

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mikrotik-l009uigs-2haxd-in-p-52312.html>



MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN

Cena brutto	515 zł
Cena netto	419 zł
Cena poprzednia	618 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	5 Dni
Kod producenta	L009UiGS-2HaxD-INGR3
Kod EAN	4752224008596
Producent	MikroTik

Opis produktu

MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN

Pamięć ram: **128 MB**

Specyfikacja techniczna

- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć Flash: **512 MB**
- Pamięć RAM: **128 MB**
- Procesor: **0.8 GHz**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **MikroTik**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Obsługa modemów USB: **tak**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **220 x 125 x 22 mm**
- Zasilanie: **PoEzasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **574 Mbps**
- Interfejsy WAN: **1 x SFP1 x USB 3.0**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **8 szt.**
- Porty PoE: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**

Ten to kluczowe narzędzie dla utrzymania ciągłości działania Twojej firmy. Oferuje stabilność połączeń bezprzewodowych, elastyczność w podłączaniu urządzeń przewodowych oraz moc obliczeniową, aby sprostać wymaganiom współczesnego biznesu. Działaj bez obaw o spowolnienia czy przerwy w dostępie do sieci, koncentrując się na rozwoju przedsiębiorstwa.

Płynna łączność bezprzewodowa Wi-Fi 6

Korzystaj z szybkiej i stabilnej sieci bezprzewodowej, która odpowiada na potrzeby Twojego biura. Router MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN wykorzystuje standard Wi-Fi 6 (802.11ax), osiągając prędkość do 574 Mb/s w paśmie 2.4 GHz. Pozwala to na niezakłócone wideokonferencje, płynne przesyłanie dużych plików i równoczesną pracę wielu urządzeń. Dzięki zewnętrznym, odkręcanym antenom masz możliwość optymalizacji zasięgu sygnału, eliminując obszary o słabym pokryciu i zapewniając stabilne połączenie w każdym miejscu.

Wszechstronne możliwości połączeń przewodowych

Zorganizuj efektywną sieć firmową dzięki rozbudowanym opcjom przewodowym. Urządzenie MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN jest wyposażone w osiem gigabitowych portów LAN (10/100/1000 Mb/s), co umożliwia podłączenie komputerów, serwerów czy drukarek z maksymalną

przepustowością. Dodatkowy port WAN SFP pozwala na bezpośrednie podłączenie światłowodu, a port USB 3.0 WAN zapewnia możliwość użycia modemów USB jako głównego lub awaryjnego łącza internetowego. Wbudowany przełącznik upraszcza zarządzanie okablowaniem, tworząc uporządkowaną infrastrukturę lokalną.

Stabilność i wydajność przetwarzania danych

Ciesz się płynnym zarządzaniem ruchem sieciowym, nawet w okresach intensywnego użytkowania. MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN dysponuje dwurdzeniowym procesorem 0.8 GHz, który skutecznie przetwarza dane i wspiera zaawansowane funkcje routingu. Dzięki 128 MB pamięci RAM oraz 512 MB pamięci Flash, system działa sprawnie i bez przestojów. Taka konfiguracja pozwala na niezawodną pracę, umożliwiając ciągłość działania kluczowych aplikacji biznesowych i minimalizując ryzyko przerw w operacjach.

Uproszczone zasilanie i redundancja połączenia

Skróć czas instalacji i zyskaj bezpieczeństwo w dostępie do internetu. Router MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN oferuje różnorodne metody zasilania – przez zasilacz AC lub Power over Ethernet (PoE). Dodatkowo, jeden z portów LAN obsługuje zasilanie PoE, co pozwala na bezpośrednie zasilanie kompatybilnych urządzeń, takich jak punkty dostępowe czy kamery IP, eliminując potrzebę dodatkowych przewodów zasilających. Obsługa modemów USB jako interfejsu WAN to rozwiązanie, które pozwala na szybkie przełączenie na zapasowe łącze mobilne w przypadku awarii głównego dostawcy, chroniąc Twoją firmę przed utratą łączności.

Dyskretna integracja z przestrzenią biurową

Łatwo wkomponuj router w każde biuro, zachowując jego pełną funkcjonalność. MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN charakteryzuje się niewielkimi wymiarami 220 x 125 x 22 mm, co ułatwia jego dyskretny montaż i integrację w różnych środowiskach. Kompaktowa obudowa sprawia, że urządzenie nie dominuje w przestrzeni, jednocześnie dostarczając wszystkie niezbędne funkcje dla sprawnego działania sieci biznesowej.

MikroTik L009UiGS-2HaxD-IN