

Delock Płaski kabel wstążkowy FPC z USB Typ-A do Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps 13 cm

Opis

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

Ultra elastyczny kabel

Kabel ma specjalną konstrukcję. Zamiast przewodów miedzianych we wnętrzu jest elastyczna płytka drukowana, tzw. FPC (Flexible Printed Circuit). Czyni to kabel niezwykle elastycznym i mocnym.



13 cm

Numer artykułu 86937

EAN: 4043619869374

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A męski >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Chipset: Realtek RTL8153
- Kabel wstążkowy FPC (Flexible Printed Circuit)
- Grubość przewodu: ok. 3 mm
- Specyfikacja SuperSpeed USB - 5 Gbps
- 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)
- 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 półduplexowym
- Obsługuje ramki Jumbo 9k
- Wsteczna zgodność z USB 2.0
- USB Bus power
- Kolor: srebrny / czarny
- Długość ze złączami: ok. 13 cm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.4 lub nowszy
- Mac OS 10.15.6 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Adapter Gigabit LAN USB Typ-A

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1)
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.6 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11
Style:	Płaski przewód

Interface

Złącze 1:	1 x USB Typ-A męski
Złącze 2:	1 x RJ45 żeńskie

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153
Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet do 1000 Mbps

Physical characteristics

Długość:	13 cm
Kolor:	srebrny / czarny