

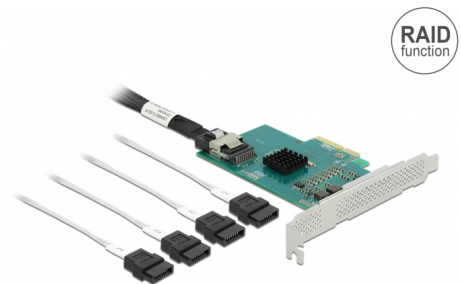
Delock PCI Express-kort till 4 x SATA 6 Gb/s RAID och HyperDuo - Formfaktor med låg profil

Beskrivning

PCI Express-kortet från Delock utökar din dator med fyra interna SATA-portar. Olika enheter som t.ex. SSD-enheter, hårddiskar, DVD-spelare osv. kan anslutas till kortet.

RAID och HyperDuo-funktionalitet

Kortet stöder en HyperDuo-funktion. Med hjälp av den här funktionen kommer en SSD och en HDD kombineras för att dra fördel av båda datamedier. Hastigheten hos en SSD och kapaciteten hos en HDD. Detta kort stöder även vanliga RAID 0, RAID 1 och RAID 10.



Artikelnummer 89051

EAN: 4043619890514

Ursprungsland: China

Paket: Låda

Specifikationer

- Anslutning:
 - 1 x SFF-8087 hona
 - 1 x PCI Express x4, V2.0
- Kringkretsar: Marvell 88SE9230
- Dataöverföringshastighet upp till 6 Gb/s
- Stödjer RAID 0, RAID 1, RAID 10, JBOD, Port Multiplier, HyperDuo
- Stödjer HDD och SSD
- Stöder Native Command Queuing (NCQ)
- Stödjer S.M.A.R.T.
- Stödjer TRIM
- Stödjer DevSleep
- Stöder Seriell ATA AHCI
- Bootbar
- 4 x LED-indikatorer
- Fuktighet: 0 ~ 90 %
- Driftstemperatur: 0 °C ~ 50 °C
- Förvaringstemperatur: -10 ~ 65 °C

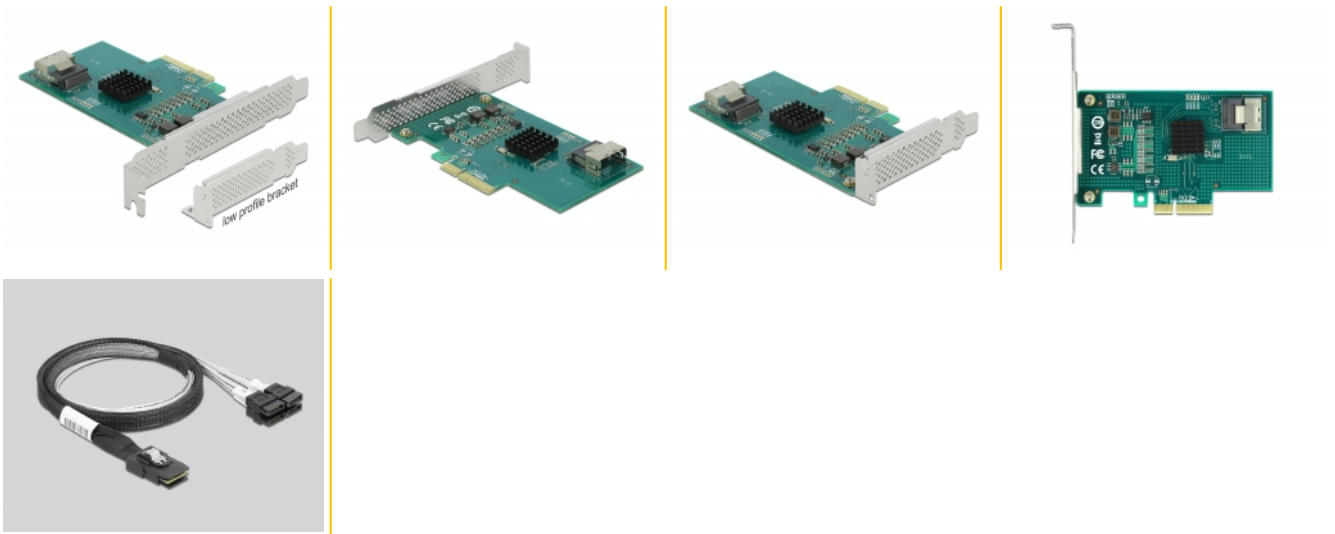
Systemkrav

- Linux Kernel 3.3 eller högre
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows Server 2016
- PC med en ledig PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 -plats

Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- Fäste med låg profil
- Kabeln SFF-8087 hane till 4 x SATA hona, längd ca 80 cm
- Bruksanvisning

Bilder



General

Formfaktor:	låg profil
Funktion:	Bootbar
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows Server 2016

Interface

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

Technical characteristics

Kringkretsar:	Marvell 88SE9230
Dataöverföringshastighet:	6 Gb/s
RAID function:	10 HyperDuo Virtual Disk JBOD 0 1 Port Multiplier