

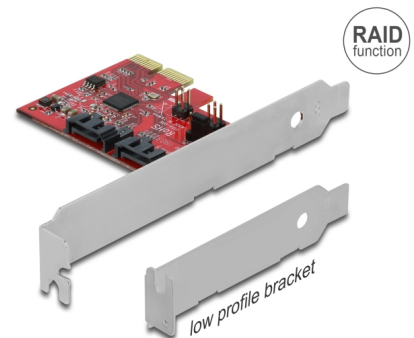
# Delock SATA PCI Express x2-kort med 2 portar med RAID 1 - speglar befintliga data

## Beskrivning

Detta PCI Express-kort från Delock utökar datorn med två interna SATA-portar. Olika enheter som t.ex. SSD-enheter, hårddiskar, DVD-spelare osv. kan anslutas till kortet.

### RAID 1

Den speciella egenskapen med det här PCIe-kortet är att en SSD / HDD-enhet, som redan lagrar data, inte behöver formateras för ska en RAID 1-grupp med en andra SSD / HDD-enhet. Data på den befintliga SSD / HDD-enheten kommer att speglas på den nya enheten.



### Artikelnummer 90406

EAN: 4043619904068

Ursprungsland: Taiwan,  
Republic of China

Paket: Retail Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 2 x SATA 6 Gb/s 7-stifts hane
  - 1 x PCI Express x2, V2.0
  - 4 x 2-stifts stift huvud för LED
- Kringkretsar: Asmedia ASM1062R
- Stödjer RAID 1
- Bygel för RAID-läge ON / OFF
- Stöder Native Command Queuing (NCQ)
- Stödjer S.M.A.R.T.
- Stödjer TRIM
- Stödjer DevSleep
- Hot plug

## Systemkrav

- Linux Kernel 3.3 eller högre
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC med en ledig PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 -plats

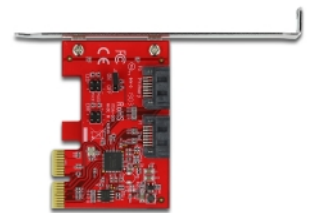
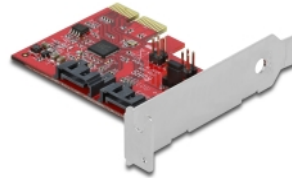
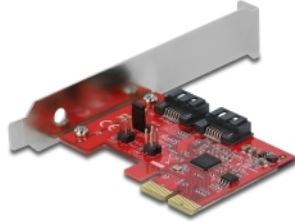
---

## Paketets innehåll

- PCI Express-kort
- Fäste med låg profil
- CD-skiva med drivrutiner
- Bruksanvisning

---

## Bilder



## General

Formfaktor:	låg profil
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 eller högre Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

Kontakt 1:	1 x PCI Express x2, V2.0
Kontakt 2:	2 x SATA 6 Gb/s 7 pin plug
kontakt 3:	4 x 2-stifts stift huvud för LED

## Technical characteristics

Kringkretsar:	Asmedia ASM1062R
RAID function:	1

## Physical characteristics

Slot bracket:	låg profil standard
---------------	------------------------