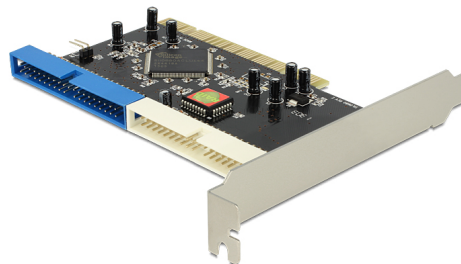


Delock Karta PCI > 2 x 40-pinowe złącze IDE

Opis

PCI kontroler karta Delock rozszerza twój PC o dwa porty IDE UDMA-133. Opcjonalne kable IDE umożliwiają podłączenie 4 płyt HDD do tych dwóch portów. Kontroler obsługuje funkcję RAID 0, 1 i 0+1. W ten sposób możesz klonować, duplikować pliki w celu zapewnienia wyższego bezpieczeństwa i szybszego dostępu do danych.



Numer artykułu 70098

EAN: 4043619700981

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - wewnętrzne:
 - 2 x 40-pinowe męskie złącze IDE
 - 1 x 32-Bit PCI Standard 2.2
- Chipset: Silicon Image
- Szybkość transmisji danych do 133 Mb/s
- Wspiera ATA/ATAPI-6, UDMA 6 ATA/133
- Zgodność wsteczna z urządzeniami ATA/100, ATA/66, ATA/33, EIDE/Fast ATA-2, IDE oraz ATAPI
- Raid 0/1, 0+1

Wymagania systemowe

- Windows 2000/NT4.0/XP/Vista/Vista-64/7, Linux
- PC z wolnym slotem PCI

Zawartość opakowania

- Karta PCI
- 1 x kabel Ultra ATA/133
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

