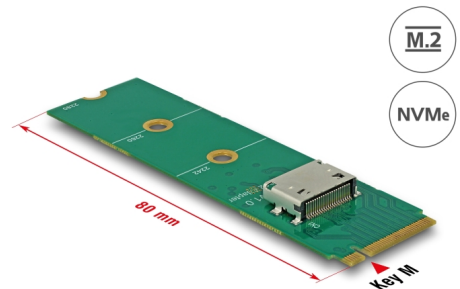


# Delock M.2 Key M till 1 x OCuLink SFF-8612-konverter

## Beskrivning

Konvertern från Delock utökar systemet med ett SFF-8612-gränssnitt. Den kan anslutas till t.ex. en SSD-enhet med hjälp av en valfri kabel. Konvertern överför PCI Express-signaler med hjälp av NVMe-protokollet.



### Artikelnummer 64040

EAN: 4043619640409

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Låda

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x 67-stifts M.2 M-nyckel hane
  - 1 x OCuLink SFF-8612 hona
- Gränssnitt: PCIe
- Formfaktor: M.2 2280
- Lämplig för M.2-kortplatser med key M baserad på PCIe
- Kompatibel med PCI Express V3.0
- Dataöverföringshastighet upp till 32 Gbps
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Stöd för SFF-9402 för PCIe REFCLK
- Stödjer Intel IDF 2015 PCIe REFCLK

## Systemkrav

- Linux Kernel 4.3 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Ett ledigt M.2-gränssnitt med key M

## Paketets innehåll

- Omvandlare M.2 till SFF-8612
- Monteringsmaterial
- Bruksanvisning

## Bilder



## General

Formfaktor:	M.2 2280
Funktion:	NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 eller högre 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

Kontakt 1:	1 x 67-stifts M.2 M-nyckel hane
Kontakt 2:	1 x OCuLink SFF-8612 female