

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tenda-4g08-p-174569.html>

## Router Tenda 4G08

Cena	<b>302,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>KILT DAR4G0029</b>
Kod producenta	<b>4G08</b>
Kod EAN	<b>6932849460032</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **5 GHz:** Tak
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4/5 GHz
- **2,4 GHz:** Tak
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 867 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s
- **Zakres częstotliwości:** 2400-2483,5 MHz; 5150-5850 MHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Biurko, Ściana
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Tak
- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Obsługa PoE:** Nie
- **Głębokość produktu:** 195 mm
- **Wysokość produktu:** 203,4 mm
- **Szerokość produktu:** 49,8 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA3-SAE/WPA2-PSK
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Ilość anten:** 4
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **5 GHz:** Tak
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4/5 GHz
- **2,4 GHz:** Tak
- **Maksymalny transfer danych przez bezprzewody LAN:** 867 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 300 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10,100,1000 Mbit/s

- 
- **Zakres częstotliwości:** 2400–2483,5 MHz; 5150–5850 MHz
  - **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n

#### Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Przeznaczenie:** Biurko, Ściana
- **Przycisk reset:** Tak
- **Diody LED:** Tak

#### Moc:

- **Prąd wejściowy:** 1 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 100 - 240 V
- **Obsługa PoE:** Nie

#### Waga i rozmiary:

- **Głębokość produktu:** 195 mm
- **Wysokość produktu:** 203,4 mm
- **Szerokość produktu:** 49,8 mm

#### Ochrona:

- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA3-SAE/WPA2-PSK

#### Cechy zarządzania:

- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

#### Warunki pracy:

- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -5 - 45 °C
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

#### Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

#### Porty i interfejsy:

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

#### Antena:

- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Ilość anten:** 4

#### Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Należy unikać kontaktu z cieciami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.