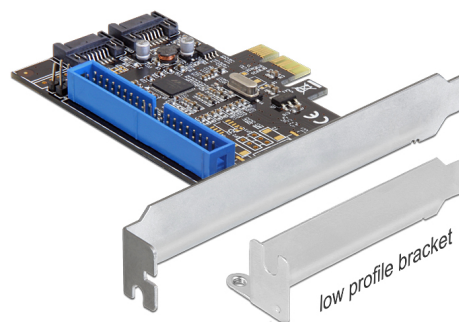


Delock Karta PCI Express > 2 x wewnętrznie SATA 6 Gb/s + 1 x wewnętrzne IDE

Opis

Karta PCI Express Delock rozbudowuje komputer PC o dwa wewnętrzne porty SATA, oraz o jeden wewnętrzny port IDE. Do karty można podłączać takie urządzenia jak np. dyski twarde, napędy DVD, itd.



Numer artykułu 89293

EAN: 4043619892938

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - wewnętrzne:
 - 2 x 7 pinowe SATA 6 Gb/s żeński
 - 1 x 40-pinowe męski IDE
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
 - 1 x złącze zasilania diody LED wskazywania dostępu do dysku twardego
- Chipset: Marvell
- Szybkość transmisji danych:
 - SATA do 6 Gb/s
 - PATA do 133 Mb/s
 - PCI Express x1 do 5 Gb/s
- Wspiera SATA Port Multiplier
- Obsługa dysku twardego z funkcją NCQ (Native Command Queue)
- Obsługa ATA, ATAPI-7
- Obsługuje tryby PIO i DMA
- Obsługa operacji IDE Master i Slave
- Obsługa Raid 0, 1 w napędach SATA
- Hot Plug

Wymagania systemowe

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.7
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

- Karta PCI Express
- Low Profile śledz
- Kabel LED
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

