

**BRAK  
ZDJĘCIA**

## Unitek Adapter USB-C - RJ45 1Gbit LAN, PD 100W

Cena brutto	<b>103,00 zł</b>
Cena netto	<b>83,74 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>50185885</b>
Kod producenta	<b>U1323A</b>
Kod EAN	<b>4894160047595</b>
Producent	<b>Unitek</b>

### Opis produktu

Internet czy ładowarka?

Teraz nie musisz wybierać. Jedyny w swoim rodzaju adapter USB-C na port **RJ-45** Unitek ma dodatkowy port do podłączenia zasilania. Za pomocą tego urządzenia jednocześnie podłączysz kabel sieciowy i kabel USB-C zasilający o mocy max 100 W. To spore ułatwienie, jeśli komputer ma tylko jeden port USB-C do wszystkiego.

Niezawodne połączenie do sieci

WiFi jest wszechobecne i wygodne, ale jeśli potrzebne jest niezawodne i, nade wszystko, bardzo szybkie połączenie do sieci LAN lub Internet to najlepiej skorzystać z połączenia przewodowego. Jeśli w Twoim laptopie brakuje odpowiedniego portu do podłączenia gigabitowego Internetu, przyda się podręczna przejściówka USB-C na RJ45.

Bardzo szybkie połączenie

Konwerter USB-Cc na port RJ45 jest kompatybilny z USB 3.1 Gen 1 i umożliwia przesyłanie danych z prędkością 1000 Mbps. Oczywiście obsługuje także połączenia z prędkością 10/100 Mbps. Dzięki zastosowaniu wydajnych chipsetów, połączenie nie tylko jest bardzo szybkie, stabilne i bezpieczne, ale także obsługuje zaawansowane funkcje takie jak Power Management i AutoSleep Mode.

Stylowy wygląd

Do produkcji wykorzystano najlepsze materiały, a sam adapter jest bardzo mały. Ciemnoszara aluminiowa obudowa pasuje wyglądem do większości nowoczesnej elektroniki. Mimo prostej konstrukcji jest wytrzymała i solidny.

Jakość **gwarantowana**

Unitek jest pewien jakości swoich produktów, dlatego wszystkie urządzenia w Polsce są objęte dożywotnią gwarancją dystrybutora. Oznacza to, że w przypadku ewentualnych problemów technicznych, możesz odesłać sprzęt do serwisu za pomocą pobliskiego **paczkomatu**. Odwiedź lokalną stronę marki Unitek, żeby dowiedzieć się więcej lub uzyskać pomoc techniczną.

Najważniejsze cechy:

- Adapter RJ45 na USB 3.1 Gen 1

- 10/100/1000 Gigabit Ethernet
- Kompaktowe wymiary
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3
- Port USB-C do Power Delivery 100W

Specyfikacja techniczna:

- Złącze 1: Port RJ45 (8P8C), port USB-C
- Złącze 2: Wtyk USB-C
- Zastosowanie: Ethernet, LAN 10/100/1000 Mbps
- Standard USB: SuperSpeed USB 3.1 Gen 1, wstecznie kompatybilne z USB 2.0 i 1.1
- Maksymalna transmisja danych: 1 Gbps
- Kompatybilność: Windows XP/Vista/7/8/8.1 (32/64-bit) / Linux / MacOSX oraz Android
- Chipset RTL8153
- Długość przewodu: 12 cm
- Wymiary: 57.5mm x 24mm x 16mm
- Wykończenie: aluminium,
- Zgodność ze standardem IEEE 802.3
- Technologie: Half/Full Duplex, automatyczne wykrywanie prędkości połączenia TX/RX FIFO, wspiera IPv4/IPv6 oraz COE, Wake-Up, Link Status Change oraz zdarzenia Magic Packet dla zdalnego wybudzenia