

Delock Adapter USB Typu-A do Gigabit LAN

Opis

Adapter firmy Delock umożliwia rozbudowę komputera osobistego lub laptopa o jedno złącze sieciowe poprzez złącze USB Typ-A. Funkcja Plug & Play umożliwia łatwą instalację sterownika, ponieważ zostanie ona wykonana automatycznie, niezwłocznie po podłączeniu adaptera do komputera.



Numer artykułu 62616

EAN: 4043619626168

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: Realtek RTL8153
- Szybkość transmisji danych:
 - Ethernet do 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet do 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet do 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
 - USB do 5 Gbps
- Wspiera IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Obsługa Auto MDI-X (automatyczne wykrywanie standardowego lub skrosowanego kabla sieciowego)
- Wspiera Wake On LAN (WOL)
- Obsługa standardu IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Wspiera IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Obsługa sterowania przepływem zgodnie ze standardem IEEE 802.3x w trybie pełnego duplexu
- Wsteczna zgodność z USB 2.0
- Wskaźnik LED
- Zużycie prądu: ok. 150 mA
- USB Bus power
- Plug & Play

- Wymiary (DxSxW): ok. 59 x 21 x 13 mm

Wymagania systemowe

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB Typ-A
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia

