

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-przewodowa-usb-3-1-typ-c-usb-a-do-1x-rj45-2-5-gigabit-ethernet-10-100-1000-2500mbps-p-237450.html>



## Karta sieciowa przewodowa USB 3.1 Typ C + USB A do 1x RJ45 2.5 Gigabit Ethernet 10/100/1000/2500Mbps

Cena brutto	<b>103,99 zł</b>
Cena netto	<b>84,54 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NKASSP1PU000008</b>
Kod producenta	<b>DN-3028</b>
Kod EAN	<b>4016032473572</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Chipset	<b>RTL8156B</b>
Typ karty sieciowej	<b>LAN</b>
Porty we/wy (sieciovka drobna)	<b>1 x 10/100/1000/2500 RJ-45 port (WAN)</b>
Waga	<b>55</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Instrukcja</b>
Wymiary	<b>Dł. 110 x szer. 39,8 x gł. 16,6 mm</b>
Interfejs	<b>USB</b>
Pozostałe parametry	<b>Obsługuje złącza USB-C z USB 3.1 Obsługuje złącza USB A z USB 3.0 Gniazdo RJ45 Ethernet z wyswietlaczem LED wskazującym funkcje Obsługiwane prędkości transferu danych: 10/100/1000/2500 Mbps Obsługuje: Wake-On-LAN, protokoły IPv4/IPv6, IEEE 802.3/IEEE</b>

### Opis produktu

Przy użyciu adaptera USB Type-C na Gigabit Ethernet można rozszerzyć możliwości swojego notebooka lub komputera stacjonarnego o gniazdo sieciowe zapewniające prędkości do 2,5 Gbps. Plug and Play funkcjonuje od razu po podłączeniu. Zasilanie jest dostarczane za pośrednictwem interfejsu USB-C. Zawarty w zestawie adapter USB A umożliwia użytkowanie z gniazdami USB poprzednich generacji, korzystając z kompatybilności wstecz do standardu USB 3.0 i wcześniejszych. Adapter jest kompatybilny z systemami Windows, macOS, Linux, Android oraz iOS. Nadaje się do rozgrywki internetowej, strumieniowania na żywo, zastosowań wideo w 4K, a także wszelkich innych zastosowań wymagających wysokiej przepustowości sieci i optymalnej wydajności. Dzięki swoim kompaktowym wymiarom adapter jest również idealnym towarzyszem w podróży. Całości dopełnia elegancka i wytrzymała obudowa z aluminium z bocznymi otworami do lepszego odprowadzania ciepła i wyższej wydajności.

- 
- Szybkość transferu danych do 2,5 Gbps zapewnia wyjątkowo szybki dostęp do Internetu w sieciach Gigabit
  - Złącze USB-C kompatybilne ze standardem USB 3.1/3.0 i pasujące do starszych gniazd USB dzięki nasadowemu adapterowi USB A do wtyczek USB-C
  - Wyświetlacz LED wskazujący aktualnie wykorzystywaną przepustowość sieci 100/1000/2500 Mbps
  - Wysoka szybkość transmisji, idealna dla streamerów, graczy w gry online, czy też do zastosowań wymagających dużych transmisji danych
  - Zasilanie dostarczane za pośrednictwem interfejsu USB-C
  - Kompaktowe wymiary i eleganckie wzornictwo idealny do korzystania w podróży, w delegacji, czy też na urlopie
  - Obudowa aluminiowa z pasywnym odprowadzaniem ciepła przez boczne otwory wentylacyjne
  - Umożliwia wykorzystywanie komputera bez gniazda sieciowego lub z uszkodzonym gniazdem sieciowym do zastosowań sieciowych
  - Długość kabla: 15 cm
  - Materiał: stabilna i wytrzymała obudowa z aluminium (anodowanego)
  - Kolor: szary