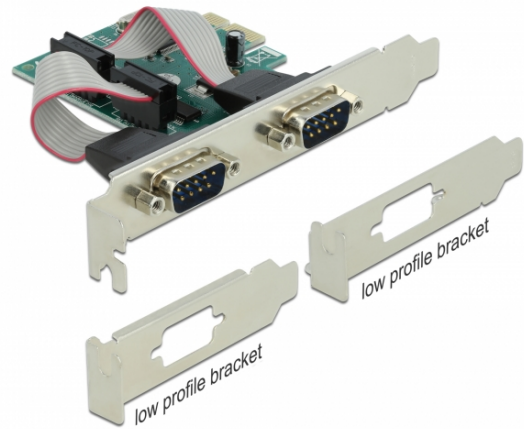
## Delock PCI Express Kártya > 2 x RS-232 soros csatlakozó

### Leírás

A Delock PCI Express kártya két külső soros RS-232 porttal bővíti a számítógépet. Különböző eszközök, úgy mint szkennerek, protokoll átalakító vagy IoT elemek, kapcsolhatók ehhez a kártyához.

### Alacsony profilú formatényező

A tartozékként kapott alacsony profilú konzolokkal egy Mini-PC-be is behelyezheti a PCI Express-kártyát.



### Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - külső: 2 x soros RS-232 DB9 dugó
  - belső: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Lapkakészlet: WCH CH382L
- 16C550 / 16C750 UART-kompatibilis
- Akár 921,6 Kbps sebességű adatátvitel
- Puffer: 256 bájt minden egyes porton
- Adatbitek: 5, 6, 7, 8
- Szünetek: 1, 2
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- Áramlásvezérlés: nincs, hardveres RTS / CTS, szoftveres XON / XOFF
- Működési hőmérséklet: -20 °C ~ 80 °C

### Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.15 vagy újabb
- Windows Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC egy szabad PCI Express illesztőhelyel

### A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- 2 x kisméretű konzol
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

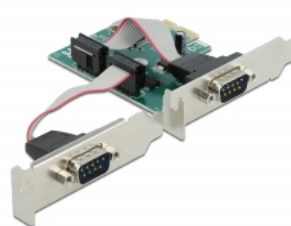
### Tételszám 90007

EAN: 4043619900077

Származási hely: China

Csomag: • Retail Box

### Képek





General	
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 4.15 vagy újabb
Slot:	PCIe
Interface	
Külső:	2 x soros RS-232 DB9 dugó
Belső:	1 x PCI Express x1, V1.1
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	WCH CH382L
Sebességű adatátvitel:	75, 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 14400, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
UART:	16C550 16C750
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard
Szín:	zöld