

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-draytek-vigor-166-annex-a-212mhz-bezprzewodowy-p-174857.html>



Router DrayTek Vigor 166 Annex A 212MHz bezprzewodowy

Cena	721,80 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCRJ314
Kod producenta	2113330
Kod EAN	4710484742612

Opis produktu

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Głębokość produktu:** 181 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 280 g
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -25 - 70 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 1200 Mbit/s, 100 Mbit/s, 300
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak
- **Liczba portów RJ-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **DSL WAN:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak
- **ADSL2 +:** Tak
- **VDSL:** Tak
- **ADSL2:** Tak

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

Moc:

- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 220 - 240 V
- **Prąd wejściowy:** 1 A

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 40 mm
- **Głębokość produktu:** 181 mm
- **Szerokość produktu:** 125 mm
- **Waga produktu:** 280 g

Ochrona:

- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak

Cechy zarządzania:

- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 1200 Mbit/s, 100 Mbit/s, 300

Protokoły:

- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Klient DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Liczba portów RJ-11:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Połączenie WAN:

- **DSL WAN:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak

Funkcje DSL:

- **ADSL2 +:** Tak
- **VDSL:** Tak
- **ADSL2:** Tak