

# Delock Adapter U.2 SFF-8639 > PCIe x4 rögzítőlemezzel

## Leírás

Ez a Delock adapter egy U.2 csatlón keresztül csatlakoztatható a rendszerhez, és egy PCI Express x4 NVMe nyílást biztosít. Ebbe a nyílásba például PCI Express-kártyák csatlakoztathatók M.2 nyílással az M.2 PCIe modulokhoz.



### Tételszám 62863

EAN: 4043619628636

Származási hely: Taiwan,  
Republic of China

Csomag: White Box

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x U.2 SFF-8639 dugó >
  - 1 x PCI Express x4, V3.0
- Indítható, UEFI 2.3.1 támogatással rendelkezik
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Maximális kimeneti feszültség: 4 A
- Kimeneti feszültség: 3,3 V
- Rövidzárlat elleni védelem, túlmelegedés elleni védelem
- ESD-védelem max. 2 kV-ig
- Méretek (HxSzxM):
  - Adapter: kb. 85 x 45 x 15 mm
  - Rögzítőlemez: kb. 95 x 70 x 10 mm

## Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 3.20 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64

- Egy szabad U.2 SFF-8639 csatoló

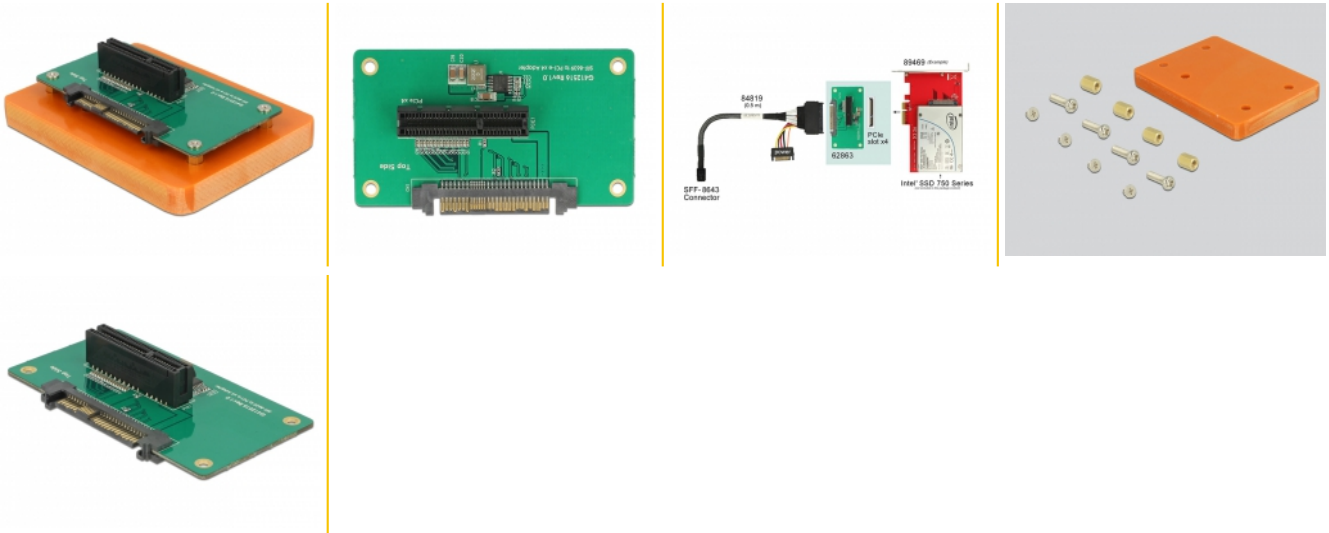
---

## A csomag tartalma

- Adapter
- Rögzítőlemez
- Csavarok és távtartó
- Használati utasítás

---

## Képek



## General

Funkció:	NVM Express (NVMe) Indítható, az UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 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
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Rövidzár elleni védelem Túlmelegedés elleni védelem

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x U.2 SFF-8639 dugó
Csatlakozó 2:	1 x PCI Express x4, V3.0

## Technical characteristics

Feszültség:	3.3 V output current
-------------	----------------------