

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-mikrotik-l009uigs-rm-total-ethernet-ports-9-architecture-arm-cpu-core-2-p-201781.html>



## Router Mikrotik L009UiGS-RM Total Ethernet Ports:9; Architecture:ARM; CPU core:2

Cena	<b>432,97 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>ROUMKRROU0029</b>
Kod producenta	<b>L009UiGS-RM</b>
Kod EAN	<b>4752224008589</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Taktowanie procesora:** 800 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Kolor produktu:** Czerwony
- **Diody LED:** Tak
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów USB:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1
- **Ostrzeżenia:** Upewnij się, że urządzenie jest stabilnie zamontowane i wentylowane., Nie otwierać urządzenia – grozi porażeniem prądem., Nie używać w wilgotnych warunkach.

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Taktowanie procesora:** 800 MHz
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB

#### Konstrukcja:

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

#### Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Obsługa PoE:** Tak

---

**Warunki pracy:**

- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

**Sieć:**

- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** 2.5 Gigabit Ethernet, Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s

**Porty i interfejsy:**

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Szeregowe porty komunikacyjne:** 1
- **Ilość portów USB:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 8
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1

**Ostrzeżenie bezpieczeństwa:**

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