

Dane aktualne na dzień: 03-04-2026 10:34

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-mr600-p-52144.html>



TP-Link Archer MR600

Cena brutto	566 zł
Cena netto	460 zł
Cena poprzednia	679 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Archer MR600
Kod EAN	6935364088088
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link Archer MR600

Kolor: **czarny**

Specyfikacja techniczna

- 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: **zasilacz | kabel sieciowy | instrukcja obsługi**
- Dodatkowe informacje: **obsługa kart nano SIM**
- Kolor: **czarny**
- Obsługa VPN: **tak**
- Obsługiwane systemy operacyjne: **Mac OSWindows 10Windows 2000Windows 7Windows 8Windows 8.1Windows 98SEWindows Vista**
- Odkręcana antena: **tak**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **202 × 141 × 33,6 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- 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: **3G4G/LTE**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/sgniazdo SIM**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **3 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- 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

TP-Link Archer MR600 to wszechstronne urządzenie, które umożliwi dostęp do szybkiego i stabilnego internetu w dowolnym miejscu. Ten model, dostępny w czarnym kolorze, łączy wydajność sieci 4G+ Cat6 z niezawodnym dwupasmowym Wi-Fi. Aby korzystać z internetu, wystarczy włożyć kartę Nano SIM, bez potrzeby skomplikowanej konfiguracji. Urządzenie to odpowiada

na potrzebę płynnego strumieniowania treści, grania online oraz efektywnej pracy.

Mobilna prędkość 4G+ Cat6

Uzyskaj dostęp do bardzo szybkiego internetu mobilnego, odpowiedniego do wymagających działań. TP-Link Archer MR600 wspiera technologię 4G+ Cat6, oferując prędkość pobierania danych do 300 Mb/s. Dzięki temu można swobodnie oglądać filmy w wysokiej rozdzielczości, pobierać duże pliki i grać online bez znaczących opóźnień. Technologia ta, poprzez agregację pasm, skutecznie zwiększa przepustowość, co pozwala na stabilny dostęp do globalnej sieci, wszędzie tam, gdzie dostępny jest zasięg sieci komórkowej.

Dwupasmowe Wi-Fi AC1200 i rozległy zasięg

Ciesz się wydajną siecią Wi-Fi, która dociera do każdego zakątka domu. Router Archer MR600 tworzy dwupasmową sieć w standardzie 802.11ac, udostępniając do 300 Mb/s w paśmie 2.4 GHz do codziennych czynności, takich jak przeglądanie stron, oraz do 867 Mb/s w paśmie 5 GHz, co jest przydatne do strumieniowania wideo w wysokiej rozdzielczości i grania online. Technologia Beamforming kieruje sygnał w stronę podłączonych urządzeń, a wzmacniacze o niskim poziomie szumów poszerzają zasięg, redukując obszary o słabym sygnale i utrzymując stabilne połączenie.

Wydajność dla wielu urządzeń z MU-MIMO

Odkryj wyższą efektywność sieci, nawet gdy wiele sprzętów korzysta z internetu jednocześnie. Dzięki technologii MU-MIMO, router TP-Link Archer MR600 przesyła dane do wielu urządzeń równocześnie. Skraca to czas oczekiwania na połączenie i zwiększa przepustowość Wi-Fi dostępną dla każdego sprzętu. Oznacza to mniej zakłóceń i opóźnień, co jest szczególnie cenne podczas wideokonferencji, intensywnego grania czy jednoczesnego strumieniowania treści przez kilku domowników.

Elastyczne opcje połączeń przewodowych

Router oferuje szybkie połączenia przewodowe dla urządzeń wymagających wysokiej przepustowości. TP-Link Archer MR600 wyposażono w trzy gigabitowe porty LAN, odpowiednie dla konsol do gier, telewizorów Smart TV czy dysków . Dodatkowo, port WAN pozwala na połączenie tradycyjnego łącza internetowego (kablowego, światłowodowego,), co oferuje elastyczność w wyborze źródła internetu. W trybie bezprzewodowego, połączenie 3G/4G może służyć jako łącze zapasowe, utrzymując ciągłość dostępu do sieci. Dwie odkręcane anteny LTE umożliwiają optymalne ustawienie i zwiększenie stabilności sygnału.

Prosta konfiguracja i zarządzanie

Uruchomienie routera TP-Link Archer MR600 jest proste i szybkie. Wystarczy włożyć kartę Nano SIM, a urządzenie jest gotowe do pracy, bez potrzeby skomplikowanej instalacji. Zgodność z kartami SIM potwierdzono w ponad 100 krajach, co podkreśla jego szerokie zastosowanie. Do zarządzania siecią można użyć aplikacji TP-Link Tether, dostępnej na systemy iOS i Android, co ułatwia dostęp do ustawień, kontroli rodzicielskiej czy zarządzania dostępem z dowolnego miejsca.

Bezproblemowa konfiguracja i łatwe zarządzanie

Konfiguracja routera Archer MR600 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 obsługującego system Android lub iOS.

TP-Link Archer MR600