

Adapter USB 2.0 Type-C™ do 10/100 Mbps LAN

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.



Numer artykułu 64306

EAN: 4043619643066

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 2.0 Type-C™ męski
 - 1 x LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: Realtek RTL8152
- Szybkość transmisji danych:
 - Ethernet do 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet do 100 Mbps (Half/Full Duplex)
- Zgodność z:
 - IEEE 802.3: 10BASE-T
 - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
- Obsługa Auto MDI-X (automatyczne wykrywanie standardowego lub skrosowanego kabla sieciowego)
- Zużycie prądu: ok. 150 mA
- USB Bus power
- Kolor: czarny
- Długość kabla bez złączem: ok. 11 cm
- Wymiary (DxSxW): ok. 60 x 27 x 16 mm

Wymagania systemowe

- Mac OS 10.10 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ lub Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Adapter Ethernet USB 2.0
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Ogólne

Specyfikacja:	USB 2.0
Obsługiwany system operacyjny:	Mac OS 10.10 lub nowszy Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11

Interfejs

Złącze 1:	1 x USB 2.0 USB Type-C™ męski
Złącze 2:	1 x RJ45 żeńskie

Właściwości techniczne

Chipset:	Realtek RTL8152
Szybkość transmisji danych:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps

Właściwości fizyczne

Obudowa kolor:	czarny
Długość:	60 mm
Szerokość:	27 mm
Wysokość:	16 mm

Manufacturer information

Ulica	Beeskowdamm 13/15
Kod pocztowy	14167
Miasto	Berlin
Kraj	Deutschland
Email	info@delock.de
Strona internetowa	www.delock.de