

# Delock Placă PCI Express 4.0 x16 la 4 x internă NVMe M.2 cheie M 110 mm - Bifurcație - Factor de formă cu profil redus

## Descriere scurta

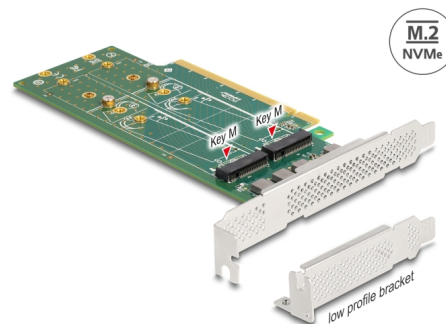
Această placă PCI Express de la Delock extinde PC-ul cu patru fante M.2. Pot fi conectate până la patru SSD-uri M.2 în format 22110, 2280 și 2260.

### PCIe Bifurcație

Cardul necesită bifurcația PCIe a plăcii de bază pentru a împărți semnalul PCIe pentru a utiliza mai multe porturi.

### Notă

Fără bifurcația PCIe, poate fi utilizat doar primul slot M.2 al cardului.



**Nr. 90090**

EAN: 4043619900909

Țara de origine: China

Pachet: Box

## Detalii tehnice

- Conectori:
  - intern:
    - 4 x 67 pini, M.2 key M slot
    - 1 x PCI Express x16, V4.0
- Interfață: PCIe
- Acceptă module de tip M.2 în format 22110, 2280 și 2260 cu cheie tip M sau tip B+M, bazate pe PCIe (NVMe)
- Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți
- Acceptă NVM Express (NVMe)
- 4 x indicator cu LED
- Posibilitate de încărcare a sistemului, de la UEFI versiunea 2.3.1
- Acceptă S.M.A.R.T.
- Acceptă TRIM
- Umiditate: 15 ~ 90 %
- Temperatură în stare de funcționare: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatură de depozitare: -25 °C ~ 70 °C

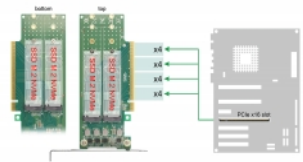
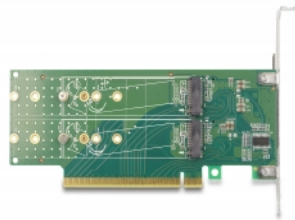
## Cerinte de sistem

- Linux Kernel 5.11 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC cu slot PCI Express x16 / x32 liber
- Placa de bază și BIOS-ul cu suport de bifurcație PCIe

## Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- Manual de utilizare

## Imagini



## General

Formă:	profil redus
Function:	Bootabil, de la UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
Indicator cu LED:	4 x
Înălțimea maximă a componentelor de pe modul:	Înălțimea maximă a componentelor de pe modul: este acceptată aplicarea la 1,5 mm a modulelor cu două părți

## Interface

Internal:	4 x 67 pini, M.2 key M slot 1 x PCI Express x16, V4.0
-----------	--

## Technical characteristics

Temperatură în stare de funcționare:	5 °C ~ 50 °C
--------------------------------------	--------------

## Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
---------------	--------------------------