

# Delock Placă Mini PCIe > 4 x RS-232 seriale

## Descriere scurta

Acest adaptor Mini PCIe de la Delock vă extinde sistemul prin patru porturi seriale suplimentare, pe care le puteți duce prin intermediul suportului pentru sloturi. Puteți conecta la acest adaptor diferite dispozitive seriale, cum ar fi imprimanta, scannerul, modemul etc.

**Nr. 95243**

EAN: 4043619952434

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Conectori:  
pe modul:  
2 x anteți de pin cu 20 pini, tată  
pe consola de fixare: (2 console de fixare)  
2 x mufe RS-232 DB9 seriale tată, cu șuruburi
- Chipset: Moschip MCS9904
- Factor de formă: Mini PCIe dimensiune completă
- Interfață: PCI Express revision 1.1
- Rată de transfer a datelor de până la 230,4 Kbps
- Compatibil cu 16C450 / 16C550 UART
- Lungime cablu, inclusiv conectori: cca 30 cm

## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 3.7 sau superior
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Placă de bază cu fantă Mini PCIe liberă cu interfață PCIe

---

## Pachetul contine

- Modul Mini PCIe
- 2 x cabluri de conectare seriale
- 2 x console de fixare cu 2 porturi DB9
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

---

## Imagini



## General

Formă:	Mini PCIe dimensiune completă
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 sau superior 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

## Interface

Conector 1:	1 x Mini PCI Express, Rev. 1.1
Conector 2:	2 x 20 Pin RS-232 pin header

## Technical characteristics

Chipset:	Moschip MCS9904
Data transfer rate:	4 x up to 230,4 Kbps
FIFO:	2 x 256 Byte
Interface output:	RS-232
Data transmission:	asynchronous full duplex
UART:	16C450 / 16C550
Data bits:	5, 6, 7, 8
Stop bits:	1, 2

## Physical characteristics

Cable length incl. connector:	30 cm
-------------------------------	-------