

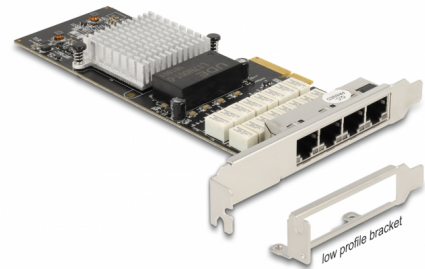
Delock PCI Express x4 Kártya - 4 x RJ45 Gigabit LAN porthoz Bypass

Leírás

A Delock PCI Express-kártya négy hálózati portot biztosít max. 1000 Mbps adatátviteli sebességgel.

Bypass (mellőző) mód biztosítja a hálózat folyamatoságát

A négy port két csoportba van rendezve, hogy csatlakoztatható legyen és egy bypass alakulhasson ki. A bypass (mellőző) mód automatikusan aktivál IPS áram lekapcsolás, BIOS bekapcsolási vagy operációs rendszer vagy alkalmazási program hiba érzékelése alapján. Amikor egy érzékelt hiba történik, mechanikai relék lekapcsolják a hálózati forgalmat, hogy a pár második portján folyjon át, a probléma mellőzése lehetővé teszi a szerver alkalmazást és a folytonosság fenntartását. Ez használható szerver szerkezetek például támadás kivédése vagy belső védelmi kapuk esetén. A mellőzési kör még áram hiányában is működik így a hálózati kapcsolat mindig él, még a szerver áramtalanításakor is.



Tételszám 88610

EAN: 4043619886104

Származási hely: China

Csomag: Doboz

Műszaki adatok

- Csatlakozó:
külső: 4 x Gigabit LAN RJ45 hüvely
belső: 1 x PCI Express x4, V2.1
- Lapkakészlet: Intel i350
- Adatátviteli sebesség:
Ethernet 10 Mbps sebességig
Fast Ethernet 100 Mbps sebességig
Gigabit Ethernet 1000 Mbps sebességig
Legfeljebb 4 Gbps PCI Express x1
- IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab támogatása
- IEEE 802.3az támogatása (Energia-hatékony Ethernet)
- IEEE 802.1Q virtuális LAN (VLAN) támogatása
- Támogatja a 9k Jumbo-keretek használatát
- LED jelzés a kapcsolatra és az aktivitásra

Rendszerkövetelmények

- Windows 8.1/10/11
- PC egy szabad PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 illesztőhellyel

A csomag tartalma

- PCI Express kártya
- Kisméretű konzol
- CD lemez illesztőprogrammal
- Használati utasítás

Képek



General

Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
-----------------------------	--

Interface

Külső:	4 x Gigabit LAN RJ45 hüvely
Belső:	1 x PCI Express x4, V2.1

Technical characteristics

Lapkakészlet:	Intel® i350
Sebességű adatátvitel:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	alacsony profilú standard
---------------	------------------------------