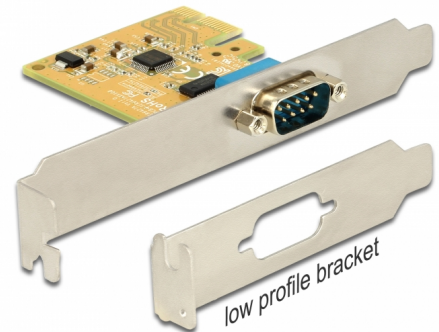


# Delock PCI Express x1 kartica na 1 x Serijska

## Opis

Delock PCI Express kartica proširuje računalo za jedan vanjski serijski priključak. U ovu karticu mogu se priključiti različiti uređaji, kao što su skener, pisač, miš itd. Pomoću isporučenog niskoprofilnog nosača, PCI Express kartica se može ugraditi i u mini računalo.



### Predmet br. 89444

EAN: 4043619894444

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Retail Box

## Posebne značajke

- This PCIe card is Windows Server 2019 WHQL certified

## Tehnički podaci

- Priključak:
  - vanjski: 1 x serijska muška RS-232 DB9
  - unutarnji: 1 x PCI Express x1, V2.0
- Skup čipova: SUN2212
- Brzina prijenosa podataka do 115,2 Kb/s
- FIFO: 128 bajta
- Kompatibilno s 16C950 UART
- Signali: DCD, TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, GND, RI
- ±15 kV ESD zaštita za sve serijske signale zadovoljava standard IEC1000-4-2

## Preduvjeti sustava

- Linux Kernel 2.6.x ili noviji
- Windows 7 / 7-64 / 8.1 / 8.1-64 / 10 / 10-64 / 11

- Windows 10 Enterprise LTSC 2019 / Windows 10 2016 LTSB / Windows 10 S
- Windows Server 2012 / Server 2012R2 / Server 2016 / Server 2019
- Računalo s jednim slobodnim PCI Express utorom

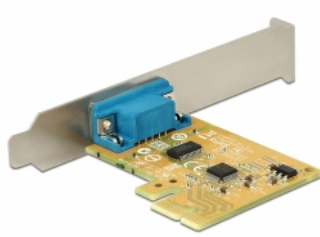
---

## Sadržaj pakiranja

- PCI Express kartica
- Nosač niskog profila
- CD s upravljačkim programom
- Korisnički priručnik

---

## Slike



## General

Čimbenik oblika:	Low Profile (MD1)
Funkcija:	Plug & Play
Tehnički podaci:	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 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 Server 2019 Windows 11
Slot:	PCIe
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge)

## Interface

Vanjski:	1 x serijska muška RS-232 DB9
Unutarnji:	1 x PCI Express x1, V2.0

## Technical characteristics

Skup čipova:	SUN2212
Brzina prijenosa podataka:	115,2 Kb/s
FIFO:	128 byte
Radna temperatura:	0 °C ~ 60 °C
Humidity:	5 ~ 95 %
Signal transmission:	TxD, RxD, RTS, CTS, DTR, DSR, DCD, RI, GND

UART:

16C950

## Physical characteristics

Slot bracket:	niskoprofilni standard
Boja:	žuta
Overvoltage protection:	±15 kV EN / IEC 61000-4-2 praznina za pražnjenje ±15 kV ESD model ljudskog tijela (HBM) ±8 kV EN / IEC 61000-4-2 kontaktno pražnjenje