



Router VPN EBG15

Indeks: 452039 Producent: ASUS Kod producenta: EBG15

Cena: 470.23 zł

Opis

Router VPN EBG15

Producent: Asus

Właściwości

- Model **ExpertWiFi EBG15**
- Opis **Asus ExpertWiFi EBG15 Router VPN Konfiguracja łatwiejsza niż kiedykolwiek - Wygodne i łatwe zarządzanie routerem za pośrednictwem przeglądarki internetowej lub aplikacji mobilnej ASUS ExpertWiFi poprzez konfigurację Bluetooth. VLAN zapewniający dodatkowe bezpieczeństwo - każdy port Ethernet można przypisać do jednego lub większej liczby identyfikatorów VLAN, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo Twojej firmie. Do 3 portów WAN Ethernet - 1 gigabitowy port WAN i 2 gigabitowe porty WAN/LAN z funkcją równoważenia obciążenia optymalizują wykorzystanie wieloliniowego łącza szerokopasmowego. Zapasowa sieć WAN zapewniająca stabilną łączność - port USB może służyć jako zapasowa sieć WAN. Podłącz ją do telefonu komórkowego z hotspotem, aby utrzymać niezawodne połączenie internetowe. Bezpieczeństwo sieci klasy komercyjnej i VPN - Bezpieczne publiczne połączenia Wi-Fi dzięki funkcjom Bezpiecznego przeglądania i VPN. Korzystaj z bezpłatnej subskrypcji ASUS AiProtection Pro, obejmującej niezawodne funkcje systemu zapobiegania włamaniom (IPS), takie jak deep packet inspection (DPI) i virtual patching w celu blokowania złośliwego ruchu.**
- Typ routera **xDSL**
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x WAN (RJ-45)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **2 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **2 x 10/100/1000 Mbit/s LAN / WAN (Combo)**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x USB 3.0 Type A**
- Standardy sieciowe **802.3x**
- Standardy sieciowe **802.3**
- Standardy sieciowe **802.3ab**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Standardy sieciowe **802.1Q**
- Standardy sieciowe **802.1p**
- Standardy sieciowe **802.3i**
- Standardy sieciowe **802.3u**
- Liczba anten (sieci drobne) **Nie dotyczy**
- Bezpieczeństwo **AiProtection VPN Let's Encrypt DNS-over-TLS SSH Firewall: Maximum Firewall Keyword Filter: 64 Maximum Firewall Network Service Filter: 32 Maximum Firewall URL Filter: 64**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Device Access Control: Web & Apps Filters Time Scheduling Safe Browsing Customized Internet Schedule Maximum Device Access Control Profile: 12 Maximum Device Access Control Content Filter Rule: 12 Self-Defined Network: Employee Guest Portal Guest Network Scheduled Network IoT Network VPN Network Maximum Self-Defined Network Rule :16 VLAN Bandwidth**

Limitier AP isolate DNS Server Connection AiProtection: AiProtection Pro Router Security Assessment Malicious Site Blocking Two-Way IPS Infected Device Prevention and Blocking VPN: VPN Client L2PT VPN Client Open VPN VPN Client PPTP VPN Client WireGuard VPN Server IPSec VPN Server Open VPN VPN Server PPTP VPN Server WireGuard VPN Fusion Support Surfshark Traffic Control: Adaptive QoS Bandwidth Monitor Bandwidth Limiter Traditional QoS Traffic Monitor Real-time Traffic Monitor Wired Traffic Monitor Traffic Analyzer Website History Administration: Configuration Backup and Restore Diagnosis Tools Feedback System System Log New Device Connect Notification Login Captcha Connection Diagnosis Auto Firmware Update

- Funkcje specjalne
- Zasilanie **Wejście AC: 110 V ~ 240 V (50 ~ 60 Hz) Wyjście DC: 12 V z max. prądem 1,5 A**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Wymagania środowiskowe
- Certyfikaty
- Akcesoria w zestawie **ExpertWiFi EBG15 Kabel RJ-45 Zasilacz Karta gwarancyjna Skrócona instrukcja obsługi**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Waga **250**
- Wymiary **121 x 75 x 26 mm**
- Pozostałe parametry **Dwurdzeniowy procesor ARMv8 1,8 GHz Wewnętrzna antena Bluetooth Pamięć: 256 MB Flash 512 MB RAM Standardy Bluetooth: Bluetooth 3.0 Bluetooth 3.2**

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------