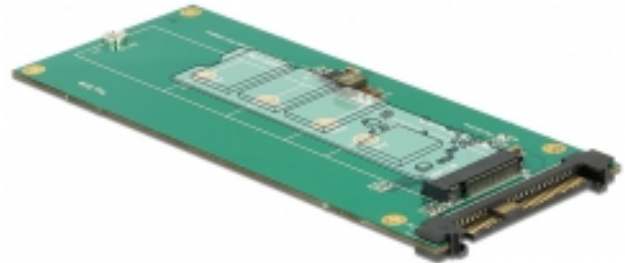


# Delock Omvandlare U.2 SFF-8639 NVMe > 1 x M.2 Key M

## Beskrivning

Denna omvandlare från Delock möjliggör en anslutning av en M.2 PCIe SSD i formatet 22110, 2280, 2260, 2242 och 2230. Omvandlaren kan monteras internt i ditt system via U.2 gränssnitt.



## Specifikationer

- Anslutning:  
1 x U.2 SFF-8639 hane  
1 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag
- Gränssnitt: PCIe (2 eller 4 lanes)
- Stödjer M.2-moduler i 22110-, 2280-, 2260- 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
- LED-lampor för ström och aktivitet
- Bootbar
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Maximal utström: 4 A
- Överströmsskydd, överhettningsskydd, kortslutningsskydd
- ESD-skydd upp till 2 kV
- Mått (LxBxH): ca 130 x 52 x 6 mm

## Systemkrav

- Linux Kernel 3.3 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Ett extra U.2 SFF-8639-gränssnitt

## Paketets innehåll

- Omvandlare
- Monteringsmaterial
- Bruksanvisning

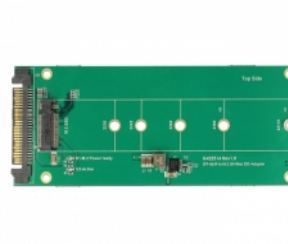
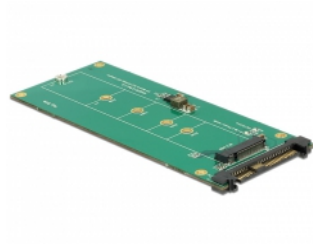
## Artikelnummer 62865

EAN: 4043619628650

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: Retail Box

## Bilder



General	
Funktion:	Startbar, från UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 eller högre Linux Kernel 4.x 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
LED indikator:	ström och aktivitet
Supported module:	Stödjer M.2-moduler i 22110-, 2280-, 2260- och, 2230- format med M-nyckel eller B+M-nyckel baserat på PCIe
Maximal höjd för komponenterna i modulen:	Maximal höjd för komponenterna i modulen: 1,5 mm tillämpning av dubbelsidiga monterade moduler som stöds
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Kortslutningsskydd Överhettningsskydd Overcharge protection
Interface	
Kontakt 1:	1 x U.2 SFF-8639 hane
Kontakt 2:	1 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag
Physical characteristics	
Längd:	130 mm
Width:	52 mm
Height:	6 mm