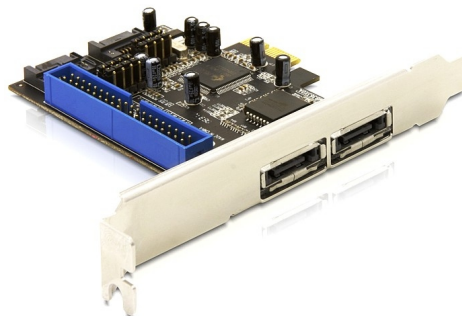


Delock Karta PCI Express > 2 x SATA, 1 x IDE

Opis

Kartę kontroler firmy Delock można podłączyć wewnętrznie do slotu PCI Express. Kontroler pozwala podłączyć dyski twarde, napędy CD-ROM albo inne urządzenia. Funkcją RAID można połączyć logicznie np. kilka dysk twardych i powiększyć tak wyraźnie bezpieczeństwo danych, prędkość albo pojemność.



Numer artykułu 89143

EAN: 4043619891436

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Blister

Szczegóły techniczne

- 2 x wewnętrznie SATA albo 2 x eSATA specyfikacja
- 1 x wewnętrznie PATA IDE specyfikacja
- Szybkość transmisji danych:
 - SATA do 3 Gb/s
 - PATA do 133 Mb/s
- PCI Express x1 standard
- Wspiera specyfikacje PCI Express 1.0a
- Wspiera SATA Port Multiplier
- Wspiera do 2 HDD z SATA, i także 2 HDD z IDE kontrolerem
- Wspiera Native Command Queue (NCQ)
- Raid 0, 1

Wymagania systemowe

- Windows 2000/XP/XP-64/Server-2003/Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64,
Linux Kernel 2.6
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

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