



Delock Adapter SuperSpeed USB (USB 3.1, Gen 1) z wtykiem męskim USB Type-C™ > Gigabit LAN 10/100/1000 Mb/s

Opis

Rozbudowa komputera PC lub notebook o jedno złącze sieciowe za pomocą portu USB Type-C™.



Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1, Gen 1) USB Type-C™ męski >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: ASIX
- Specyfikacja SuperSpeed USB - 5 Gbps
- Szybkość transmisji danych:
 - Ethernet do 10 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet do 100 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet do 1000 Mb/s (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
- Wskaźnik LED zasilania i aktywności
- Pobór mocy: ok. 975 mW
- USB Bus power
- Kolor: czarny

Wymagania systemowe

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64,
- Linux Kernel 3.13, Mac OS 10.10.5
- PC lub notebook z wolnym portem USB Type-C™

Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB Type-C™
- Sterowniki na CD
- Instrukcja obsługi

Numer artykułu 62642

EAN: 4043619626427

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box



Adapter

Zdjęcia

