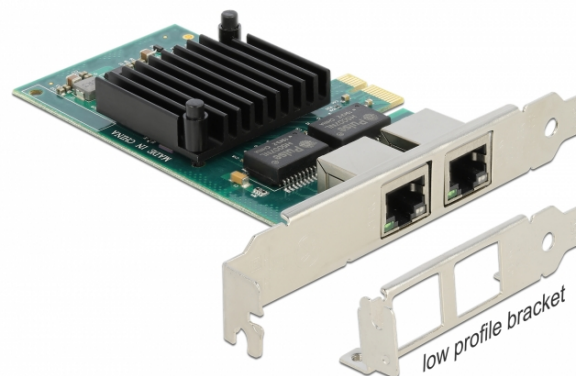


Delock Karta PCI Express do 2 x Gigabit LAN

Opis

Karta PCI Express firmy Delock oferuje dwa porty sieciowe z prędkością transmisji danych do 1000 Mbps.



Specyfikacja

- Złącze:
zewnątrzne: 2 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
wewnętrzne: 1 x PCI Express x1, V2.1
- Chipset: Intel i350
- Szybkość transmisji danych:
Ethernet do 10 Mbps
Fast Ethernet do 100 Mbps
Gigabit Ethernet do 1000 Mbps
PCI Express x1 do 4 Gbps
- Wspiera IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3z / 802.3ab
- Wspiera IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Obsługa standardu IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Wspiera Wake On LAN (WOL)
- Obsługuje ramki Jumbo 9k
- Obsługa PXE
- Wskaźnik LED dla połączenia i aktywności

Wymagania systemowe

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC z wolnym slotem PCI Express

Zawartość opakowania

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

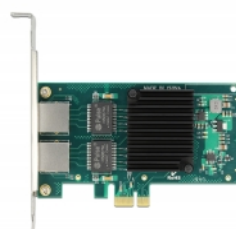
Numer artykułu 88502

EAN: 4043619885022

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • White Box

Zdjęcia



**General**

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

Interface

Zewnętrzne:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Wewnętrzne:	1 x PCI Express x1, V2.1

Technical characteristics

Chipset:	Intel® i350
Szybkość transmisji danych:	Ethernet up to 10 Mbps
	Fast Ethernet up to 100 Mbps
	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	low profile
	standard