

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-przewodowy-draytek-vigor-2962-p-174883.html>

Router przewodowy Draytek Vigor 2962



Cena	2 188,21 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ334
Kod producenta	2113342
Kod EAN	4710484742094
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Diody LED:** USB, Działanie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Pobór mocy:** 15 W
- **Szerokość produktu:** 273 mm
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Waga produktu:** 1,7 kg
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, HTTPS
- **Liczba tuneli vpn:** 200
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Routing oparty na regułach:** Tak
- **Wydajność:** 2,2 Gbit/s
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 900 Mpps
- **Kontrola ruchu:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Funkcje IPv4 i IPv6:** Dual stack IPv4/IPv6
- **Protokół wybierania drogi:** RIPng, RIP-2, RIP-1
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

-
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Ilość portów USB:** 2
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Generacja sieci mobilnej:** Nieobsługiwany

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Biały, Czarny
- **Diody LED:** USB, Działanie
- **Możliwości montowania w stelażu:** Tak

Moc:

- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Pobór mocy:** 15 W

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 273 mm
- **Wysokość produktu:** 45 mm
- **Głębokość produktu:** 170 mm
- **Waga produktu:** 1,7 kg

Ochrona:

- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, HTTPS
- **Liczba tuneli vpn:** 200
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 70 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2500 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.1Q
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet
- **Routing oparty na regułach:** Tak
- **Wydajność:** 2,2 Gbit/s
- **Obsługa Multicast:** Tak
- **Prędkość przekazywania:** 900 Mpps
- **Kontrola ruchu:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Protokoły:

-
- **Klient DHCP:** Tak
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Funkcje IPv4 i IPv6:** Dual stack IPv4/IPv6
 - **Protokół wybierania drogi:** RIPng, RIP-2, RIP-1
 - **Obsługa DMZ:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 2.0/3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Ilość portów USB:** 2

Połączenie WAN:

- **Ethernet WAN:** Tak

Sieć komórkowa:

- **Generacja sieci mobilnej:** Nieobsługiwany