

Delock PCI Express-kort till 4 x Seriell RS-232

Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock utökar en PC med fyra externa seriella RS-232-anlutningar. Olika enheter, t.ex. scanner, protokollomvandlare, IoT-enheter, etc., kan anslutas till det här kortet.



Utkabel för fläkt

Fan-out-kabeln ger flexibilitet vid RS-232-portarna och förenklar hanteringen av datorer, maskiner, anläggningar mm.

Formfaktor med låg profil

Det medföljande lågprofilfästet möjliggör ytterligare installation av PCI Express-kortet i industridatorer och 19" höljen.

Artikelnummer 66324

EAN: 4043619663248

Ursprungsland: China

Paket:

Specifikationer

- Anslutning:
extern: 1 x D-Sub 44-stifts hona
anslutningskabel: D-Sub 44 stift hane till 4 x seriell RS-232 D-Sub 9 stift hane
intern: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Kringkretsar: ASIX AX99100
- Kompatibel med 16C950 UART
- Dataöverföringshastighet upp till 921,6 Kbps
- FIFO: 4 x 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
- Relativ luftfuktighet: 0 ~ 90 % (icke kondensering)
- Mått (LxBxH): ca 80 x 69 x 15 mm
- Kabellängd inkl. kontakter: ca. 38 cm

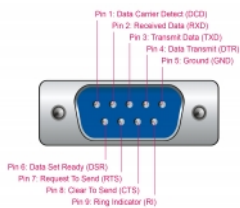
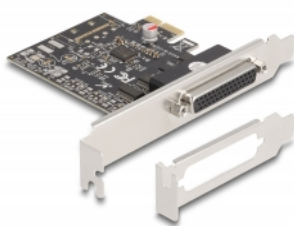
Systemkrav

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016/Server 2019
- PC med en ledig PCI Express-plats

Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- 1 x seriell anslutningskabel
- 1 x fäste med låg profil
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

Bilder



General

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 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows 11
Slot:	PCIe

Interface

Kontakt 1:	1 x D-Sub HD 44-poligt krymp hona med skruvar
Kontakt 2:	4 x seriell RS-232 DB9, hane
Intern:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Kringkretsar:	ASIX AX99100
Dataöverföringshastighet:	up to 921.6 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Driftstemperatur:	0 °C ~ 70 °C
UART:	16C950
Support:	Active State Power Management (ASPM) Direct Memory Access (DMA) Slow IrDA mode up to 115 Kbps Multi-Drop 9-bit mode

Physical characteristics

Cable type:	AWM Style 2464 28 AWG 80 °C 300 V VW-1
-------------	--

Kabelfärg:	svart
Cable length incl. connector:	38 cm
Slot bracket:	låg profil standard
Depth:	69 mm
Längd:	80 mm
Height:	15 mm
Färg:	svart