

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-mercusys-mb130-4g-lte-ac1200-p-323412.html>

Router Mercusys MB130-4G LTE AC1200

Cena brutto	168,99 zł
Cena netto	137,39 zł
Numer katalogowy	KILMEUR4G0003
Kod producenta	MB130-4G
Kod EAN	6957939001971
Kolor produktu	Biały
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Port USB	Nie
Prąd wyjściowy	1 A
Typ produktu	Router biurkowy
DSL WAN	Nie
Lampka kontrolna	Tak
Ostrzeżenia	Nie demontować urządzenia samodzielnie, grozi to porażeniem prądem.,Nie wystawiać urządzenia na skrajne temperatury.,Nie narażać urządzenia na działanie wody lub wilgoci.
Typ anteny	2x2
Wyzwalanie portów	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Konstrukcja anteny	Wewnętrzny
Obsługiwane sieci 4G	850 MHz,800 MHz,900 MHz,2600 MHz,2100 MHz,1800 MHz,700 MHz
Protokoły VoIP	IPv4, IPv6
usługa Dual SIM	Nie
Typ połączenia WAN	RJ-45
Typ karty SIM	NanoSIM
Dołączona antena	Tak
Standardy 4G	LTE-TDD & LTE-FDD
Obsługiwane pasma UMTS	2100 MHz,900,850
Standardy 3G	HSPA+,UMTS
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak

Generacja sieci mobilnej	4G
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Przycisk reset	Tak
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Napięcie operacyjne	12 V
Serwer DHCP	Tak
Zasilacz sieciowy	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przekierowanie portów	Tak
Przewodowa sieć lan	Tak
Klient DHCP	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,10 Mbit/s
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	867 Mbit/s
Standardy Wi- Fi	802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),802.11b
Typ interfejsu Ethernet LAN	Ethernet
Przycisk WPS	Tak
Połączenie USB 3G/4G	Tak
Obsługa DMZ	Tak
Gniazdo karty SIM	Tak
Firewall	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Ethernet WAN	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA,WPA-PSK,WPA2-PSK,WPA2
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość produktu	166 mm
Szerokość produktu	95 mm
Głębokość produktu	61 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G036M