

Delock PCI Express Kártya > 2 x soros RS-232 tápfeszültséggel 5 V / 12 V

Leírás

A Delock PCI Express-kártya két külső soros porttal bővíti ki a számítógépét.

Opcionális feszültségellátás RS-232-n keresztül

A csatlakoztatott eszközöket opcionálisan 5 V vagy 12 V feszültséggel lehet ellátni. Az RS-232 portokon a következő négy kimenet áll rendelkezésre: 1. érintkező (DCD), 4. érintkező (DTR), 8. érintkező (CTS) és 9. érintkező (RI).



Alacsony profilú formatényező

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

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - belső:
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
 - 1 x Molex 4 érintkezős tápcsatlakozó dugó
 - külső:
 - 1 x DB44 hüvely
- csatlakozókábel: DB44 dugó > 2 x soros RS-232 DB9 dugó
- Lapkakészlet: MaxLinear 17V352
- 16C550 UART-kompatibilis
- Akár 230,4 Kbps sebességű adatátvitel
- Adatbitek: 5, 6, 7, 8
- Szünetek: 1, 1,5, 2
- Paritás: páros, páratlan, nincs, jel, tér (köz)
- FIFO: 256 bájt
- ±15 kV ESD-védelem minden csatlakozótűn
- Az 5 V és 12 V feszültséget jumper segítségével lehet beállítani minden csatlakozó esetében (1/4/8/9 sz. tű).
- Elektromos teljesítmény portonként: max. 7,5 watt (5 V / 1,5 A)
- Elektromos teljesítmény portonként: max. 18 watt (12 V / 1,5 A)
- I/O cím és IRQ hozzárendelése BIOS által
- Méretek (H x Sz): kb. 80 x 55 mm

Rendszerkövetelmények

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel
- Tápegység szabad Molex tápcsatlakozóval

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- 1 x soros csatlakozókábel (kb. 30 cm)
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

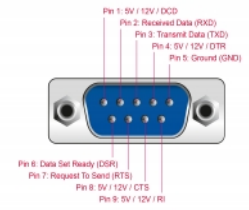
Tételszám 89909

EAN: 4043619899098

Származási hely: CHINA

Csomag: Doboz

Képek





General	
Formatényező:	alacsony profilú
Funkció:	Power over Serial
Műszaki adatok:	RS-232 (EIA / TIA) PCI Express 2.0
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Slot:	PCIe
Interface	
Külső:	2 x serial RS-232 DB9 plug
Belső:	1 x PCI Express x1, V2.0
Technical characteristics	
Lapkakészlet:	MaxLinear XR17V352
Sebességű adatátvitel:	2 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Jumper:	6 x
Maximum current:	1500 mA per port
Feszültség:	Power over System (POS) 5 V oder 12 V Spannung individuell für jeden Port durch Jumper einstellbar (Pin 1, 4, 8 oder 9)
UART:	16C550
Physical characteristics	
Slot bracket:	low profile standard
Szín:	fekete