

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-mercusys-mr30g-ac1200-1wan-2lan-p-298825.html>

Router Mercusys MR30G AC1200 1WAN 2LAN

Cena brutto	96,99 zł
Cena netto	78,85 zł
Numer katalogowy	KMTPLRXWAMSY016
Kod producenta	MR30G
Kod EAN	6957939000615
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Gwarancja	36 mc.
Typ routera	xDSL
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Kontrola dostępu Zarządzanie lokalne Zarządzanie zdalne SPI Firewall, wiązanie adresów IP i MAC Sieć dla gości 2,4 GHz, sieć dla gości 5 GHz
Model	MR30G
Funkcje specjalne	Przekierowywanie Portów Port Triggering UPnP DMZ
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Zysk anteny	5
Liczba anten (sieci drobne)	4
Antena (sieci drobne)	Zewnętrzna stała
Standardy sieciowe	802.11ac
Bezpieczeństwo	WPA-PSK WPA2-PSK
Porty we/wy (sieciówka drobna)	2 x 10/100/1000 Mbit/s
Wymagania środowiskowe	Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~40°C Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji
Akcesoria w zestawie	Gigabitowy, Dwupasmowy router AC1200 (MR30G) Zasilacz Instrukcja szybkiej instalacji Kabel Ethernet RJ45
Wymiary	159.7 × 125.9 × 37.1 mm

Opis produktu

MR30G

Dwupasmowy router bezprzewodowy AC1200

- Dwupasmowe Wi-Fi w standardzie AC1200 - Korzystaj z domowej sieci bez lagów, osiągając prędkości do 1.2 Gb/s (867 Mb/s w paśmie 5GHz i 300 Mb/s w paśmie 2.4GHz)
- Duży zasięg - Cztery anteny zewnętrzne o wysokim zysku i technologia Beamforming pozwalają na utworzenie silnej i niezawodnej sieci bezprzewodowej, dostępnej na powierzchni całego domu.
- Gigabitowe porty - Wykorzystaj w pełni możliwości, jakie daje szybki Internet i przesyłaj dane z oszałamiającą prędkością.
- Większa wydajność sieci - Technologia MU-MIMO pozwala routerowi MR30G na komunikację z wieloma urządzeniami jednocześnie, zwiększając całkowitą przepustowość sieci.
- Łatwe zarządzanie domową siecią Wiele funkcji programowych, takich jak Kontrola rodzicielska, QoS i Sieć dla gości, zapewniają bezpieczeństwo i efektywność sieci.
- Wsparcie IPTV - Obsługa IGMP Proxy/Snooping, Bridge i Tagowanie VLAN w celu optymalizacji streamingu IPTV.
- Wsparcie IPv6 - Możliwość korzystania z usług IPv6 oraz odwiedzania stron internetowych opartych na protokole IPv6

Prędkość WiFi AC1200

Dwupasmowa sieć WiFi dostarcza szybkie połączenia do wszystkich urządzeń.

Dzięki zgodności ze standardem 802.11ac, router MR30G dostarcza bardzo szybkie połączenia WiFi o prędkości dochodzącej do 1.2Gb/s. Wybieraj między pasmem 2,4GHz (300Mb/s) która emituje sygnał o lepszej przenikalności ścian dla większego dystansu na jakim można przeglądać internet, wysyłać maile lub korzystać z mediów społecznościowych. Kiedy streamujesz filmy HD, grasz online lub potrzebujesz dużej przepustowości sieci, wybierz pasmo 5GHz (867Mb/s) które zapewnia większe prędkości przy niższym poziomie zakłóceń.

Technologia MU-MIMO

Więcej połączonych urządzeń jednocześnie

Zwykły router musi kolejkować Twoje urządzenia, jeżeli ma wiele połączeń w tym samym czasie, powodując opóźnienia w sieci.

Dzięki technologii MU-MIMO, router MR30G komunikuje się z wieloma urządzeniami w tym samym czasie, pozwalając połączonym urządzeniom osiągnąć większą prędkość, niż w przypadku zwykłego routera działającego w technologii AC.

Anteny o dużym zysku i Beamforming

Ukierunkowany sygnał który przenika ściany

Cztery zewnętrzne anteny o wysokim zysku 5dBi i dobrze zaprojektowanej strukturze wewnętrznej zwiększają wydajność transmisji i pokrywają więcej pokoi zasięgiem WiFi. Zaawansowana technologia Beamforming automatycznie lokalizuje bezprzewodowe urządzenia i tworzy ukierunkowe, stabilne połączenia bezprzewodowe.

Mocne nadajniki

Silny sygnał WiFi w Twoim domu

MR30G uwalnia cały potencjał Twojej sieci bezprzewodowej dzięki silnym i niskozakłócenowym wzmacniaczom. Oznacza to, że Twoja sieć WiFi ma zwiększony zasięg i pełną siłę sygnału dla wszystkich urządzeń.

Gigabitowe połączenia

Gigabitowe porty dla komputerów, IPTV i konsol

Dzięki gigabitowym portom, które są 10x szybsze niż porty Fast Ethernet, MR30G przesyła dane w oszałamiającej szybkości. Podłącz swoje komputery, urządzenia korzystające z IPTV oraz konsole do MR30G, aby wykorzystać jego potencjał.

Łatwa konfiguracja

Bez konieczności dzwonienia po pomoc

Postępuj zgodnie z instrukcjami na intuicyjnym panelu konfiguracyjnym aby skonfigurować router w ciągu kilku minut.

Skomplikowana konfiguracja nie jest konieczna.