

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mikrotik-lhggm&eg18-ea-p-53809.html>

## MikroTik LHGGM&EG18-EA

Cena brutto	<b>1 263 zł</b>
Cena netto	<b>1 027 zł</b>
Cena poprzednia	<b>1 516 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>3 Dni</b>
Kod producenta	<b>LHGGM&amp;EG18-EA</b>
Kod EAN	<b>4752224007414</b>
Producent	<b>MikroTik</b>

### Opis produktu

#### MikroTik LHGGM&EG18-EA

Pamięć ram: **256 MB**

#### Specyfikacja techniczna

- Pamięć Flash: **16 MB**
- Pamięć RAM: **256 MB**
- Procesor: **0.8 GHz**
- Funkcje urządzenia: **modem GSM**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **MikroTik**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Dodatkowe informacje: **obsługa Micro SIM**
- Zasilanie: **PoE**
- Częstotliwość GSM: **1800 MHz 2100 MHz 2300 MHz 2500 MHz 2600 MHz 700 MHz 800 MHz 850 MHz 900 MHz**
- Szybkość dla LTE (pobieranie/wysyłanie): **1200 / 150 Mbps**
- Wbudowany modem: **3G4G/LTE**
- Interfejsy WAN: **gniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **1 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**

Odkryj swobodę stabilnego i szybkiego dostępu do internetu, niezależnie od tego, czy przebywasz w tętniącym życiem mieście, czy na obszarach oddalonych od infrastruktury. MikroTik LHGGM&EG18-EA to zaawansowane rozwiązanie, które pozwala cieszyć się płynnym połączeniem nawet tam, gdzie sygnał wydaje się niedostępny. Ten modem GSM, zaprojektowany z myślą o wymagających użytkownikach biznesowych, transformuje doświadczenie korzystania z sieci, oferując wydajność i niezawodność, której potrzebujesz.

#### Stabilność i prędkość, gdziekolwiek się znajdziesz

Urządzenie MikroTik LHGGM&EG18-EA zapewnia niezawodną łączność dzięki wsparciu dla sieci 3G oraz zaawansowanej technologii LTE kategorii 18. Dzięki temu możesz liczyć na stabilne i szybkie połączenie z internetem w różnorodnych warunkach, co sprawia, że praca zdalna, przesyłanie dużych plików czy strumieniowanie treści stają się bezproblemowe. To idealne rozwiązanie dla miejsc, gdzie tradycyjne połączenia kablowe są niedostępne lub niewystarczające.

#### Wyjątkowa wydajność dzięki zaawansowanej antenie

Ciesz się doskonałą jakością połączenia, którą gwarantuje antena o zysku energetycznym 17 dBi, wbudowana w MikroTik LHG LTE18 Kit. Dodatkowo, jeden port Gigabit Ethernet 10/100/1000 Mb/s z funkcją PoE-in umożliwia błyskawiczny transfer danych, co odróżnia ten model od wielu innych rozwiązań dostępnych na rynku. Dwurdzeniowy procesor o taktowaniu 800 MHz oraz 256 MB pamięci RAM zapewniają płynność działania i szybkie przetwarzanie danych, co przekłada się na komfort użytkownika.

#### Agregacja pasm dla optymalnej łączności LTE

---

Doświadcz imponującej przepustowości dzięki LTE kategorii 18, która oferuje teoretyczną szybkość pobierania danych do 1,2 Gb/s oraz wysyłania do 150 Mb/s. Funkcja agregacji pasm pozwala na jednoczesne wykorzystanie wielu częstotliwości (w tym pasm 1, 3, 5, 7, 8, 20, 28, 38, 40, 41), co znacząco poprawia wydajność połączenia, zwłaszcza w zatłoczonych lokalizacjach lub obszarach ze słabszym sygnałem. Dzięki temu zyskujesz stabilniejszą i szybszą łączność, nawet w trudnych warunkach.

**Konstrukcja stworzona do pracy w trudnych warunkach**

MikroTik LHGGM&EG18-EA zostało zaprojektowane z myślą o instalacjach zewnętrznych, co czyni je idealnym wyborem do montażu na budynkach czy masztach. Kierunkowa antena wymaga skierowania w stronę najbliższej stacji nadawczej (BTS), aby zapewnić optymalne osiągi i maksymalnie wykorzystać dostępny sygnał. Solidna konstrukcja sprawia, że urządzenie jest odporne na warunki atmosferyczne, co gwarantuje długotrwałe i niezawodne działanie.

**Elastyczne zasilanie i łatwa instalacja**

Zasilanie urządzenia odbywa się za pomocą technologii Power over Ethernet (PoE) w standardzie 802.3af/at, co znacznie upraszcza instalację, eliminując potrzebę prowadzenia dodatkowych kabli zasilających. W zestawie znajdziesz wszystko, co niezbędne do szybkiego uruchomienia: zasilacz 24 V DC / 0,8 A wraz z gigabitowym injectorem PoE oraz komplet akcesoriów montażowych. Wystarczy włożyć kartę Micro SIM, aby cieszyć się natychmiastowym dostępem do sieci.

MikroTik LHGGM&EG18-EA