

Delock PCI Express x16-kort till 4 x internt NVMe M.2 Key M

Beskrivning

Detta PCI Express-kort från Delock utökar datorn med fyra M.2-kortplatser. Upp till fyra M.2-SSD med 2280, 2260, 2242, 2230 kan anslutas. Tack vare den stora kylflänsen och fläkten garanteras tillräcklig kylning av M.2-modulerna.

Delock M.2 PCIe-kort för spel och server

Framför allt för spel och servrar passar det här kortet perfekt för att utöka det befintliga systemet med fyra snabba M.2 NVMe-fack. Alla fack kan användas samtidigt.



Specifikationer

- Anslutning:
intern:
4 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag
1 x PCI Express x16, V3.0
- Kringkretsar: Asmedia ASM2824
- Gränssnitt: PCIe / NVMe
- 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
- Dataöverföringshastighet upp till 32 Gbps
- Stödjer NVM Express (NVMe)
- Startbar, från UEFI-version 2.3.1
- Stödjer S.M.A.R.T.
- 1 x 40 mm fläkt för aktiv kylning av M.2-modulerna
- 1 x Kylfläns
- 4 x LED-indikatorer
- Mått kylfläns (LxBxH): ca. 202 x 95 x 8 mm

Systemkrav

- Linux Kernel 3.17 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC med en ledig PCI Express x16 / x32 -plats

Paketets innehåll

- PCI Express-kort med kylning
- Kylfläns
- M.2 monteringsmaterial
- Skruvmejsel
- 4 x värmeledande dynor
- Bruksanvisning

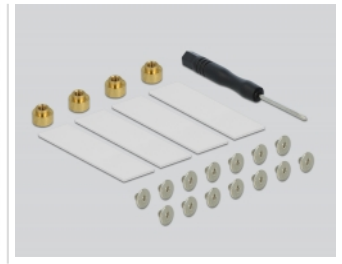
Artikelnummer 89044

EAN: 4043619890446

Ursprungsland: China

Paket: • Låda

Bilder





General	
Funktion:	NVM Express (NVMe) Bootbar
Supported operating system:	Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.17 eller högre
Slot:	PCIe
Supported module:	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:	Maximal höjd för komponenterna i modulen: 1,5 mm tillämpning av dubbelsidiga monterade moduler som stöds
Interface	
Intern:	4 x 67-stifts M.2 M-nyckel uttag 1 x PCI Express x16, V3.0
Technical characteristics	
Kringkretsar:	Asmedia ASM2824
Physical characteristics	
Slot bracket:	standard