

# Delock Adapter USB Type-C™ do Gigabit LAN mini

## Opis

Adapter firmy Delock umożliwia rozbudowę komputera osobistego lub laptopa o jedno złącze sieciowe poprzez złącze USB Type-C™. Ponadto adapter może również działać na złączu Thunderbolt™ 3.

## Niewielkie wymiary

Dzięki kompaktowym wymiarom adapter idealnie sprawdzi się w podróży, domu czy biurze.



**Numer artykułu 66462**

EAN: 4043619664627

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: Realtek RTL8153B
- 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)
- 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 oraz obsługa sterowania przepływem wstecz (back-pressure) w trybie półdupleksowym
- Obsługuje ramki Jumbo 9k
- Wskaźnik LED dla połączenia i aktywności
- USB Bus power
- Kolor: czarny
- Metalowa obudowa

- Wymiary (DxSxW): ok. 34 x 19 x 19 mm

---

## Wymagania systemowe

- Linux Kernel 4.10 lub nowszy
- Mac OS 10.10 lub nowszy
- Windows 8.1/10/11
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3

---

## Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB Type-C™
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

Supported operating system:	Linux Kernel 4.3 lub nowszy Mac OS 10.10 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Wskaźnik LED:	Link and activity

## Interface

Złącze 1:	1 x USB Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153B
Szybkość transmisji danych:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet do 1000 Mbps

## Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	Aluminium
Długość:	34 mm
Width:	19 mm
Height:	19 mm