

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-mercusys-mr25be-wi-fi-7-p-174770.html>

Router Mercusys MR25BE Wi-Fi 7

Cena	202,46 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILMEUROU0019
Kod producenta	MR25BE
Kod EAN	6957939002589
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy
- **Rodzaj zasilania:** DC
- **Szerokość produktu:** 167 mm
- **Głębokość produktu:** 117,5 mm
- **Wysokość produktu:** 41,5 mm
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall
- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Serwer VPN:** OpenVPN/PPTP/L2TP/ WireGuard VPN Server and Clients
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2880 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac)
- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
- **Port USB:** Nie
- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 4
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45

-
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
 - **DSL WAN:** Nie
 - **Gniazdo karty SIM:** Nie

Specyfikacja:

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Czarny
- **Możliwość montażu na ścianie:** Tak
- **Typ produktu:** Router biurkowy

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** DC

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 167 mm
- **Głębokość produktu:** 117,5 mm
- **Wysokość produktu:** 41,5 mm

Ochrona:

- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Dostęp dla gości:** Tak
- **Firewall:** Tak
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI Firewall

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Przycisk WPS:** Tak

Warunki pracy:

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

Sieć:

- **Liczba sieci gościnnych (5 GHz):** 1
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Serwer VPN:** OpenVPN/PPTP/L2TP/ WireGuard VPN Server and Clients
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Gigabit Ethernet
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 3600 Mbit/s
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):** 688 Mbit/s
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):** 2880 Mbit/s
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11b, 802.11g, 802.11a, Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 5 (802.11ac)

Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 3
- **Port USB:** Nie

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Zewnętrzny
- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 4

Połączenie WAN:

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