

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-asus-ebr63-bialy-p-174554.html>



Router ASUS EBR63 - Biały

Cena	382,58 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCR3872
Kod producenta	EBR63
Kod EAN	4711387004555
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1,7 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Działanie, LAN, Zasilanie, Sieć WAN
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Waga produktu:** 436 g
- **Szerokość produktu:** 225 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm
- **Głębokość produktu:** 127 mm
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Dostęp do harmonogramu:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, WPS
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Intelligent mesh:** Tak
- **Klasa wydajności aplikacji:** Tak
- **Statystyka bezprzewodowa:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Serwer medialny:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet

-
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
 - **Przewodowa sieć LAN:** Tak
 - **Rodzaj opakowania:** Pudełko
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 740 g
 - **Głębokość opakowania:** 188 mm
 - **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
 - **Szerokość opakowania:** 241 mm
 - **Wysokość opakowania:** 73 mm
 - **Karta gwarancyjna:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Zasilacz sieciowy:** Tak
 - **Przewody:** LAN (RJ-45)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
 - **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
 - **Modulacja:** 1024-QAM
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
 - **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 2402 Mbit/s
 - **Serwer DHCP:** Tak
 - **Port USB:** Tak
 - **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1
 - **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
 - **Ilość anten:** 4
 - **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Typ połączenia WAN:** RJ-45
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie
 - **Ethernet WAN:** Tak
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Liczba rdzeni procesora:** 4
- **Wielkość pamięci flash:** 256 MB
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Taktowanie procesora:** 1,7 MHz
- **Pojemność pamięci wewnętrznej:** 512 MB

Konstrukcja:

- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Działanie, LAN, Zasilanie, Sieć WAN
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Adapter zewnętrznego zasilania:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 2 A
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Częstotliwość wejściowa AC:** 50/60 Hz
- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 436 g
- **Szerokość produktu:** 225 mm
- **Wysokość produktu:** 146 mm

-
- **Głębokość produktu:** 127 mm

Ochrona:

- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Filtrowanie URL:** Tak
- **Dostęp do harmonogramu:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SSH, WPS

Cechy zarządzania:

- **Przycisk WPS:** Tak
- **Technologia Inteligent mesh:** Tak
- **Klasa wydajności aplikacji:** Tak
- **Statystyka bezprzewodowa:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak

Sieć:

- **Serwer medialny:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Obsługa Samby (pamięć masowa):** Tak
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Dane opakowania:

- **Rodzaj opakowania:** Pudełko
- **Waga wraz z opakowaniem:** 740 g
- **Głębokość opakowania:** 188 mm
- **Liczba dołączonych produktów:** 1 szt.
- **Szerokość opakowania:** 241 mm
- **Wysokość opakowania:** 73 mm

Zawartość opakowania:

- **Karta gwarancyjna:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45)

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 574 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2402 Mbit/s
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 6 (802.11ax)
- **Modulacja:** 1024-QAM
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, Wi-Fi 6 (802.11ax), 802.11g, 802.11a
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 2402 Mbit/s

Protokoły:

- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Port USB:** Tak

-
- **Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:** 1
 - **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
 - **Liczba portów USB 2.0:** 1

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Ilość anten:** 4

Połączenie WAN:

- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **DSL WAN:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.