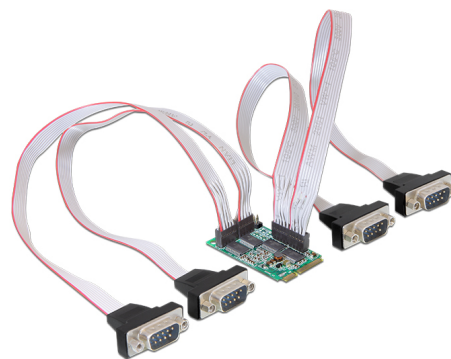


# Delock Mini PCIe I/O PCIe, dimensiune completă, 4 x RS-232 serial cu alimentare de tensiune

## Descriere scurta

Placa Mini PCIe extinde un PC cu patru porturi seriale. Dispozitivele conectate pot fi alimentat opțional cu o tensiune de 5 V sau 12 V. La această placă se pot conecta diferite dispozitive, precum un scanner, o imprimantă, un mouse etc.

**Nr. 95001**

EAN: 4043619950010

Țara de origine: Taiwan,  
Republic of China

Pachet: Retail Box

## Detalii tehnice

- Chipset: Oxford OXPCIe954
- Factor de formă: Mini PCIe dimensiune completă
- Interfață: PCI Express revision 1.1a
- Conectori:  
PCB:  
4 x porturi COM cu 9 pini, tată  
1 x conector de alimentare cu 3 pini  
cablu:  
4 x mufe RS-232 DB9 seriale, tată, cu șuruburi  
1 x 4 pini (5 V)
- Rată de transfer a datelor de până la 460,8 Kbps
- Compatibil cu 950 UART
- FIFO: 128 octeți
- Acceptă gestionarea alimentării PCIe
- 5 V sau 12 V tensiune ajustabilă de cablu (DB9 pin9)
- Lungime cablu, inclusiv conecțoare: cca 30 cm
- Temperatură în stare de funcționare: 0 °C ~ 80 °C

---

## Cerinte de sistem

- Windows Vista/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Placă de bază cu fantă Mini PCIe liberă cu interfață PCIe

---

## Pachetul contine

- Modul Mini PCIe
- 4 cabluri de conectare seriale
- 1 cablu de alimentare Molex
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

---

## Imagini

