

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/router-archer-ax55-wi-fi-6-24nbspghz-5nbspghz-2402nbspmbps-574nbspmbps-tp-link-p-4472.html>



ROUTER ARCHER-AX55 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 2402 Mb/s + 574 Mb/s TP-LINK

Cena	318,88 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ARCHER-AX55
Kod EAN	4897098683040

Opis produktu

Obsługa standardu 802.11ax - nowej generacji połączeń bezprzewodowych; Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: 4 x Antena dookólna ; Standardy: EEE 802.11ax/ac/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz ;

Router ARCHER-AX55 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 2402 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 574 Mb/s Dzięki temu można korzystać z codziennych, mniej wymagających aplikacji, takich jak poczta elektroniczna i przeglądanie stron internetowych, poprzez połączenie w paśmie 2.4 GHz przy jednoczesnym wykorzystaniu pasma 5 GHz do bardziej wymagających, wrażliwych na opóźnienia zastosowań takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD lub gry online

Technologia MU-MIMO pozwala optymalizować przesył danych przez równoległe wykorzystanie wielu nadajników do połączenia z kilkoma klientami jednocześnie z uwzględnieniem wykorzystania technologii formowania wiązki fal radiowych (Beamforming - TxBF) Dzięki zaawansowanej technologii OneMesh, urządzenia automatycznie są przełączane podczas przemieszczania się po domu

Główny obszar zastosowań tego urządzenia to małe i średnie biura oraz domki jednorodzinne i mieszkania 4 zewnętrzne anteny dookólne zapewniają duży zasięg i wydajność

Obsługa standardu 802.11ax - nowej generacji połączeń bezprzewodowych

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Antena dookólna
Standardy:	EEE 802.11ax/ac/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	2402 Mb/s + 574 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10/100/1000 Mbps - Uplink 4 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Kontrolki LED:	Power, 2.4 GHz WLAN, 5 GHz WLAN, INTERNET, LAN, USB
Czułość odbiornika:	2.4 GHz VHT20 MCS0 : -96 dBm 11ac VHT20_MCS8 : -74 dBm

	<p>11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm 5 GHz :</p> <p>11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm 11ac VHT20 MCS8 : -75 dBm 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm 11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm 11ac VHT80 MCS0 : -91 dBm 11ac VHT80 MCS9 : -67 dBm 11ac VHT160 MCS0 : -88 dBm 11ac VHT160 MCS9 : -63 dBm 11ax HE20 MCS0 : -96 dBm 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm 11ax HE40 MCS0 : -93 dBm 11ax HE40 MCS11 : -63 dBm 11ax HE80 MCS0 : -91 dBm 11ax HE80 MCS11 : -61 dBm 11ax HE160 MCS0 : -87 dBm 11ax HE160 MCS11 : -58 dBm</p>
DDNS:	No-IP DynDNS TP-LINK
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Zabezpieczenia:	WPA/WPA2-Personal, WPA2/WPA3-Personal, WPA/WPA2-Enterprise Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, TP-LINK Tether
Moc nadajnika:	dBm @ 2.4 GHz dBm @ 5 GHz
Zasilanie:	12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie)
Wybrane cechy:	<p>Filtracja dostępu do Internetu Routing statyczny / dynamiczny Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału Serwer VPN: OpenVPN, PPTP VPN Wsparcie dla technologii TP-Link OneMesh™ Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu Firewall Ochrona sieci HomeShield™ - wykrywanie niebezpiecznych witryn, ochrona przed atakami, kwarantanna zaatakowanych urządzeń, powiadomienia i dzienniki Wbudowany 4-portowy switch Statystyki transmisji bezprzewodowej Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia QoS WMM (Wi-Fi Multimedia) Kontrola przepustowości Kontrola dostępu Zdalne zarządzanie DMZ kontrola rodzicielska Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości Kompatybilność z Amazon Alexa</p>
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C

Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.49 kg
Wymiary:	261 x 135 x 41 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	3 lata