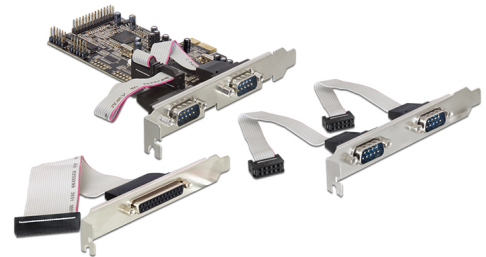


# Delock PCI Express-kort till 4 x Seriell, 1 x Parallell

## Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock expanderar datorns kapacitet med fyra externa serieportar och en extern parallellport. Olika typer av enheter, t.ex. läsare, skrivare, mus, etc. kan anslutas till kortet.



### Artikelnummer 89177

EAN: 4043619891771

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - extern:
    - 2 x seriell RS-232 DB9 hane
    - 2 x seriell RS-232 DB9 hane (separat bakfäste)
    - 1 x Parallellport DB25 hona (separat bakfäste)
  - intern:
    - 1 x PCI Express x1, V1.0a
- Kringkretsar: Moschip MCS9922
- Dataöverföringshastighet:
  - seriellt upp till 115,2 Kb/s
  - parallellt upp till 1,5 Mb/s
- FIFO: 16 byte
- SPP, EPP, ECP kompatibel med IEEE 1284
- Kompatibel med 16C550 UART seriell port

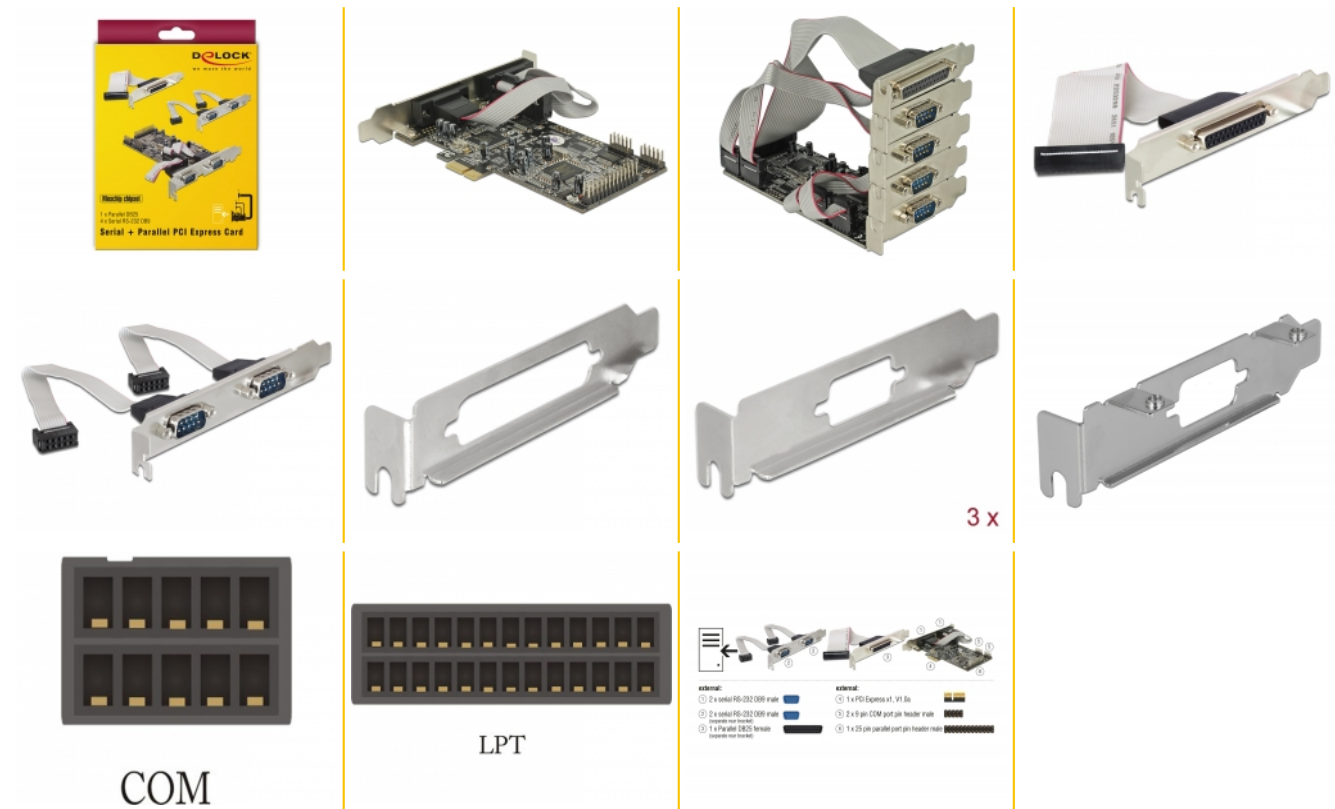
## Systemkrav

- Windows Server-2003/Vista/7/8/8.1/10/10-64/11, Linux Kernel 2.6
- Dator med en ledig PCI Express-kortplats och två bakre plats

## Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- 2 x bakre konsol
- 5 x fäste med låg profil
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

## Bilder



## General

Formfaktor:	låg profil
Specifikationer:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 eller högre 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

Extern:	4 x seriell RS-232 DB9, hane 1 x Parallelport DB25 hona
Intern:	1 x PCI Express x1, V1.1

## Technical characteristics

Kringkretsar:	ASIX MCS9922
Dataöverföringshastighet:	4 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
UART:	16C450 / 16C550 / 16C650

## Physical characteristics

Slot bracket:	low profile standard
Färg:	svart