

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/net-router-switch-5-port-1000m-hex-s-e60iugs-mikrotik-p-175137.html>

## NET Router/Switch 5-port 1000M/Hex S E60IUGS Mikrotik



Cena	<b>283,21 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny duża ilość</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRMUGY</b>
Kod producenta	<b>E60iUGS</b>
Kod EAN	<b>4752224009753</b>
PKWiU	<b>26.30.23.0</b>

### Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Taktowanie procesora:** 950 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR3
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Prąd wyjściowy:** 1,2 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -40 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, RoHS
- **Klient DHCP:** Nie
- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB:** 1
- **SFP WAN:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **DSL WAN:** Nie

### Specyfikacja:

#### Cechy:

- **Liczba rdzeni procesora:** 2
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Zainstalowany system operacyjny:** RouterOS
- **Taktowanie procesora:** 950 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Wielkość pamięci flash:** 128 MB
- **Typ pamięci RAM:** DDR3

---

**Konstrukcja:**

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak

**Moc:**

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 24 V
- **Prąd wyjściowy:** 1,2 A
- **Rodzaj zasilania:** DC, PoE

**Warunki pracy:**

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

**Sieć:**

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 2500 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Rodzaj interfejsu sieci Ethernet:** Gigabit Ethernet
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3at, IEEE 802.3af

**Zawartość opakowania:**

- **Zasilacz sieciowy:** Tak

**Certyfikaty:**

- **Certyfikaty zgodności:** CE, EAC, RoHS

**Protokoły:**

- **Klient DHCP:** Nie

**Porty i interfejsy:**

- **Ilość slotów Modułu SFP:** 1
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 5
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów USB:** 1

**Połączenie WAN:**

- **SFP WAN:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **DSL WAN:** Nie