

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-mercusys-mb235-4g-p-174555.html>



Router Mercusys MB235-4G

Cena	322,26 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILMEUR4G0006
Kod producenta	MB235-4G
Kod EAN	6957939004088
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Lampka kontrolna:** Tak
- **Kolor produktu:** Czarny
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Wysokość produktu:** 41,7 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Głębokość produktu:** 171,9 mm
- **Portowa kontrola dostępu do sieci (PNAC):** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA3-SAE, WPA-PSK
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Częstotliwość Wi-Fi:** 2,4 GHz, 5 GHz
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g, 802.11a, 802.11ac
- **Protokoły VoIP:** IPv4, IPv6
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 1800 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 700 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Obsługiwane pasma UMTS:** 900, 850, 2100 MHz
- **Standardy 3G:** HSPA+, UMTS
- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury., Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi porażeniem prądem., Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.

Specyfikacja:

Konstrukcja:

-
- **Lampka kontrolna:** Tak
 - **Kolor produktu:** Czarny

Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Napięcie operacyjne:** 12 V

Waga i rozmiary:

- **Wysokość produktu:** 41,7 mm
- **Szerokość produktu:** 209 mm
- **Głębokość produktu:** 171,9 mm

Ochrona:

- **Portowa kontrola dostępu do sieci (PNAC):** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WPA2-PSK, WPA3-SAE, WPA-PSK

Cechy zarządzania:

- **Przycisk WPS:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 60 °C

Sieć:

- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz dołączony:** Tak
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Częstotliwość Wi-Fi:** 2,4 GHz, 5 GHz
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b, 802.11g, 802.11a, 802.11ac

Protokoły:

- **Protokoły VoIP:** IPv4, IPv6
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 4

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny

Połączenie WAN:

- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **Gniazdo karty SIM:** Tak
- **Ethernet WAN:** Tak

Sieć komórkowa:

- **Obsługiwane sieci 4G:** 2100 MHz, 1800 MHz, 850 MHz, 900 MHz, 2600 MHz, 700 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **Typ karty SIM:** NanoSIM
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Obsługiwane pasma UMTS:** 900, 850, 2100 MHz
- **Standardy 3G:** HSPA+, UMTS

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.