

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-archer-a6-p-60207.html>

TP-Link Archer A6

Cena brutto	165 zł
Cena netto	134 zł
Cena poprzednia	198 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 Dni
Kod producenta	Archer A6
Kod EAN	6935364088910
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link Archer A6

Specyfikacja techniczna

- Zarządzanie: **aplikacja (Android)aplikacja (iOS)WWW**
- Funkcje urządzenia: **router DSL**
- 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: **access pointrouterrouter mesh**
- Zastosowanie: **domowy**
- Akcesoria: **zasilacz | kabel sieciowy | instrukcja obsługi**
- Rodzaj anteny: **zewnętrzna**
- Wymiary: **215 x 117 x 32 mm**
- Zasilanie: **zasilacz AC**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Szybkość dla 2.4 GHz: **400 Mbps**
- Szybkość dla 5 GHz: **867 Mbps**
- Szyfrowanie: **WPAWPA-EnterpriseWPA2WPA2-EnterpriseWPA3**
- Wbudowany punkt dostępowy Wi-Fi: **tak**
- Interfejsy LAN: **RJ-45**
- Interfejsy WAN: **1 x 10/100/1000 Mb/s**
- Liczba portów LAN 10/100/1000: **4 szt.**
- Liczba portów WAN: **1 szt.**
- Wbudowany przełącznik [switch]: **tak**
- Złącza: **5 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

Czy Twoje domowe połączenie internetowe nadąża za współczesnymi potrzebami? TP-Link Archer A6 transformuje doświadczenie online, dostarczając stabilne i szybkie połączenie tam, gdzie go potrzebujesz. Stworzone z myślą o płynnym strumieniowaniu treści wideo, dynamicznych sesjach gamingowych i efektywnej pracy zdalnej, to urządzenie umożliwia wygodne korzystanie z internetu wszystkim domownikom. Intuicyjna obsługa zapewnia, że pełna kontrola nad Twoją siecią jest zawsze dostępna, usprawniając codzienne aktywności cyfrowe.

Dwupasmowa łączność dla płynnej pracy i rozrywki

Doświadczaj niezakłóconej rozrywki i efektywnej pracy dzięki możliwościom dwupasmowej sieci bezprzewodowej w standardzie AC1200. TP-Link Archer A6 inteligentnie zarządza dwoma odrębnymi pasmami: sieć 2,4 GHz, z prędkością do 400 Mb/s, usprawni Twoje codzienne aktywności, takie jak przeglądanie stron czy odbieranie e-maili. Gdy potrzebujesz większej mocy, pasmo 5 GHz, z szybkością do 867 Mb/s, skutecznie

obsłuży strumieniowanie filmów w jakości HD i rozgrywki online, minimalizując opóźnienia i buforowanie.

Skuteczne zarządzanie wieloma urządzeniami dzięki MU-MIMO

Ciesz się płynnym działaniem sieci, nawet gdy wielu domowników korzysta z internetu jednocześnie. Technologia MU-MIMO umożliwia TP-Link Archer A6 efektywną komunikację z dwoma urządzeniami naraz, co przekłada się na większą przepustowość. Dzięki temu Twoje smartfony, tablety, laptopy i telewizory Smart TV otrzymują dane sprawniej, eliminując zacięcia i zapewniając nieprzerwaną rozrywkę dla każdego użytkownika w Twoim domu.

Niezawodne pokrycie Wi-Fi w całym mieszkaniu

Eliminuj problem słabego zasięgu Wi-Fi i martwych stref w swoim domu. TP-Link Archer A6, wyposażony w cztery zewnętrzne anteny o wysokiej skuteczności, dostarcza stabilne i mocne pokrycie sygnałem w każdej przestrzeni. Dodatkowo technologia Beamforming dynamicznie identyfikuje położenie Twoich urządzeń, koncentrując w ich kierunku wiązkę sygnału. To oznacza swobodę przemieszczania się po mieszkaniu bez utraty jakości połączenia.

Wzmocniona ochrona sieci z protokołem WPA3

Zapewnij sobie spokój, mając pewność, że Twoja sieć Wi-Fi jest solidnie zabezpieczona. TP-Link Archer A6 wspiera protokół WPA3, który stanowi aktualny standard w dziedzinie cyberbezpieczeństwa. Jego wzmocnione szyfrowanie haseł i ulepszona obrona przed atakami typu Brute Force skutecznie chronią Twoje połączenie domowe, pomagając w zachowaniu poufności danych i prywatności.

Szybkie połączenia kablowe i elastyczny tryb AP

Dla urządzeń wymagających najwyższej niezawodności i szybkości transferu, TP-Link Archer A6 udostępnia gigabitowe połączenia przewodowe. Jeden gigabitowy port WAN i cztery gigabitowe porty LAN umożliwiają podłączenie sprzętu, takiego jak komputery stacjonarne, konsole do gier czy telewizory Smart TV, z prędkością dziesięciokrotnie wyższą niż typowe złącza Ethernet. Ponadto, wszechstronny tryb Access Point pozwala na rozbudowę Twojej sieci bezprzewodowej, zmieniając router w dodatkowy punkt dostępowy Wi-Fi.

TP-Link Archer A6