

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/fritz-box-5590-fiber-router-bezprzewodowy-gigabit-ethernet-dual-band-2-4-ghz-5-ghz-bialy-p-201795.html>



## FRITZ!Box 5590 Fiber router bezprzewodowy Gigabit Ethernet Dual-band (2.4 GHz/5 GHz) Biały

Cena	<b>1 271,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRGJXP</b>
Kod producenta	<b>20002981</b>
Kod EAN	<b>4023125029813</b>

### Opis produktu

- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny
- **Głębokość produktu:** 191 mm
- **Szerokość produktu:** 254 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm
- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Technologia Intelligent mesh:** Nie
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **MIMO:** Tak
- **Serwer medialny:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bz
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45), Włókno
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 1200 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2400 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **DSL WAN:** Nie

- 
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
  - **Ethernet WAN:** Tak
  - **5G:** Nie
  - **4G:** Nie
  - **3G:** Nie
  - **Ostrzeżenia:** Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie używać w wilgotnych warunkach.

## Specyfikacja:

### Cechy:

- **Procesor wbudowany:** Tak

### Konstrukcja:

- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Typ produktu:** Router biurkowy

### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** Prąd przemienny

### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 191 mm
- **Szerokość produktu:** 254 mm
- **Wysokość produktu:** 63 mm

### Ochrona:

- **Firewall:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak

### Cechy zarządzania:

- **Technologia Intelligent mesh:** Nie
- **Funkcja Wake-On-LAN:** Tak
- **MIMO:** Tak

### Sieć:

- **Serwer medialny:** Tak
- **Pełny duplex:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 1000 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3bz
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)

### Dane opakowania:

- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.

### Zawartość opakowania:

- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45), Włókno

### Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 1200 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2400 Mbit/s

- 
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
  - **Standardy Wi- Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
  - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s

**Protokoły:**

- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

**Porty i interfejsy:**

- **Port USB:** Tak
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 2
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

**Połączenie WAN:**

- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **DSL WAN:** Nie
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak

**Sieć komórkowa:**

- **5G:** Nie
- **4G:** Nie
- **3G:** Nie

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

- **Ostrzeżenia:** Nie otwierać urządzenia - grozi porażeniem prądem., Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie używać w wilgotnych warunkach.