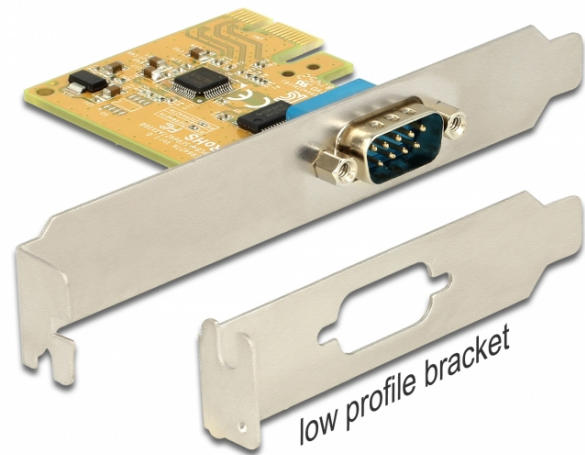


Delock PCI Express-kort till 1 x Seriell

Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock utökar din dator med en extern seriell port. Olika enheter som t.ex. skanner, skrivare, mus osv. kan anslutas till detta kort. Genom att använda det medföljande fästet med låg profil kan PCI Express-kortet även monteras till en minidator.



Specialfunktioner

This PCIe card is Windows Server 2019 WHQL certified

Specifikationer

- Anslutning:
extern: 1 x seriell RS232 DB9 hane
intern: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Kringkretsar: SUN2212
- Dataöverföringshastighet upp till 115,2 Kb/s
- FIFO: 128 byte
- Kompatibel med 16C950 UART
- Signaler: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- ±15 kV ESD-skydd för alla seriella signaler uppfyller IEC1000-4-2-standarden

Systemkrav

- Linux Kernel 2.6.x eller högre
- Windows 7 / 7-64 / 8.1 / 8.1-64 / 10 / 10-64 / 11
- Windows 10 Enterprise LTSC 2019 / Windows 10 2016 LTSC / Windows 10 S
- Windows Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
- PC med en ledig PCI Express-plats

Paketets innehåll

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

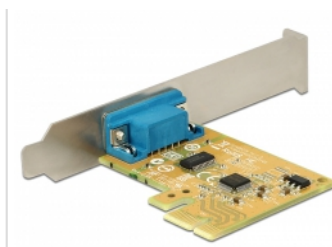
Artikelnummer 89444

EAN: 4043619894444

Ursprungsland: China

Paket: Retail Box

Bilder



| General | |
|-----------------------------|---|
| Formfaktor: | Low Profile (MD1) |
| Funktion: | Plug & Play |
| Specifikationer: | RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0 |
| Supported operating system: | 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 2012 R2 Windows Server 2012 Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11 |
| Slot: | PCIe |
| Protection: | ESD (Electrostatic Discharge) |
| Interface | |
| Extern: | 1 x serial RS-232 DB9 male |
| Intern: | 1 x PCI Express x1, V2.0 |
| Technical characteristics | |
| Kringkretsar: | SUN2212 |
| Dataöverföringshastighet: | 115,2 Kb/s |
| FIFO: | 128 byte |
| Driftstemperatur: | 0 °C ~ 60 °C |
| Humidity: | 5 ~ 95 % |
| Signal transmission: | TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND |
| UART: | 16C950 |
| Physical characteristics | |
| Slot bracket: | low profile standard |
| Färg: | gul |
| Overvoltage protection: | ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Luftgaputmatning ±15 kV ESD människokroppsmoDelock (HBM) ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Kontakturladdning |