

## ASUS EBG19



Cena brutto	<b>697 zł</b>
Cena netto	<b>567 zł</b>
Cena poprzednia	<b>837 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>EBG19</b>
Kod EAN	<b>4711387094037</b>
Producent	<b>Asus</b>

### Opis produktu

#### ASUS EBG19

Pamięć ram: **512 MB**

Kolor: **biały**

#### Specyfikacja techniczna

- Funkcje Smart Home: **tak**
- Ilość rdzeni: **2 szt.**
- Pamięć Flash: **256 MB**
- Pamięć RAM: **512 MB**
- Procesor: **1.8 GHz**
- Współpraca z systemami: **ASUS AiMesh**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android) aplikacja (iOS)**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Grupa produktowa: **Routery Asus**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **Asus**
- Tryb pracy: **routerrouter mesh**
- Zastosowanie: **biznesowy**
- Kolor: **biały**
- Obsługa VLAN: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Obsługa modemów USB: **tak**
- Rodzaj anteny: **wbudowana**
- Waga: **530 g**
- Wymiary: **212 x 95 x 26 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Interfejsy WAN: **1 x USB 3.2 Gen 13 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **4 szt.**
- Porty PoE: **8 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ451 x USB 3.2 Gen 12 x RJ45 (LAN/WAN)8 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **Asus ASUS COMPUTER GmbH HARKORT STR. 21-23 40880 RATINGEN Niemcy**  
**DE Email: [https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm\\_source=asus-qr&utm](https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=en&utm_source=asus-qr&utm)**

Zmagasz się z wyzwaniem niestabilnej sieci w Twojej Firmie? ASUS EBG19 w białym wykończeniu dostarcza nie tylko solidną wydajność i ciągłość działania, ale także adaptacyjność, której wymaga dynamiczne środowisko biznesowe. Dzięki funkcjom

---

takim jak obsługa sieci , różnorodne porty WAN oraz zasilanie PoE, Twoja Działalność zyska stabilne połączenie, a zarządzanie infrastrukturą sieciową stanie się bardziej przystępne.

#### **Optymalna wydajność i płynność działania**

Doświadcz płynnych operacji sieciowych, nawet pod znacznym obciążeniem. Router ASUS EBG19 posiada dwurdzeniowy procesor o taktowaniu 1.8 GHz, który efektywnie kieruje ruchem danych i obsługuje zaawansowane funkcje. Wspierany przez 512 MB pamięci RAM oraz 256 MB pamięci Flash, system sprzyja stabilności i szybkiemu przetwarzaniu informacji, co przekłada się na wysoką responsywność sieci – aspekt kluczowy dla firm, gdzie każda sekunda przestoju może oznaczać straty.

#### **Rozbudowane połączenia przewodowe z PoE**

Zyskaj swobodę w projektowaniu infrastruktury sieciowej oraz uproszczone zasilanie urządzeń. Router ASUS EBG19 oferuje cztery gigabitowe porty LAN, umożliwiające podłączenie wielu urządzeń biurowych, takich jak komputery, drukarki czy serwery, z prędkością do 1000 Mb/s. Dodatkowo, osiem portów PoE pozwala na zasilanie kompatybilnych urządzeń, np. kamer IP czy punktów dostępowych, bezpośrednio przez kabel Ethernet, co minimalizuje ilość okablowania i upraszcza proces instalacji.

#### **Elastyczne opcje dostępu do internetu**

Zapewnij ciągłość operacji biznesowych dzięki różnorodnym opcjom podłączenia do internetu. Router ASUS EBG19 dysponuje czterema portami WAN, w tym trzema gigabitowymi RJ45 oraz jednym USB 3.2 Gen 1. Taka konfiguracja umożliwia wykorzystanie wielu dostawców internetu, co pozwala na skonfigurowanie rozwiązań zapasowych. W przypadku przerwy w działaniu podstawowego łącza, system automatycznie przełączy się na alternatywne, chroniąc Twoją Firmę przed przestojami i utrzymując niezakłócony dostęp do globalnej sieci.

#### **Przemysłane zarządzanie siecią i inteligentny dom**

Kontrola nad siecią staje się intuicyjna i dostępna z każdego miejsca. Router ASUS EBG19 integruje się z funkcjami Smart Home i współpracuje z systemem ASUS , co ułatwia rozbudowę sieci mesh i stworzenie jednolitego zasięgu Wi-Fi w całym przedsiębiorstwie. Zarządzanie urządzeniem odbywa się za pomocą dedykowanych aplikacji mobilnych na systemy Android i iOS, udostępniając pełen nadzór nad konfiguracją, monitoringiem i bezpieczeństwem sieci bezpośrednio ze smartfona.

#### **Ochrona danych i segmentacja sieci**

Chroń swoje dane i zasoby firmowe dzięki zaawansowanym mechanizmom bezpieczeństwa. Router ASUS EBG19 obsługuje , co umożliwia budowanie bezpiecznych połączeń zdalnych dla pracowników, oraz VLAN, która pozwala na logiczny podział sieci. Dzięki temu można odseparować ruch gości od ruchu firmowego lub stworzyć wydzielone segmenty dla różnych działów, zwiększając ochronę i efektywność zarządzania przepustowością.

ASUS EBG19