

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/router-archer-mr505-4g-lte-cat-6-ac1200-p-358491.html>

## Router Archer MR505 4G LTE Cat.6 AC1200

Cena brutto	<b>478,99 zł</b>
Cena netto	<b>389,42 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMTPLRGSM000018</b>
Kod producenta	<b>Archer MR505</b>
Kod EAN	<b>8885020620078</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Obsługa sieci Aero2	<b>Nie</b>
Sieć UMTS (WCDMA)	<b>850 MHz</b>
Typ routera	<b>GSM 3G/4G</b>
Sieć LTE	<b>2600 MHz (38)</b>
Max. prędkość pobierania	<b>300</b>
Transmisja danych	<b>HSPA +DC</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Karta SIM	<b>Nano</b>
Oprogramowanie	<b>Aplikacja Tether</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej Harmonogram sieci bezprzewodowej WMM Statystyki transmisji bezprzewodowej Funkcja łącza awaryjnego Funkcja Quality of Service: Priorytetyzacja ruchu sieciowego według urządzeń Sieć WAN: Dynamiczne przydziel</b>
Certyfikaty	<b>CE RoHS</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>2,4 GHz</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>2</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Wewnętrzna</b>
Standardy sieciowe	<b>IPv6</b>
Bezpieczeństwo	<b>64/128-bit WEP WPA/WPA2/WPA3 Personal WPA/WPA2 ALG Firewall SPI IPv4 Wiązanie adresów IP i MAC Kontrola dostępu</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>1 x Slot karty SIM</b>
Wymagania środowiskowe	<b>Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40°C Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%,</b>

	<b>niekondensująca Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca</b>
Zasilanie	<b>Zasilacz 12V/1,5A</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Archer MR505 Zasilacz z przewodem o długości 1,5m Kabel Ethernet RJ45 Instrukcja szybkiej instalacji</b>
Wymiary	<b>212 x 157.5 x 57 mm</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Biały</b>

## Opis produktu

### Archer MR505

Dwupasmowy, bezprzewodowy router gigabitowy 4G+ Cat6, AC1200

- Zaawansowany router 4G+ LTE - Obsługa 4G+ LTE kategorii 6 zapewniającego prędkość transferu sięgającą do 300 Mb/s
- Konfiguracja poprzez włożenie karty - Zapomnij o mozolnym procesie instalacji. Zgodność z kartami SIM została potwierdzona wieloletnimi próbami terenowymi przeprowadzonymi w ponad 100 krajach
- Technologia MU-MIMO - Dane przesyłane są do wielu urządzeń jednocześnie, co zapewnia znacznie wyższą wydajność pracy
- EasyMesh - Elastyczne tworzenie domowych sieci Wi-Fi
- Lepszy sygnał połączenia w każdym miejscu Korzystaj ze stabilnego i wydajnego połączenia internetowego.
- Porty gigabitowe - Niezawodne połączenia przewodowe dla urządzeń wymagających dużej przepustowości, takich jak konsole do gier czy IPTV
- Tryb routera Wi-Fi - Podłącz przewód Ethernet do portu LAN/WAN i korzystaj z możliwości połączenia zapasowego w przypadku braku dostępu do sieci 4G+ LTE
- Łatwa konfiguracja i zarządzanie dzięki aplikacji Tether

### Szybkie połączenie 4G+ gdziekolwiek go potrzebujesz

#### Wystarczy jedynie karta SIM

Podłączenie łącza szerokopasmowego lub kablowego w domu wakacyjnym, gospodarstwie lub magazynie jest kosztowne i czasochłonne. Dodatkowo, długie okresy obowiązywania umów usług internetowych powodują dodatkowe utrudnienia w przypadku wynajmów krótkoterminowych lokali tymczasowych. Archer MR505 zapewnia wygodną i elastyczną możliwość instalacji. Włóż kartę SIM i ciesz się szybkim dostępem do internetu!

### Połączenie 4G+ LTE i niezawodne Wi-Fi

Dzięki technologii agregacji pasm (Carrier Aggregation) 4G+, Archer MR505 może osiągnąć wyższą prędkość pobierania sięgającą aż 300Mb/s i sprostać wymaganiom Twoich urządzeń sieciowych. Router tworzy również dwupasmową sieć Wi-Fi. Z pasma 5GHz o prędkości do 867 Mb/s można korzystać do zadań wymagających dużej przepustowości, takich jak strumieniowanie w jakości HD i gry online, podczas gdy pasmo 2,4 GHz oferujące prędkość do 300 Mb/s sprawdzi się w codziennych czynnościach, takich jak przeglądanie internetu, obsługa poczty email, mediów społecznościowych i wielu więcej.

### Idealne rozwiązanie dla małych firm

#### Połącz jednocześnie do 64 urządzeń

Udostępnij połączenie 4G+ LTE nawet 64 urządzeniom bezprzewodowym, takim jak telefony, tablety i laptopy. Do dyspozycji są również 3 porty LAN, za pomocą których można doprowadzić dostęp do internetu urządzeniom przewodowym, takim jak komputery.

- Wydajny procesor - Stabilne przetwarzanie danych
- MU-MIMO - Jednoczesna obsługa wielu urządzeń
- Beamforming - Koncentrowanie sygnału
- Wzmacniacz i zewnętrzne anteny - Duży zasięg

### Elastyczne tworzenie domowej sieci Wi-Fi Mesh

Jeśli w Twoim domu występują martwe strefy zasięgu, po prostu dodaj kolejne urządzenia kompatybilne z EasyMesh, aby rozbudować domową sieć WiFi Mesh. Zapomnij o szukaniu stabilnego sygnału połączenia.

- Pogromca martwych stref WiFi - Eliminuje obszary słabego sygnału WiFi w całym domu
- Smart Roaming - Nieprzerwane strumieniowanie gdy poruszasz się po domu
- Jedna nazwa WiFi - Koniec z przełączaniem się między sieciami WiFi

## **Dostępne łącze zapasowe WAN**

Dzięki w pełni funkcjonalnemu portowi WAN/LAN, Archer MR505 może pracować jako router, który jest zgodny z modemami kablowymi, światłowodowymi i DSL lub dostarczać dostęp do internetu urządzeniom przewodowym. Niezawodny dostęp do sieci mogą uzyskać aż 64 urządzenia jednocześnie.

## **Bezproblemowa konfiguracja i łatwe zarządzanie**

Konfiguracja routera Archer MR505 trwa zaledwie kilka minut. Wystarczy, że zalogujesz się do strony zarządzania lub pobierzesz aplikację Tether. Dostęp do ustawień sieci, w tym kontroli rodzicielskiej czy też kontroli dostępu zyskasz z dowolnego urządzenia z systemem Android lub iOS. Aplikacja Tether umożliwia również wykonywanie aktualizacji oprogramowania do najnowszej wersji, aby utrzymać najwyższą wydajność i bezpieczeństwo routera.