

# Delock PCI Express x1 Kartica na 4 x serijski RS-232 s napajanjem

## Opis

Delock PCI Express kartica proširuje računalo za četiri vanjska serijska priključka. Povezani uređaji mogu se dodatno napajati naponom od 5 V ili 12 V.

### Niskoprofilni faktor oblika

Pomoću isporučenog niskoprofilnog nosača, PCI Express kartica se može ugraditi i u mini računalo.



-40°C  +85°C

### Predmet br. 89938

EAN: 4043619899388

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Retail Box

## Tehnički podaci

- Priključak:  
vanjski:  
1 x DB44 ženski  
kabel za spajanje: DB44 muški > 4 serijska muška priključka RS-232 DB9  
unutarnji:  
1 x PCI Express x1, V1.1  
1 x SATA 15-polni muški
- Skup čipova: WCH384L
- Brzina prijenosa podataka do 460,8 Kbps
- FIFO: 256 bajta
- Podatkovnih bitova: 4, 5, 6, 7, 8
- Stop bitova: 1, 1,5, 2
- Paritet parni, neparni, nijedan, oznaka, prazno mjesto
- Kontrola protoka: nema, hardver RTS / CTS, softver XON / XOFF
- Kompatibilno s 16C950 UART
- Napon od 5 V ili 12 V može se pojedinačno podesiti za svaki priključak pomoću prenosnice (kontakti 1 ili 9)
- Electrical power per port: max. 10 watt (5 V / 2 A)
- Electrical power per port: max. 24 watt (12 V / 2 A)

- Signali: DCD/12V/5V, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI/12V/5V
- Duljina kabela zajedno s priključkom: oko 35 cm

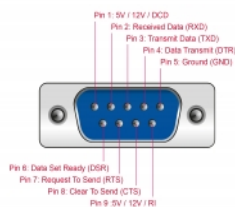
## Preduvjeti sustava

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express utorom
- Izvor napajanja sa slobodnim SATA priključkom za napajanje

## Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica
- Nosač niskog profila
- 1 serijski spojni kabel
- CD s upravljačkim programom
- Korisnički priručnik

## Slike



## General

Čimbenik oblika:	niskoprofilni
Tehnički podaci:	RS-232 (EIA / TIA) PCIe 1.1
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 11
Slot:	PCIe

## Interface

Vanjski:	1 x DB44 4 x serijska muška RS-232 DB9
Unutarnji:	1 x SATA 15-polni muški 1 x PCI Express x1, V1.1

## Technical characteristics

Skup čipova:	WCH384L
Brzina prijenosa podataka:	up to 230.4 Kb/s 4 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	4 x 256 Byte
Premosnik:	8 x
Radna temperatura:	-40 °C ~ 85 °C
Maximum current:	2 A
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND
Napon:	Napon od 5 V ili 12 V može se pojedinačno podesiti za svaki priključak pomoću premosnice (kontakti 1 ili 9)
UART:	16C950

Data bits:	4, 5, 6, 7, 8
------------	---------------

## Physical characteristics

Cable type:	UL AWM Style 2464 30 AWG 80 °C 300 V VW-1
Boja kabela:	crne
Duljina kabela:	25 cm
Površinska zaštita kontakata:	pozlaćeni
Vrsta vijka:	#4-40 UNC
Slot bracket:	niskoprofilni standard
Duljina:	94.3 mm
Width:	63.3 mm
Height:	14,0 mm
Boja:	zeleno