

# Delock 3-portowy koncentrator USB 5 Gbps + Gigabit LAN z Metalowym złączem USB Type-C™ lub USB Typ-A sprawa

## Opis

Hub USB Delocka w obudowie metalowej może być podłączony do komputera, laptopa bądź urządzenia mobilnego przez interfejs USB Typ-A albo USB Type-C™. Do huba można podłączyć do 3 urządzeń USB.

## Zintegrowany interfejs 10/100/1000 Mbps LAN

Dodatkowo hub ze zintegrowanym łączem RJ45 Gigabit LAN rozszerza PC lub laptop o interfejs sieciowy.

## Wiele opcji połączenia

Dzięki specjalnej konstrukcji, hub Delock można szybko podłączyć do gniazda USB Typ-A. Zatem, może być łatwo włączony do nowych urządzeń z żeńskim USB Type-C™ i starszych urządzeń, które mają tylko złącze USB Typ-A. Adapter jest przymocowany do kabla, więc nie zginie.

## Mały, stabilny i poręczny

Ze względu na niewielkie wymiary i solidną obudowę ten koncentrator firmy Delock jest szczególnie przydatny w podróży. Można go po prostu spakować do torby razem z laptopem lub tabletem i używać w razie potrzeby.



**Numer artykułu 64282**

EAN: 4043619642823

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
  - 3 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Adapter:
  - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ żeński
  - 1 x USB 5 Gbps Typ-A męski
- Chipset: Genesys Logic GL3510, 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)

- 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)
- 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 4k
- Mocna obudowa metalowa
- Wymiary (DxSxW): ok. 86 x 30 x 17 mm
- Długość kabla ze złączem: ok. 20 cm
- Kolor: szary
- Plug & Play

---

## Wymagania systemowe

- Android 13.0 lub nowszy
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.19 lub nowszy
- Mac OS 12.4 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4. generacja) lub nowszy
- iPad Pro (3. generacja) lub nowszy
- Surface Pro 7
- Urządzenie z wolnym portem USB Type-C™ bądź z wolnym złączem Thunderbolt™ 3 lub Thunderbolt™ 4 lub
- Jeden wolny port USB Typ-A

---

## Zawartość opakowania

- Hub USB + LAN
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia



## General

Funkcja :	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 13.0 or above Linux Kernel 5.19 or above

## Interface

Złącze 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ męski
Złącze 2:	3 x USB 5 Gbps Typ-A żeński
złącze 3:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

## Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153 Genesys Logic GL3510
Szybkość transmisji danych:	5 Gbps

## Physical characteristics

Długość kabla:	20 cm
Długość:	86 mm
Width:	30 mm
Height:	17 mm
Kolor:	szary