

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/mercusys-ac10-p-52258.html>

Mercusys AC10

Cena brutto	125 zł
Cena netto	102 zł
Cena poprzednia	150 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	AC10
Kod EAN	6935364088040
Producent	Mercusys

Opis produktu

Mercusys AC10

Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- Gwarancja: **3 lata w serwisie zewnętrznym**
- Producent: **Mercusys**
- Standard: **Wi-Fi 5 (802.11a/b/g/n/ac)**
- Tryb pracy: **router**
- Zastosowanie: **domowy**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna (4 x 5dBi)**
- Wymiary: **114 x 94 x 26 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **300 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **64/128-bit WEPWPAWPA-PSKWPA2WPA2-PSK**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100: **2 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **3 x RJ45**
- Nazwa producenta / importera: **MercusysTP-LINK Polska Sp. z o.o.Ożarowska 40/4205-850 DuchnicePolskaEmail: info.pl@tp-link.com**

Wyobraź sobie dom, w którym każde urządzenie łączy się z siecią bez zakłóceń. Mercusys AC10 został zaprojektowany, aby dostarczać niezawodne połączenie dla całej Twojej rodziny, eliminując przerwy w filmach, spowolnienia w grach czy utratę sygnału podczas pracy zdalnej. Ten model to podstawa stabilnej domowej komunikacji.

Ultraszybka dwupasmowa sieć Wi-Fi

Codziennie korzystanie z internetu staje się szybsze i bardziej responsywne. Mercusys AC10 wykorzystuje standard 802.11ac, osiągając prędkości do trzech razy wyższe niż poprzedni standard N. Możesz przeglądać strony i zarządzać inteligentnym domem przy 300 Mb/s w paśmie 2.4 GHz, a dla strumieniowania wideo w jakości HD oraz dynamicznych rozgrywek online dostępne jest pasmo 5 GHz o prędkości 867 Mb/s. To rozwiązanie poprawi komfort Twoich cyfrowych działań.

Zasięg w każdym zakątku Twojego domu

Pozegnaj problem słabego sygnału Wi-Fi w odległych pomieszczeniach. Cztery zewnętrzne anteny 5 dBi w routerze Mercusys AC10 rozszerzają pokrycie sieci, ograniczając powstawanie martwych stref. Dodatkowo, technologia Beamforming celnie kieruje sygnał do podłączonych urządzeń, co oznacza bardziej stabilne połączenia, niezależnie od miejsca, w którym się znajdujesz.

Wydajność dla wielu urządzeń dzięki technologii MU-MIMO

Kiedy wiele urządzeń jest podłączonych do sieci, nadal oczekujesz płynności. Dzięki technologii MU-MIMO router Mercusys AC10 potrafi jednocześnie komunikować się z kilkoma urządzeniami, co przekłada się na efektywniejsze wykorzystanie przepustowości. Twoje smartfony, tablety i laptopy uzyskują wyższe prędkości przesyłu danych, unikając wzajemnego spowalniania, co pozwala na niezakłócone działanie każdego z nich.

Szybka konfiguracja i kontrola rodzicielska

Uruchomienie domowej sieci jest prostym zadaniem. Konfiguracja Mercusys AC10 zajmuje zaledwie kilka minut i wymaga tylko trzech kroków, które przeprowadzisz, korzystając z przejrzystych instrukcji online. Ponadto, router oferuje funkcje kontroli rodzicielskiej. Możesz łatwo ustalić reguły dostępu do internetu, zapewniając bezpieczne środowisko online dla Twojej rodziny i spokój o treści dostępne dla najmłodszych.

Różnorodne tryby pracy i wsparcie dla IPTV

Mercusys AC10 dostosowuje się do Twoich potrzeb, oferując kilka trybów działania. Może funkcjonować jako główny router, punkt dostępowy (AP) do rozszerzenia istniejącej sieci, lub jako wzmacniacz sygnału (repeater), gdy potrzebujesz zwiększyć zasięg Wi-Fi. Dodatkowo, wsparcie dla IPTV z funkcjami IGMP Proxy/Snooping, Bridge i tagu VLAN pozwala na przypisanie usługi strumieniowej do wybranych portów LAN, co przekłada się na wysoką jakość obrazu. Urządzenie jest również przygotowane na przyszłość, obsługując protokół IPv6.

Mercusys AC10