

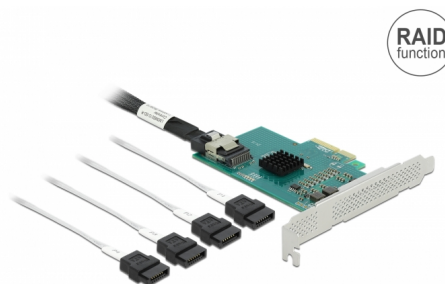
Delock Karta PCI Express na 4 x SATA 6 Gb/s RAID a HyperDuo - Low Profile

Popis

PCI Express karta od Delocku rozšiřuje PC o čtyři interních SATA portů. Ke kartě mohou být připojena různá zařízení jako jsou např. SSD, hard disky, DVD jednotky atd.

RAID a funkce HyperDuo

Karta podporuje funkci HyperDuo. S touto funkcí bude možno kombinovat SSD a HDD tak, aby byly využívány výhody obou datových médií. Karta taky podporuje common RAID 0, RAID 1 a RAID 10.



Číslo produktu 89051

EAN: 4043619890514

Země původu: China

Balení: Box

Specifikace

- Konektor:
 - 1 x SFF-8087 samice
 - 1 x PCI Express x4, V2.0
- Chipset: Marvell 88SE9230
- Rychlost přenosu dat až 6 Gb/s
- Podporuje RAID 0, RAID 1, RAID 10, JBOD, Multiplier port, HyperDuo
- Podporuje HDD a SSD
- Podpora Native Command Queuing (NCQ)
- Podporuje S.M.A.R.T.
- Podporuje TRIM
- Podporuje DevSleep
- Podporuje Serial ATA AHCI
- Možnost bootování
- 4 x LED indikující
- Vlhkost: 0 ~ 90 %
- Provozní teplota: 0 °C ~ 50 °C
- Skladovací teplota: -10 °C ~ 65 °C

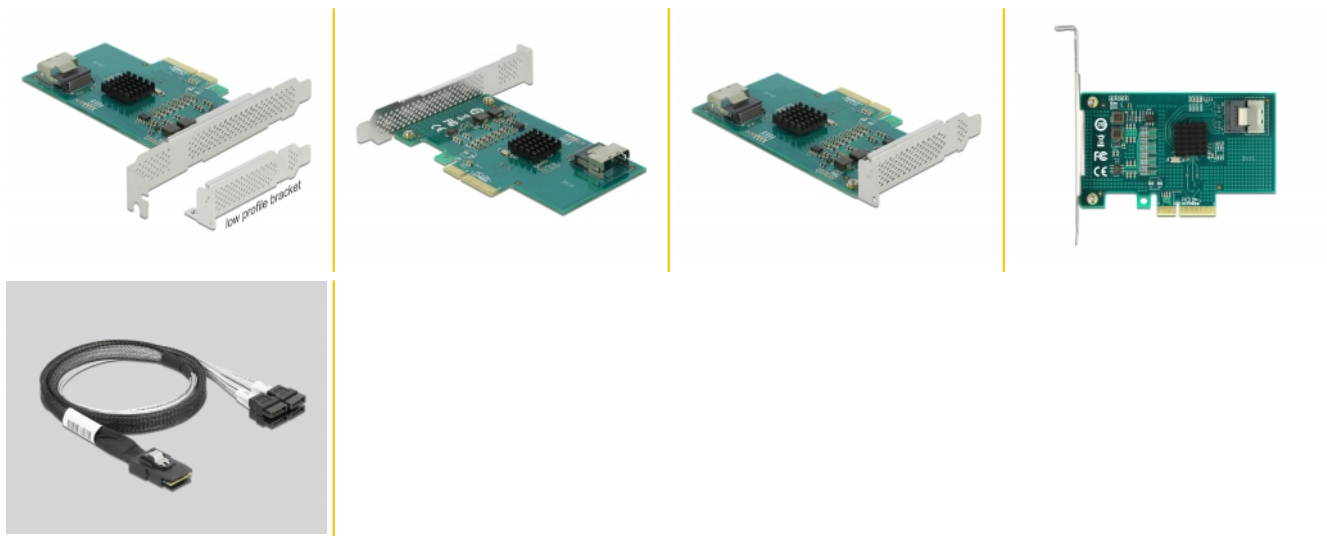
Systemové požadavky

- Linux Kernel 3.3 nebo vyšší
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2016
- PC s jedním volným PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 slotem

Obsah balení

- Karta PCI Express
- Záslepka do slotu
- Kabel SFF-8087 samec na 4 x SATA samice, délka cca. 80 cm
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

Provedení:	Low Profile
Funkce :	Možnost bootování
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 nebo vyšší Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2016

Interface

Konektor 1:	1 x PCI Express x4, V2.0
Konektor 2:	1 x SFF-8087 female

Technical characteristics

Chipsetem:	Marvell 88SE9230
Rychlost přenosu dat:	6 Gb/s
RAID function:	10 HyperDuo Virtual Disk JBOD 0 1 Port Multiplier