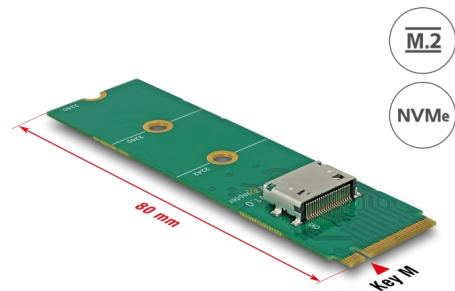


# Delock M.2 M kulcs 1 x OCuLink SFF-8612 átalakítóhoz

## Leírás

Ez a Delock átalakító egy SFF-8612 interfésszel bővíti a rendszert. Ezt csatlakoztathatja például egy SSD-vel egy opcionális kábellel. A konverter PCI Express jeleket továbbít az NVMe protokoll használatával.



## Tételszám 64040

EAN: 4043619640409

Származási hely: Taiwan,  
Republic of China

Csomag: Doboz

## Műszaki adatok

- Csatlakozó:
  - 1 x 67 tűs M.2 kulcs M dugó
  - 1 x OCuLink SFF-8612 hüvely
- Csatolófelület: PCIe
- Formátványozó: M.2 2280
- M nyílással ellátott, PCIe alapú M.2 aljzathoz megfelelő
- A PCI Express 3.0 szabvánnyal kompatibilis
- Akár 32 Gbps sebességű adatátvitel
- Támogatja a NVM Express (NVMe) használatát
- Támogatja az SFF-9402-t a PCIe REFCLK számára
- Támogatja a Intel IDF 2015 PCIe REFCLK használatát

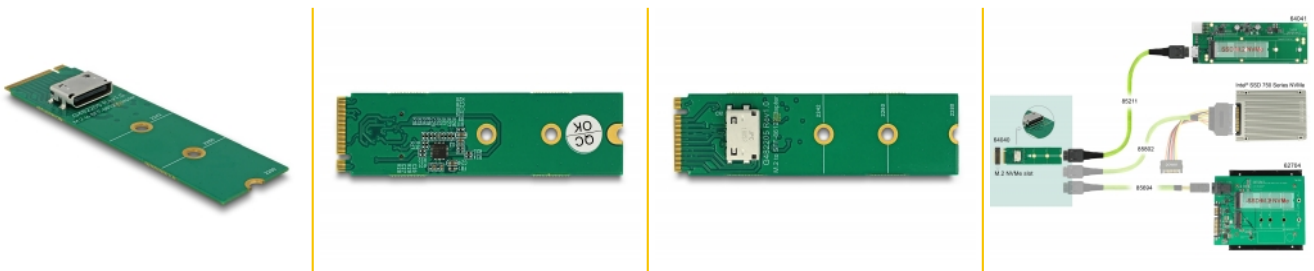
## Rendszerkövetelmények

- Linux Kernel 4.3 vagy újabb
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Egy szabad M.2 csatló M nyílással

## A csomag tartalma

- M.2-SFF-8612 átalakító
- Rögzítőanyag
- Használati utasítás

## Képek



## General

Formatéyző:	M.2 2280
Funkció:	NVM Express (NVMe)
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
Slot:	PCIe

## Interface

Csatlakozó 1:	1 x 67 tűs M.2 kulcs M dugó
Csatlakozó 2:	1 x OCuLink SFF-8612 female