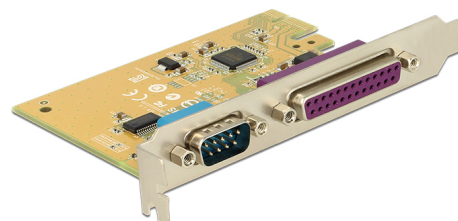


Delock PCI Express x1-kártya > 1 x Soros + 1 x Párhuzamos

Leírás

A Delock PCI Express kártya egy külső soros porttal és egy külső párhuzamos porttal bővíti ki a számítógépet. A kártyához számos különböző eszköz, például szkennер, nyomtató, egér stb. csatlakoztatható.



Tételszám 89446

EAN: 4043619894468

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Különleges jellemzők

- This PCIe card 1 x Serial + 1 x Parallel is Windows Server 2019 WHQL certified

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - külső:
 - 1 x soros RS-232 DB9 dugó
 - 1 x párhuzamos DB25 típusú csatlakozóhévely
 - belső:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Lapkakészlet: SUN2410
- **Soros specifikáció:**
 - Akár 115,2 Kb/s sebességű adatátvitel
 - FIFO: 128 bájt
 - 16C950 UART-kompatibilis
 - Jelek: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
 - Az összes soros jel ± 15 kV-os ESD-védelme megfelel az IEC1000-4-2 szabvány

előírásainak

- **Párhuzamos specifikáció:**
- Akár 1,8 MB/mp sebességű adatátvitel
- FIFO: 16 bájt
- SPP, EPP, ECP, BPP kompatibilis az IEEE 1284 szabvánnyal

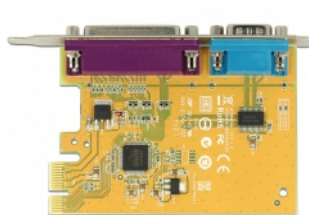
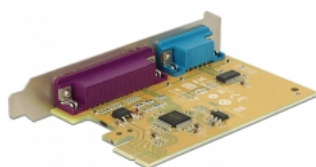
Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 2.6.x vagy újabb
- 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 egy szabad PCI Express x1 illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



General

Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0 IEEE1284 SPP, EPP, ECP, BPP
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 11
Slot:	PCIe

Interface

Külső:	1 x soros RS-232 DB9 dugó 1 x párhuzamos DB25 típusú csatlakozóhévely
Belső:	1 x PCI Express x1, V2.0

Technical characteristics

Lapkakészlet:	SUN2410
Sebességű adatátvitel:	Soros 115,2 Kb/s Párhuzamos 1,8 MB/s
FIFO:	Párhuzamos 16 byte Soros 128 byte
Működési hőmérséklet:	0 °C ~ 60 °C

UART:

Soros
16C950

Physical characteristics

Slot bracket:	standard
Hosszúság:	65 mm
Width:	69 mm
Overvoltage protection:	±15 kV ESD Emberi test model (HBM) ±15 kV EN / IEC 61000-4-2 Levegőn keresztüli kisülés ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 Érintéses kisülés