

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-mr400-p-52143.html>

TP-Link Archer MR400

Cena brutto	426 zł
Cena netto	346 zł
Cena poprzednia	511 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Archer MR400
Kod EAN	6935364080662
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link Archer MR400

Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSLrouter GSM**
- Grupa produktowa: **Routery TP-Link**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie sprzedawcy**
- Producent: **TP-Link**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Akcesoria: **kabel Ethernet RJ45 | zasilacz | instrukcja szybkiej instalacji | adapter Micro SIM | adapter Nano SIM**
- Dodatkowe informacje: **obsługa kart micro SIM**
- Ilość połączeń VPN: **10**
- Możliwość podłączenia anteny zewnętrznej: **tak**
- Obsługa VPN: **tak**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **LinuxMac OSNetWareUnixWareWindows 10Windows 2000Windows 7Windows 8Windows 8.1Windows 98SEWindows NT 4.0Windows VistaWindows XP**
- Wymiary: **202 x 141 x 33.6 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość GSM: **1800 MHz1900 MHz2100 MHz2300 MHz2500 MHz2600 MHz800 MHz850 MHz900 MHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPfiltrowanie adresów MACWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Transmisja danych: **EDGEGPRSHSPA+LTEUMTS**
- Wbudowany modem: **3G4G/LTE**
- Wbudowany punkt dostępowy Wi-Fi: **tak**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100 Mb/sgniazdo SIM**
- Liczba portów WAN: **2 szt.**
- Złącza: **1 x RJ45 (LAN/WAN)3 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**
- Email: **support.pl@tp-link.com**

Chcesz mieć dostęp do szybkiego i stabilnego internetu w dowolnym miejscu? TP-Link Archer MR400 zapewnia Ci taką elastyczność. To wszechstronne urządzenie umożliwia wygodne korzystanie z sieci w domu, w biurze, a także w podróży. Zintegrowany modem 4G LTE oznacza, że natychmiastowo połączysz się z internetem mobilnym, eliminując potrzebę złożonej konfiguracji. Urządzenie to tworzy prywatną sieć Wi-Fi, dzieląc połączenie z wieloma użytkownikami.

Szybki internet 4G LTE bez kompromisów

Uzyskaj dostęp do szybkiego internetu mobilnego w każdym obszarze objętym zasięgiem 4G LTE, korzystając z TP-Link Archer MR400. Posiada on wbudowany modem 3G/4G/LTE, co oznacza, że nie potrzebujesz żadnych zewnętrznych urządzeń. Wystarczy włożyć kartę micro-SIM, aby cieszyć się połączeniem LTE z prędkością pobierania do 150 Mb/s. To pozwala na płynne oglądanie filmów, prowadzenie wideokonferencji i swobodne przeglądanie treści. Kompatybilność z szerokim zakresem częstotliwości GSM, od 800 MHz do 2600 MHz, zapewnia stabilność sygnału i współpracę z wieloma operatorami.

Optymalne Wi-Fi dla Twoich zastosowań

Router Archer MR400 konstruuje sprawną sieć bezprzewodową, wykorzystując standard Wi-Fi 5 (802.11ac) i technologię dwuzakresową. Pasma 2.4 GHz, oferujące prędkość do 300 Mb/s, jest odpowiednie do standardowych czynności, takich jak przeglądanie stron czy obsługa poczty elektronicznej. Kiedy potrzebujesz większej mocy, na przykład do oglądania filmów w wysokiej rozdzielczości lub gier online, pasmo 5 GHz z prędkością do 867 Mb/s zmniejsza zakłócenia i oferuje większą przepustowość. Taki podział pomaga w płynnym działaniu wielu urządzeń jednocześnie.

Dostęp dla wielu użytkowników i urządzeń

Z routerem TP-Link Archer MR400 możesz z łatwością udostępnić połączenie 3G/4G dla nawet 64 urządzeń bezprzewodowych jednocześnie. Smartfony, tablety, laptopy i inne sprzęty będą swobodnie korzystać z szybkiego internetu, co czyni to urządzenie dobrym wyborem dla większych gospodarstw domowych, biur czy grup podróżujących. Ponadto, trzy porty LAN pozwalają na podłączenie urządzeń przewodowych, takich jak komputery stacjonarne, co zapewnia im stabilne i szybkie połączenie.

Wszechstronne opcje połączeń i rozszerzenia zasięgu

TP-Link Archer MR400 dysponuje różnorodnymi możliwościami podłączenia do internetu, dopasowując się do Twoich konkretnych wymagań. Oprócz gniazda na kartę SIM, urządzenie posiada port WAN 10/100 Mb/s, co pozwala na jego funkcjonowanie jako klasyczny router lub kablowy. Dzięki temu masz całkowitą swobodę w wyborze sposobu dostarczania internetu. Dodatkowo, opcja podłączenia zewnętrznej anteny umożliwia poprawę zasięgu i mocy sygnału Wi-Fi w Twojej lokalizacji, co jest szczególnie cenne w obszarach o słabszym odbiorze.

Łatwe uruchomienie i ochrona danych

Uruchomienie routera TP-Link Archer MR400 to kwestia kilku minut, dzięki przejrzystej stronie zarządzania. Konfigurację możesz również przeprowadzić za pomocą smartfona, korzystając z aplikacji TP-LINK Tether. Bezprzewodowa sieć jest zabezpieczona przed nieuprawnionym dostępem przez protokoły szyfrowania, takie jak WPA, WPA-PSK, WPA2 i WPA2-PSK, uzupełnione filtrowaniem adresów MAC. Co więcej, obsługa do 10 połączeń umożliwia tworzenie chronionych połączeń, dbając o Twoją prywatność i bezpieczeństwo przesyłanych danych.

TP-Link Archer MR400