

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/draytek-vigorap-802-867-mbit-s-bialy-p-279959.html>BRAK  
ZDJĘCIA

## DrayTek VigorAP 802 867 Mbit/s Biały

Cena	<b>251,71 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRRDCU</b>
Kod producenta	<b>2113344</b>
Kod EAN	<b>4712909129312</b>

### Opis produktu

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **MIMO:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 867 Mbit/s
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 64 użyt.
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **5 GHz:** Tak
- **2,4 GHz:** Tak
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Prąd wejściowy:** 0.25 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 10,7 W
- **Szerokość produktu:** 59 mm
- **Waga produktu:** 130 g
- **Wysokość produktu:** 91 mm
- **Głębokość produktu:** 40 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WEP, WPA
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Ilość wsparć SSID:** 4
- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Ilość sztuk:** 1
- **Protokoły zarządzające:** HTTP, HTTPS, Telnet
- **Klient DHCP:** Tak
- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 4,79 dBi
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 300 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n

- 
- **MIMO:** Tak
  - **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 867 Mbit/s
  - **Automatyczny wybór kanału:** Tak
  - **Liczba użytkowników:** 64 użyt.
  - **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 867 Mbit/s
  - **Typ MIMO:** Multi User MIMO
  - **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
  - **5 GHz:** Tak
  - **2,4 GHz:** Tak
  - **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
  - **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

#### Konstrukcja:

- **Diody LED:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały

#### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 0.25 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Pobór mocy (max):** 10,7 W

#### Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 59 mm
- **Waga produktu:** 130 g
- **Wysokość produktu:** 91 mm
- **Głębokość produktu:** 40 mm

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2, WEP, WPA
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Ilość wsparć SSID:** 4

#### Cechy zarządzania:

- **Aktualizacje oprogramowania urządzenia:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -20 - 60 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C

#### Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

#### Protokoły:

- **Protokoły zarządzające:** HTTP, HTTPS, Telnet
- **Klient DHCP:** Tak

#### Porty i interfejsy:

- **Port wan:** Ethernet (RJ-45)
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

#### Antena:

- **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 4,79 dBi
- **Ilość anten:** 2
- **Typ anteny:** Wewnętrzny