

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/router-archer-ax73-wi-fi-6-24nbspghz-5nbspghz-4804nbspmbps-574nbspmbps-tp-link-p-5019.html>



## ROUTER ARCHER-AX73 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 4804 Mb/s + 574 Mb/s TP-LINK

Cena	<b>626,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ARCHER-AX73</b>
Kod EAN	<b>6935364010263</b>

### Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: 6 x Antena dookólna ; Standardy: IEEE 802.11ax/ac/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz ;

Router ARCHER-AX73 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 4804 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

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:	6 x Antena dookólna
Standardy:	IEEE 802.11ax/ac/n/b/g @ 2.4 GHz IEEE 802.11ax/ac/n/a @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	4804 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, WPS
Czułość odbiornika:	<p>11ac VHT20 MCS0 : -94.5 dBm 11ac VHT20 MCS8 : -72.5 dBm 11ac VHT40 MCS0 : -92.5 dBm 11ac VHT40 MCS9 : -69.5 dBm 11ax HE20 MCS0 : -95 dBm 11ax HE20 MCS11 : -64.5 dBm 11ax HE40 MCS0 : -92.5 dBm 11ax HE40 MCS11 : -62 dBm</p>

	<p>5 GHz :</p> <p>11ac VHT20 MCS0 : -97 dBm  11ac VHT20 MCS8 : -74 dBm  11ac VHT40 MCS0 : -95 dBm  11ac VHT40 MCS9 : -70 dBm  11ac VHT80 MCS0 : -91.5 dBm  11ac VHT80 MCS9 : -66 dBm  11ac VHT160 MCS0 : -86 dBm  11ac VHT160 MCS9 : -61 dBm  11ax HE20 MCS0 : -95 dBm  11ax HE20 MCS11 : -64 dBm  11ax HE40 MCS0 : -91.5 dBm  11ax HE40 MCS11 : -62 dBm  11ax HE80 MCS0 : -88 dBm  11ax HE80 MCS11 : -58 dBm  11ax HE160 MCS0 : -85.5 dBm  11ax HE160 MCS11 : -55 dBm</p>
DDNS:	No-IP DynDNS TP-LINK
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Zabezpieczenia:	WPA/WPA2, WPA2/WPA3 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
Wybrane cechy:	Firewall
Zasilanie:	12 V DC / 2.5 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  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</p>
Temperatura pracy:	Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości 0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.65 kg
Wymiary:	290 x 170 x 50 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	<b>3 lata</b>