

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-mr402-p-55128.html>

TP-Link Archer MR402

Cena brutto	342 zł
Cena netto	278 zł
Cena poprzednia	410 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	3 Dni
Kod producenta	Archer MR402
Kod EAN	8885020625752
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link Archer MR402

Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **aplikacja (Android)aplikacja (iOS)**
- 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: **routerrouter mesh**
- Zastosowanie: **domowy**
- Obsługa VPN: **tak**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **174 x 124.5 x 33.5 mm**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Częstotliwość GSM: **1800 MHz2100 MHz2300 MHz2500 MHz2600 MHz700 MHz800 MHz850 MHz900 MHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Wbudowany modem: **4G/LTE**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100 Mb/sgniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100: **3 szt.**
- Liczba portów WAN: **2 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **1 x RJ45 (LAN/WAN)3 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **TP-LinkTP-Link Polska sp. z o.o.Ożarowska 40/4205-850**
DuchnicePolskaEmail: support.pl@tp-link.com

Odkryj swobodę szybkiego i niezawodnego internetu w każdym zakątku domu dzięki routerowi TP-Link Archer MR402. Ten dwupasmowy 4G LTE AC1200 został stworzony, aby zapewniać stabilne połączenie bez konieczności skomplikowanej instalacji czy długotrwałej konfiguracji. Wystarczy włożyć kartę SIM, aby cieszyć się błyskawicznym dostępem do sieci, idealnym do strumieniowania w jakości HD, płynnych wideorozmów i szybkiego pobierania plików dla wielu użytkowników jednocześnie.

Błyskawiczna sieć 4G LTE bez zbędnych formalności

Router TP-Link Archer MR402 rewolucjonizuje , eliminując potrzebę tradycyjnych połączeń kablowych. Dzięki zintegrowanemu modemowi 4G LTE i wygodnemu slotowi na kartę nanoSIM, aktywacja sieci jest prosta i intuicyjna - wystarczy włożyć kartę i włączyć urządzenie. Możesz cieszyć się pobieraniem plików z prędkością dochodzącą do 150 Mb/s, co sprawia, że surfowanie po internecie staje się wyjątkowo komfortowe i szybkie, bez względu na Twoje położenie.

Szybkie i stabilne Wi-Fi w dwóch pasmach

Doświadcz płynnej pracy bezprzewodowej dzięki dwupasmowej sieci Wi-Fi w standardzie AC1200. Router Archer MR402 oferuje prędkości do 300 Mb/s w paśmie 2,4 GHz, co jest idealne do codziennych zadań, takich jak przeglądanie stron czy obsługa poczty elektronicznej. Dodatkowo, pasmo 5 GHz z prędkością do 867 Mb/s zapewnia wydajne połączenie dla wymagających aktywności, takich jak strumieniowanie filmów w wysokiej rozdzielczości, granie online czy prowadzenie wideokonferencji, minimalizując opóźnienia i zakłócenia.

Internet dla wielu urządzeń jednocześnie

TP-Link Archer MR402 umożliwia udostępnianie szybkiego internetu 4G LTE nawet 64 urządzeniom bezprzewodowym w tym samym czasie. Smartfony, tablety, laptopy czy inteligentne urządzenia domowe mogą bez przeszkód korzystać z sieci, zapewniając komfort wszystkim domownikom. Dodatkowo, trzy porty LAN 10/100 Mb/s pozwalają na podłączenie urządzeń przewodowych, takich jak komputery stacjonarne czy konsole do gier, gwarantując stabilne połączenie tam, gdzie jest to najbardziej potrzebne.

Uniwersalne zastosowanie i niezawodne połączenie

Router Archer MR402 to urządzenie wszechstronne, które dostosowuje się do Twoich potrzeb. Dzięki portowi WAN/LAN może pracować jako standardowy router, współpracując z modemem kablowym, światłowodowym lub . W przypadku awarii głównego połączenia, sieć 3G/4G automatycznie przejmuje rolę łącza zapasowego, zapewniając nieprzerwany dostęp do internetu. Dwie odkręcane, zewnętrzne anteny LTE wzmacniają sygnał, zapewniając stabilność i wydajność połączeń w szerokim zakresie częstotliwości GSM (od 700 do 2600 MHz).

Łatwe zarządzanie i rozbudowa sieci z TP-Link OneMesh

Zarządzanie routerem TP-Link Archer MR402 jest niezwykle proste dzięki intuicyjnej stronie konfiguracyjnej oraz aplikacji Tether, dostępnej na urządzenia z systemami Android i iOS. Aplikacja umożliwia szybką instalację i wygodne monitorowanie sieci z poziomu smartfona. Co więcej, router wspiera technologię TP-Link OneMesh, co pozwala na stworzenie elastycznej i przystępnej cenowo sieci z jedną nazwą Wi-Fi, zapewniając płynny roaming i pokrycie sygnałem całego domu bez martwych stref.

TP-Link Archer MR402