

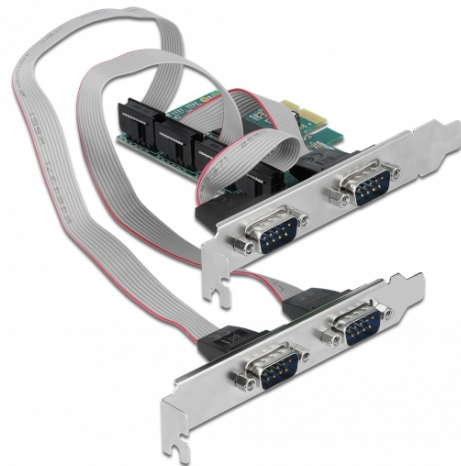
Delock PCI Express Kártya > 4 x RS-232 soros csatlakozó

Leírás

A Delock PCI Express kártya négy külső soros RS-232 porttal bővíti a számítógépet. Különböző eszközök, úgy mint szkennerek, protokoll átalakító vagy IoT elemek, kapcsolhatók ehhez a kártyához.

Alacsony profilú formatéjező

A tartozékként kapott alacsony profilú konzolokkal egy Mini-PC-be is behelyezheti a PCI Express-kártyát.



Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - külső:
 - 2 x soros RS-232 DB9 dugó
 - 2 x soros RS-232 DB9 dugó (külön hátsó konzolon)
 - belső:
 - 1 x PCI Express x1, V1.1
- Lapkakészlet: WCH CH384L
- UART 16C550, 16C552, 16C554-kompatibilis
- Akár 115,2 Kbps sebességű adatátvitel
- FIFO: 256 bájtt
- Adatbitek: 5, 6, 7, 8
- Szünetek: 1, 2
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- Áramlásvezérlés: nincs, hardveres RTS / CTS, szoftveres XON / XOFF
- Működési hőmérséklet: -40 °C ~ 85 °C
- Relatív páratartalom: 0-95% (nem lecsapódó)
- Méretek (HxSxM): kb. 82 x 61 x 16 mm

Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.18 vagy újabb
- Windows Server 2012 R2/Server 2016
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel és egy hátsó nyílással

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- 4 x kisméretű konzol
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Tételszám 90410

EAN: 4043619904105

Származási hely: China

Csomag: Retail Box



Képek





General	
Formaténevező:	alacsony profilú
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016 Linux Kernel 3.18 vagy újabb
Slot:	PCIe
Interface	
Külső:	4 x soros RS-232 DB9 dugó
Belső:	1 x PCI Express x1, V1.1
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	WCH CH382L
Sebességű adatátvitel:	4 x 115,2 Kb/s
FIFO:	4 x 256 Byte
Működési hőmérséklet:	-40 °C ~ 85 °C
UART:	16C550 16C552 16C554
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard
Szín:	zöld