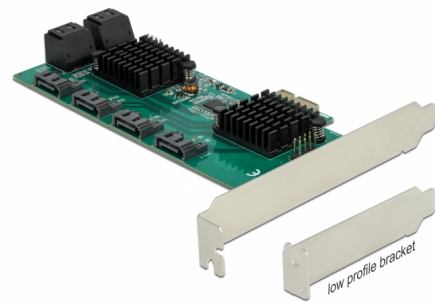


Delock 8 portos SATA PCI Express x1 Kártya - alacsony profilú formatényező

Leírás

A Delock PCI Express-kártya nyolc belső SATA-porttal bővíti ki a számítógépét. Igény szerint különböző eszközöket, például SSD-ket, merevlemezeket, DVD-meghajtókat stb. csatlakoztathat a kártyához.



Tételszám 90072

EAN: 4043619900725

Származási hely: China

Csomag: Retail Box

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
 - 8 x 7 érintkezős SATA 6 Gb/s dugó
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
 - 8 x 2 tűs csatlakozósor a LED-hez
- Lapkakészlet: Asmedia ASM1064, ASM1182E
- Támogatja a Native Command Queuing (NCQ) technológiát
- Támogatja a S.M.A.R.T. használatát
- Támogatja a TRIM használatát
- Támogatja a DevSleep használatát
- Hot Swap
- Rendszerindításra alkalmas

Rendszerkövetelmények

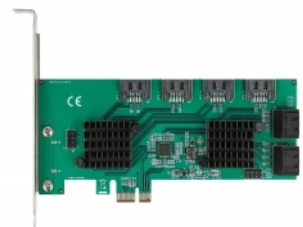
- Linux Kernel 5.8 vagy újabb
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2019

- PC egy szabad PCI Express illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- Használati utasítás

Képek



General

Formatényező:	alacsony profilú
Funkció:	Hot Swap Rendszerindításra alkalmas TRIM S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2019

Interface

Csatlakozó 1:	8 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
Csatlakozó 2:	1 x PCI Express x1, V2.0
csatlakozó 3:	8 x 2 pin pin header for LED

Technical characteristics

Lapkakészlet:	ASM1182e Asmedia ASM1064
Sebességű adatátvitel:	6 Gb/s