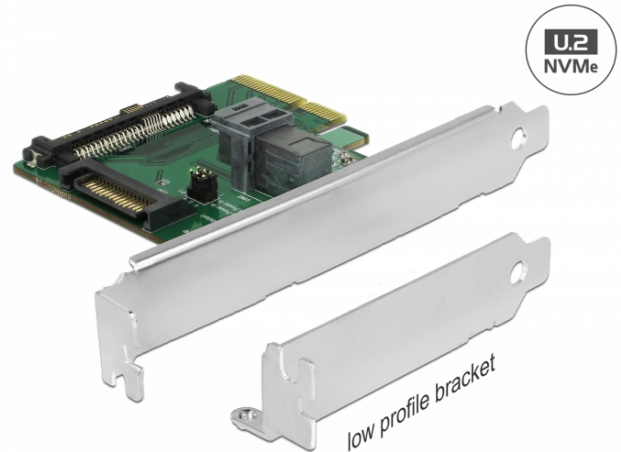


# Delock PCI Express x4 kártya U.2 NVMe - 1 x belső SFF-8643 és 1 x belső SFF-8639 – alacsony profilú formatényező

## Leírás

Ez a Delock PCI Express kártya a személyi számítógépet kibővíti egy SFF-8643 és egy SFF-8639 interfésszel. Egy lehetséges kábellel hozzá köthető például egy SSD U.2 interfésszel. Csak egy port tud működni, nem szimultán mindkettő. A kártya PCI Express-jeleket továbbít az NVMe protokoll segítségével.



## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x 36 érintkezős SFF-8643 hüvely
  - 1 x U.2 SFF-8639 dugó
  - 1 x SATA 15 érintkezős dugó
  - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Akár 24 Gbps sebességű adatátvitel
- 1 x LED a jelenlét jelzésére
- 2 x jumper a tápegység PCIe vagy SATA interfészen keresztüli beállítására
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Támogatja a NVM Express (NVMe) 1.2 használatát

## Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.3 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC egy szabad PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 illesztőhellyel

## A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

## Tételszám 89922

EAN: 4043619899227

Származási hely: Taiwan, Republic of China

Csomag: Doboz





General	
Funkció:	Indítható, az UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 vagy újabb 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
Interface	
Belső:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x U.2 SFF-8639 dugó 1 x 36 érintkezős SFF-8643 hüvely 1 x SATA 15 érintkezős dugó
Technical characteristics	
Sebességű adatátvitel:	up to 24 Gbps
Jumper:	2 x