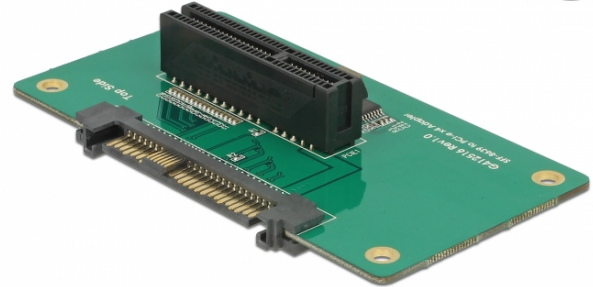


Delock Adapter U.2 SFF-8639 > PCIe x4 med fixeringsplatta

Beskrivning

Denna adapter från Delock kan anslutas via U.2-gränssnitt till systemet för att tillhandahålla en PCI Express x4 NVMe-kortplats. På denna kortplats kan du ansluta t.ex. PCI Express-kort med M.2-kortplats för M.2 PCIe-moduler.



Specifikationer

- Anslutning:
1 x U.2 SFF-8639 hane >
1 x PCI Express x4, V3.0
- Startbar, från UEFI-version 2.3.1
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Maximal utström: 4 A
- Utspänning: 3,3 V
- Kortslutningsskydd, överhettningsskydd
- ESD-skydd upp till 2 kV
- Mått (LxBxH):
adapter: ca. 85 x 45 x 15 mm
fixeringsplatta: ca. 95 x 70 x 10 mm

Systemkrav

- Linux Kernel 3.20 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Ett extra U.2 SFF-8639-gränssnitt

Paketets innehåll

- Adapter
- Fixeringsplatta
- Skruvar och distansbrickor
- Bruksanvisning

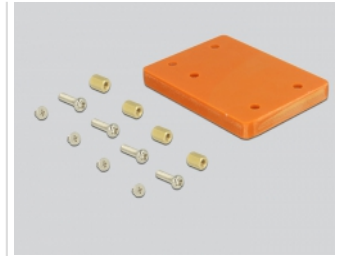
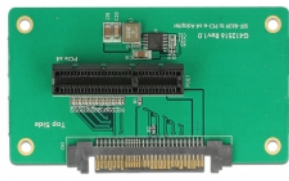
Artikelnummer 62863

EAN: 4043619628636

Ursprungsland: Taiwan, Republic of China

Paket: White Box

Bilder





General	
Funktion:	NVM Express (NVMe) Startbar, från UEFI 2.3.1
Supported operating system:	Linux Kernel 3.2 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
Protection:	ESD (Electrostatic Discharge) Kortslutningsskydd Överhettningsskydd
Interface	
Kontakt 1:	1 x U.2 SFF-8639 hane
Kontakt 2:	1 x PCI Express x4, V3.0
Technical characteristics	
Spänning:	3.3 V output current