

# Delock PCI Express x1-kártya > 4 x Soros, 1 x Párhuzamos

## Leírás

Ez a Delock PCI Express kártya bővíti a számítógépet négy külső soros porttal és egy külső párhuzamos porttal. Különböző eszközök, például szkennerek, nyomtatók, egér stb. csatlakoztathatók a kártyához.



**Tételszám 89177**

EAN: 4043619891771

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:  
külső:  
2 x soros RS-232 DB9 dugó  
2 x soros RS-232 DB9 dugó (külön hátsó konzolon)  
1 x párhuzamos DB25 típusú csatlakozóhély (külön hátsó konzolon)  
belső:  
1 x PCI Express x1, V1.0a
- Lapkakészlet: Moschip MCS9922
- Adatátviteli sebesség:  
Soros legfeljebb 115,2 Kb/s  
Párhuzamos legfeljebb 1,5 Mb/s
- FIFO: 16 bájtt
- SPP, EPP, ECP kompatibilis az IEEE 1284 szabvánnyal
- 16C550 UART soros porttal kompatibilis

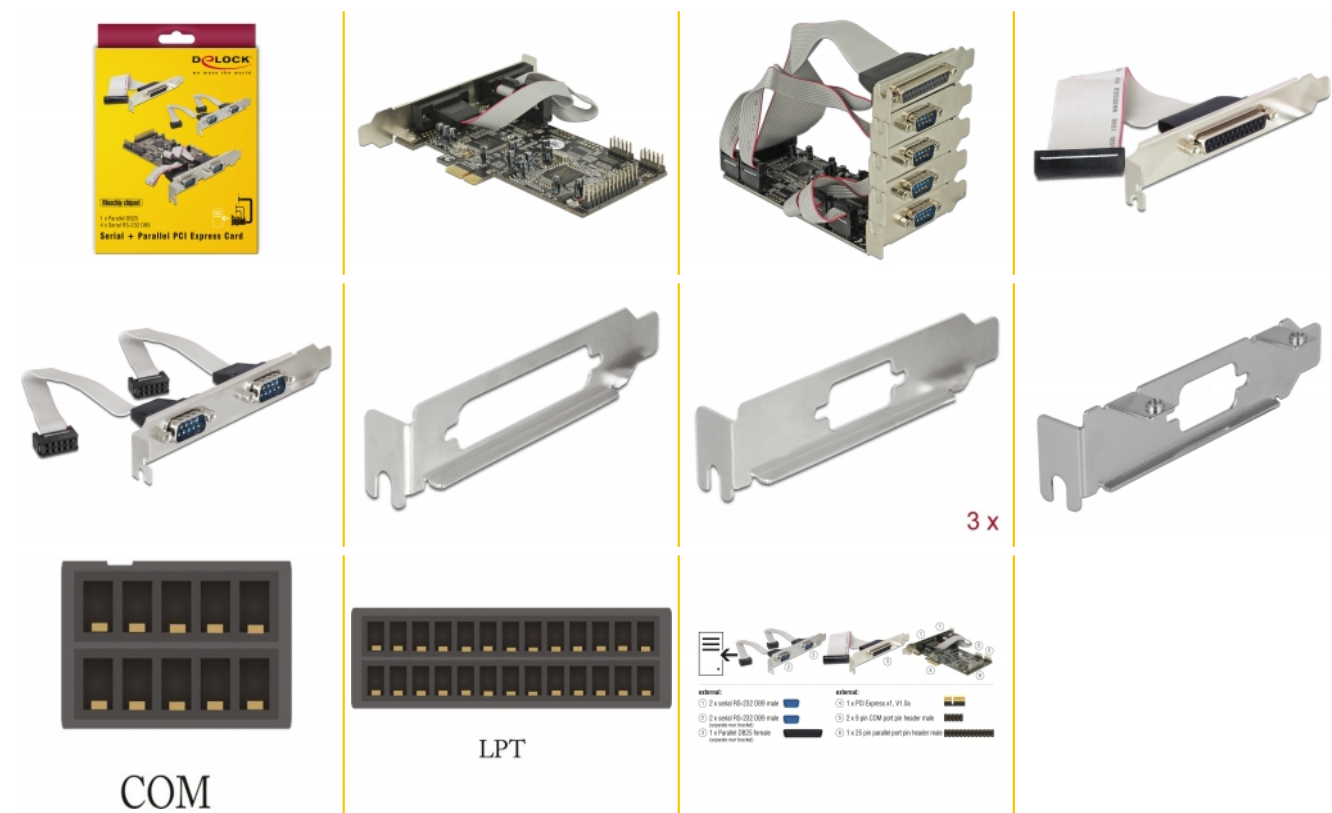
## Rendszerkövetelmények

- Windows Server-2003/Vista/7/8/8.1/10/10-64/11, Linux Kernel 2.6
- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel és két hátsó nyílással

## A csomag tartalma

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

## Képek



## General

Formatényező:	alacsony profilú
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 vagy újabb Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2003 32-bit Windows Server 2003 64-bit Windows Vista 32-bit Windows Vista 64-bit Windows 11
Slot:	PCIe

## Interface

Külső:	1 x párhuzamos DB25 típusú csatlakozóhévely 4 x soros RS-232 DB9 dugó
Belső:	1 x PCI Express x1, V1.1

## Technical characteristics

Lapkakészlet:	ASIX MCS9922
Sebességű adatátvitel:	4 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
UART:	16C450 / 16C550 / 16C650

## Physical characteristics

Slot bracket:	alacsony profilú standard
Szín:	fekete