

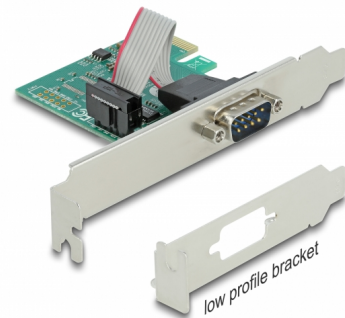
# Delock PCI Express x1-kort till 1 x Seriell RS-232

## Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock utökar en PC med en extern seriell port. Olika enheter, t.ex. scanner, protokollomvandlare, IoT-enheter, etc., kan anslutas till det här kortet.

### Formfaktor med låg profil

Genom att använda det medföljande fästet med låg profil kan PCI Express-kortet även monteras till en minidator.



### Artikelnummer 90006

EAN: 4043619900060

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - extern: 1 x seriell RS-232 DB9 hane
  - intern: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Kringkretsar: ASIX AX99100
- Kompatibel med 16C950 UART
- Stöd för Aktivt strömhanteringsläge (ASPM)
- Stöd för direkt minnesåtkomst (DMA)
- Dataöverföringshastighet upp till 921,6 Kbps
- FIFO: 256 byte
- Databitar: 5, 6, 7, 8, 9
- Stoppbitar: 1, 1,5, 2
- Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
- Flödeskontroll: ingen, hårdvara RTS / CTS, mjukvara XON / XOFF
- Driftstemperatur: 0 °C ~ 70 °C

## Systemkrav

- Linux Kernel 2.6.24 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC med en ledig PCI Express-plats

---

## Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- Fäste med låg profil
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

---

## Bilder



## General

Formfaktor:	Low Profile (MD1)
Specifikationer:	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

Extern:	1 x seriell RS-232 DB9 hane
Intern:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Kringkretsar:	ASIX AX99100
Dataöverföringshastighet:	75, 110, 134, 150, 300, 600, 1200, 1800, 2400, 4800, 7200, 9600, 14400, 19200, 38400, 57600, 115200, 230400, 460800, 921600
FIFO:	1 x 256 Byte
UART:	16C950

## Physical characteristics

Slot bracket:	låg profil standard
Färg:	grön