

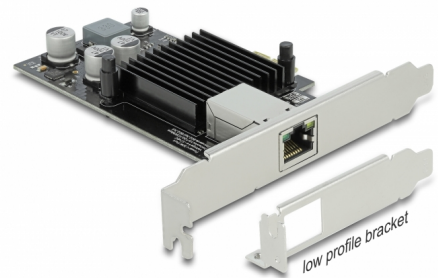
Delock Placă PCI Express x1 la 1 x RJ45 Gigabit LAN PoE+

Descriere scurta

Placa PCI Express de la Delock oferă porturi de rețea, cu o rată de transfer a datelor de până la 1000 Mbps.

Suport PoE

Portul RJ45 acceptă Power peste Ethernet conform IEEE 802.3af / 802.3at, astfel încât puterea poate fi furnizată dispozitivelor compatibile PoE, cum ar fi camerele IP sau separatoarele PoE prin cablul de rețea.



Nr. 89574

EAN: 4043619895748

Țara de origine: China

Pachet: Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - extern:
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 mamă
 - intern:
 - 1 x PCI Express x1, V2.1
- Chipset: Intel i210
- Rată transfer date:
 - Ethernet de până la 10 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
 - Fast Ethernet de până la 100 Mbps (semi-duplex/duplex integral)
 - Gigabit Ethernet până la 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
 - PCI Express x1 2,5 Gbps
- Potrivit pentru sistemele de vizionare Gigabit Ethernet
- Acceptă IEEE 1588 PTP
- Acceptă IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Acceptă rețele LAN virtuale IEEE 802.1Q (VLAN)
- Acceptă IEEE 802.3az (Ethernet eficient energetic)
- Acceptă cadre Jumbo 9k
- Acceptă PXE
- Acceptă standardul IEEE 802.3af PoE

- Acceptă standardul IEEE 802.3at PoE+
- Putere fantomă (Modul A, perechi 1/2 și 3/6)
- Putere ieșire: max. 30 W total
- Indicator LED pentru legătura și activitatea

Cerinte de sistem

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC cu slot PCI Express liber

Pachetul contine

- Placă PCI Express
- Consolă minimalistă
- CD cu drivere
- Manual de utilizare

Imagini



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

External:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack
Internal:	1 x PCI Express x1, V2.1

Technical characteristics

Chipset:	Intel® i210
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Slot bracket:	profil redus standard
---------------	--------------------------