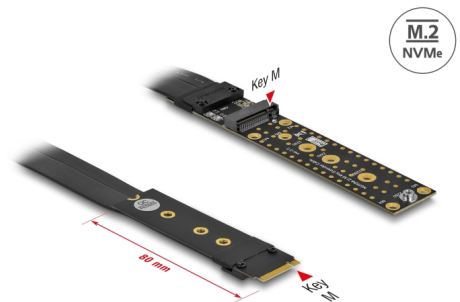


Delock Riserkort M.2 Key M-förlängning NVMe med 20 cm-kabel

Beskrivning

Riserkort från Delock som kan användas för att fästa och ansluta en M.2 SSD-enhet till en optimal plats i datorhöljet. Flexibel kabel som möjliggör en utrymmesbesparande installation inuti ett datorfodral.



Artikelnummer 64136

EAN: 4043619641369

Ursprungsland: China

Paket: Låda

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x 67-stifts M.2 M-nyckel hane
 - 1 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag
- Gränssnitt: PCIe / NVMe
- Formfaktor: M.2 2280
- Sladdstorlek: 30 AWG
- Stödjer M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- 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 indikator
- Kompatibel med PCI Express V4.0
- Startbar, från UEFI-version 2.3.1
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Längd utan kontakter: ca 20 cm

Systemkrav

- Linux Kernel 5.4 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Windows Server 2016
- Ett ledigt M.2-gränssnitt med key M

Paketets innehåll

- Adapter
- Skruvmejsel
- Monteringsmaterial
- Bruksanvisning

Bilder



General

Funktion:	Startbar, från UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported module:	M.2-moduler i 2280-, 2260-, 2242- och 2230-format med M-nyckel eller B+M-nyckel baserat på PCIe

Interface

Kontakt 1:	1 x 67-stifts M.2 M-nyckel hane
Kontakt 2:	1 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag

Physical characteristics

Kabellängd:	20 cm (utan kontakt)
-------------	----------------------