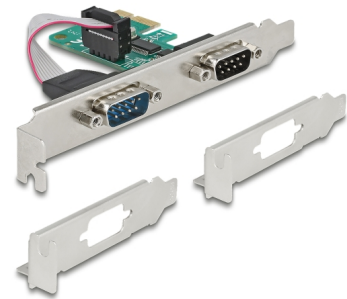


Delock PCI Express x1-kort till 2 x Seriell RS-232

Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock utökar en PC med två externa seriella RS-232-anlutningar. Olika enheter, t.ex. scanner, protokollomvandlare, IoT-enheter, etc., kan anslutas till det här kortet. Genom att använda det medföljande fästet med låg profil, kan PCI Express-kortet även monteras till en minidator.



Artikelnummer 89918

EAN: 4043619899180

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Specifikationer

- Anslutning:
extern: 2 x seriell RS-232 DB9 hane
intern: 1 x PCI Express x1, V1.1
- Kringkretsar: WCH CH382L
- Kompatibel med 16C550 UART
- Buffert: 256 byte på varje anslutning
- Databitar: 5, 6, 7, 8
- Stoppbitar: 1, 2
- Paritet: jämn, udda, ingen, märke, mellanrum
- Flödeskontroll: ingen, hårdvara RTS / CTS, mjukvara XON / XOFF

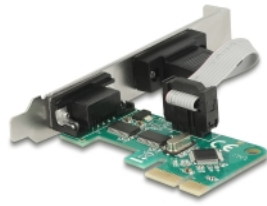
Systemkrav

- Linux Kernel 4.15 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC med en ledig PCI Express-plats

Paketets innehåll

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

Bilder



General

Formfaktor:	Low Profile (MD1)
Specifikationer:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Linux Kernel 4.15 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Slot:	PCIe

Interface

Extern:	2 x seriell RS-232 DB9 hane
Intern:	1 x PCI Express x1, V1.1

Technical characteristics

Kringkretsar:	WCH CH382L
Dataöverföringshastighet:	2 x up to 230,4 Kbps
UART:	16C550

Physical characteristics

Slot bracket:	låg profil standard
Färg:	grön