

# Delock PCI Express x16-kort till 4 x intern NVMe M.2 Key M med kylfläns - Bifurkation (LxB 145 x 111 mm)

## Beskrivning

Detta PCI Express-kort från Delock utökar datorn med fyra M.2-kortplatser. Upp till fyra M.2-SSD med 2280, 2260, 2242, 2230 kan anslutas. Tack vare den stora kylflänsen garanteras tillräcklig kylning av M.2-modulerna.

## PCIe Bifurkation

Kortet behöver PCIe-bifurkationen på moderkortet för att dela PCIe-signalen och därmed kunna använda flera utgångar.

## Notera

Utan PCIe-bifurkationen kan endast den första M.2-platsen på kortet användas.



**Artikelnummer 90210**

EAN: 4043619902101

Ursprungsland: China

Paket: Låda

## Specifikationer

- Anslutning:  
intern:  
4 x M.2 M-nyckel uttag  
1 x PCI Express x16, V4.0
- Gränssnitt: PCIe
- Stödjer M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- och 2230-format med M-nyckel eller B+M-nyckel baserat på PCIe
- Maximal höjd för komponenterna i modulen: 1,5 mm tillämpning av dubbelsidiga monterade moduler som stöds
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- 5 x LED-indikatorer
- Startbar, från UEFI-version 2.3.1
- Stödjer S.M.A.R.T.
- Stödjer TRIM
- Mått kylfläns (LxBxH): ca. 144 x 95 x 8 mm

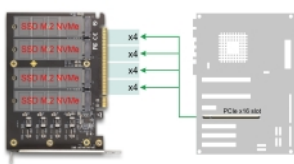
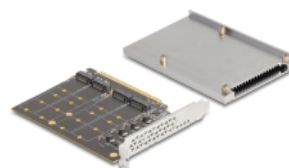
## Systemkrav

- Linux Kernel 5.19 eller högre
- Windows 10/10-64/11
- Windows Server 2019
- PC med en ledig PCI Express x16 / x32 -plats
- Moderkort och BIOS med stöd för PCIe-bifurkation

## Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- Kylfläns
- Monteringsmaterial
- 4 x värmeledande dynor
- Bruksanvisning

## Bilder



## General

Funktion:	Startbar, från UEFI 2.3.1 TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows Server 2019 Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above
LED indikator:	5 x
Supported module:	M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- och 2230-format med M-nyckel eller B+M-nyckel baserat på PCIe

## Interface

Intern:	1 x PCI Express x16, V4.0 4 x M.2 M-nyckel uttag
---------	---