



Punkt dostępowy EBA63 AX3000

Indeks: 452038 Producent: ASUS Kod producenta: EBA63

Cena: **936.69 zł**

Opis

Punkt dostępowy EBA63 AX3000

Producent: Asus

Właściwości

- Opis Punkt dostępowy ASUS ExpertWiFi EBA63 AX3000 Asus, renomowany producent elektroniczny, stworzył urządzenie, które imponuje nie tylko swoimi parametrami, ale także designem. Punkt dostępowy ASUS ExpertWiFi EBA63 to kompaktowe urządzenie o wymiarach 160 x 160 x 42 mm, które doskonale wpisze się w każde wnętrze, nie rzucając się zbyt w oczy. Szerokie pasmo transmisji danych - zarówno 2,4 GHz, jak i 5 GHz zapewnia stabilne i szybkie połączenie bez względu na obciążenie sieci. Punkt dostępowy obsługuje szereg standardów, takich jak 802.11a, 802.11b, 802.11g, 802.11n, 802.11ac, 802.11ax, IPv4 oraz IPv6, co gwarantuje kompatybilność z różnorodnymi urządzeniami. ASUS ExpertWiFi EBA63 oferuje kompleksową ochronę sieci, dzięki zastosowaniu protokołów WPA/WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise, WPS oraz SSH. Dzięki temu możesz mieć pewność, że Twoje dane są bezpieczne i chronione przed niepowołanym dostępem. Zarządzanie urządzeniem jest niezwykle intuicyjne i proste. Kontrola dostępu do urządzenia, harmonogramowanie czasowe to tylko niektóre z funkcji, które sprawiają, że korzystanie z punktu dostępowego ExpertWiFi EBA63 to czysta przyjemność. Urządzenie posiada 4 wewnętrzne anteny, które zapewniają silny i stabilny sygnał.
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000 Mbit/s PoE**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Liczba anten (sieci drobne) **4**
- Antena (sieci drobne) **Wewnętrzna**
- Bezpieczeństwo **WPA/WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise WPS SSH**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Kontrola dostępu do urządzenia: Harmonogramowanie czasowe Nagradzanie Niestandardowy harmonogram Maksymalna liczba profili kontroli dostępu do urządzenia: 12 Reguła filtrowania zawartości maksymalnej kontroli dostępu do urządzenia: 12 Samodzielnie zdefiniowany typ sieci Pracownik Sieć gościnnie Sieć zaplanowana Maximum Self-Defined Network Rule: 16 VLAN Planowanie Wi-Fi: jednorazowy dostęp Harmonogram Wi-Fi: Harmonogram tygodniowy Udostępnianie Wi-Fi: kod QR, plik PDF Izolowany AP Kontrola ruchu: Monitoring ruchu w czasie rzeczywistym Przewodowy monitoring ruchu Bezprzewodowy monitoring ruchu Sieć bezprzewodowa: UTF-8 SSID Filtr adresów MAC Wi-**

Fi Maksymalna liczba filtrów MAC: 64 Harmonogram bezprzewodowy Interfejs użytkownika: WWW: ASUSWRT APLIKACJA: Aplikacja ASUS ExpertWiFi Administracja: Kopia zapasowa i przywracanie konfiguracji Narzędzia diagnostyczne System informacji zwrotnej Dziennik systemowy Powiadomienie o podłączeniu nowego urządzenia Login Captcha Diagnoza połączenia Automatyczna aktualizacja oprogramowania sprzętowego

- Funkcje specjalne
- Zasilanie PoE 802.3af 12 V przy maks. 1,5 A DC (zasilacz w zestawie)
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Wymagania środowiskowe
- Certyfikaty
- Akcesoria w zestawie Punkt dostępowy ExpertWiFi EBA63 Kabel RJ-45 Zasilacz Karta gwarancyjna Skrócona instrukcja obsługi Zestaw do montażu na ścianie
- Kolor (wyliczeniowy) Biały
- Waga 426
- Wymiary 160 x 160 x 42 mm
- Pozostałe parametry AiMesh Czterordzeniowy procesor 1,7 GHz Montaż ścienny i sufitowy Pamięć: 256 MB Flash 512 MB RAM Prędkość transmisji danych: 802.11a: do 54 Mbps 802.11b: do 11 Mbps 802.11g: do 54 Mbps WiFi 4 (802.11n): do 300 Mbps WiFi 5 (802.11ac): do 1734 Mbps WiFi 6 (802.11ax) (2.4GHz): do 574 Mbps WiFi 6 (802.11ax) (5GHz): do 2402 Mbps

Parametry

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