

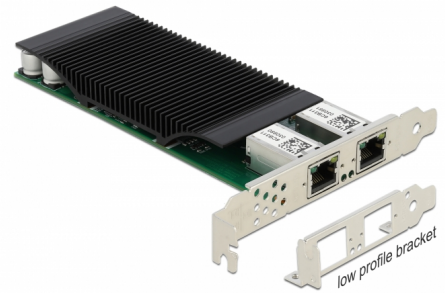
Delock PCI Express x4 karta na 2 x Gigabit LAN PoE+

Popis

PCI Express karta od Delocku nabízí dvě síťové porty s přenosovou rychlostí až do 1000 Mbps.

Podpora PoE

Port RJ45 podporuje napájení přes Ethernet (PoE) podle normy IEEE 802.3af / 802.3at, takže do zařízení podporujících PoE, jako například do IP kamer nebo splittrů PoE, lze dodávat proud po síťovém kabelu.



Číslo produktu 88500

EAN: 4043619885008

Země původu: China

Balení: White Box

Technické detaily

- Konektor:
externí: 2 x Gigabit LAN RJ45 samice se šrouby a maticemi
interní: 1 x PCI Express x4, V2.1
- Chipset: Intel i350
- Datová rychlost přenosu:
Ethernet až do 10 Mbps (Half/Full Duplex)
Fast Ethernet až do 100 Mbps (Half/Full Duplex)
Gigabit Ethernet až do 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
PCI Express x4 Ethernet 16 Gbps
- Vhodné pro vizuální systémy na sítích Gigabit Ethernet
- Podporuje IEEE 1588 PTP
- Podporuje IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Podporuje IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Podporuje IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet – Energetická účinnost Ethernetu)
- Podporuje 9k Jumbo Frames
- Podporuje PXE
- Podporuje IEEE 802.3af PoE
- Podporuje IEEE 802.3at PoE+
- Fantomový výkon (režim A, páry 1/2 a 3/6)
- Výstupní výkon: max. 60 W celkem

- LED indikátor pro připojení a aktivity

Systemové požadavky

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC s volným PCI Express slotem

Obsah balení

- Karta PCI Express
- Záslepka do slotu
- CD s ovladači
- Uživatelská příručka

Příslušenství



General

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

Interface

Externí:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Interní:	1 x PCI Express x4, V2.1

Technical characteristics

Chipsetem:	Intel® i350
Rychlost přenosu dat:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	Low Profile standard
---------------	-------------------------