

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/karta-sieciowa-usb-a-usb-c-25gbps-digitus-dn-3028-p-5898.html>

Karta sieciowa USB A / USB C 2.5Gbps Digitus DN-3028



Cena brutto	100,00 zł
Cena netto	81,30 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	8072
Kod producenta	DN-3028
Kod EAN	4016032473572
Producent	Digitus

Opis produktu

Karta sieciowa USB A / Typ-C 2.5Gbps Digitus DN-3028

pozwała 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 wygodnie dostarczane za pośrednictwem interfejsu USB-C™. Ponadto 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..

Podstawowe cechy:

- Szybkość transferu danych do 2,5 Gbps zapewnia wyjątkowo szybki dostęp do Internetu w sieciach Gigabit,
- Ulepszony chipset dla większej mocy i lepszej wydajności,
- 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™,
- Dioda LED wskazująca 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,
- Zasilacz nie jest potrzebny – zasilanie jest dostarczane za pośrednictwem interfejsu USB-C™,
- Kompatybilny z systemami Windows, macOS, Linux, Android oraz iOS,
- 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.

Specyfikacja:

- Obsługuje złącza: USB-C™ z USB 3.1 lub USB A z USB 3.0,
- Przesyłanie danych z prędkością Gigabit – maks. 2,5 Gbps,
- Gniazdo RJ45 Ethernet z diodą LED wskazującym aktualną szybkość pracy,
- Obsługiwane prędkości transferu danych: 10/100/1000/2500 Mbps,
- Chipset: RTL8156B (ulepszona moc, strumień danych i wydajność),
- Obsługuje: Wake-On-LAN, protokoły IPv4/IPv6, IEEE 802.3/IEEE 802.3u/IEEE 802.3ab/IEEE 802.3az/IEEE 802.3bz (Energy Efficient Ethernet),

- Sterowanie strumieniem danych Full Duplex / Half-Duplex – auto-negocjacja,
- Auto MDI-X: Obsługuje kable zwykłe i krosowe, automatyczne rozpoznawanie i przełączanie,
- Kompatybilny z systemami Windows, macOS, Linux, Android oraz iOS,
- Zasilanie przez USB (od 4,75 do 5,25 V),
- Materiał: stabilna i wytrzymała obudowa z aluminium (anodowanego),
- Kolor: szary,
- Wymiary: 110 x 39,8 x 16,6 mm,
- Długość kabla: 15 cm,
- Waga: 55 g.

Kod PLU: __6345__