



Delock Adapter USB 3.0 > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps

Opis

Adapter firmy Delock umożliwia rozbudowę komputera osobistego lub laptopa o jedno złącze sieciowe poprzez złącze USB Typ-A.



Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x USB 3.0 Typ-A męski >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: ASIX
- 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)
- Zgodność z:
 - IEEE 802.3: 10BASE-T
 - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Obsługa Auto MDI-X (automatyczne wykrywanie standardowego lub skrosowanego kabla sieciowego)
- Wspiera Wake On LAN (WOL)
- Obsługa standardu IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Obsługa sterowania przepływem zgodnie ze standardem IEEE 802.3x w trybie pełnego duplexu oraz obsługa sterowania przepływem wstecz (back-pressure) w trybie półdupleksowym
- Wsteczna zgodność z USB 2.0
- Wskaźnik LED
- Pobór mocy: ok. 975 mW
- USB Bus power

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 3.13 lub nowszy
- Mac OS 10.7 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB 3.0
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 62121

EAN: 4043619621217

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Retail Box

Zdjęcia

