

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/router-archer-ax17-wi-fi-6-24nbspghz-5nbspghz-300nbspmbs-1201nbspmbs-tp-link-p-127.html>



ROUTER ARCHER-AX17 Wi-Fi 6 2.4 GHz, 5 GHz 300 Mb/s + 1201 Mb/s TP-LINK

Cena	194,61 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ARCHER-AX17
Kod EAN	4895252503807

Opis produktu

Zakres częstotliwości: 2.4 GHz, 5 GHz ; Typ anteny: 4 x Antena dookólna ; Standardy: IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz, IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz ;

Router ARCHER-AX17 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 1201 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 300 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 Wysoka wydajność sieci Wi-Fi 6 zapewnia więcej połączonych urządzeń oraz wyższą prędkość

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Antena dookólna
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz , IEEE 802.11 a/n/ac/ax @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	300 Mb/s + 1201 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10/100/1000 Mbps - WAN 3 x 10/100/1000 Mbps - LAN
Kontrolki LED:	Power, 2.4 GHz WLAN, 5 GHz WLAN, INTERNET, Porty LAN, port WAN
Czułość odbiornika:	2.4 GHz 6M : -96 dBm 11g 54M : -80 dBm 11n HT20 MCS0 : -97 dBm 11n HT20 MCS7 : -78 dBm 11n HT40 MCS0 : -94 dBm 11n HT40 MCS7 : -75 dBm 5 GHz :

	11a 6M : -95 dBm 11a 54M : -79 dBm 11ac VHT20 MCS0 : -96 dBm 11ac VHT20 MCS8 : -66 dBm 11ac VHT40 MCS0 : -94 dBm 11ac VHT40 MCS9 : -63 dBm 11ac VHT80 MCS0 : -91 dBm 11ac VHT80 MCS9 : -60 dBm 11ax HE20 MCS0 : -95 dBm 11ax HE20 MCS11 : -66 dBm 11ax HE40 MCS0 : -92 dBm 11ax HE40 MCS11 : -65 dBm 11ax HE80 MCS0 : -89 dBm 11ax HE80 MCS11 : -62 dBm
DDNS:	TP-LINK No-IP DynDNS
Serwer DHCP:	
Aktualizacja firmware:	
Zabezpieczenia:	WPA2-PSK, WPA2-PSK/WPA-PSK, WPA3-Personal, WPA3-Personal/WPA2-PSK, WPA2-Enterprise, WPA/WPA2-Enterprise Zapora sieciowa SPI filtrowanie adresów URL Wiązanie IP-MAC Kontrola dostępu
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www, TP-LINK Tether
Moc nadajnika:	dBm @ 2.4 GHz dBm @ 5 GHz
Tryby pracy:	Router Access Point
Wybrane cechy:	Obsługa Wi-Fi 6 - standard oferujący wyższe prędkości, lepszą wydajność w środowiskach o dużym natężeniu ruchu OFDMA Beamforming (TxBF) - technologia pozwalająca ukształtować wiązkę fal radiowych w celu polepszenia jakości połączenia z urządzeniami klienckimi znajdującymi się dalej od źródła sygnału Firewall Sieć dla gości - oddzielna i bezpieczna sieć dla gości Sieci VPN: Open VPN, PPTP VPN Zgodność z IPv6 Wsparcie dla technologii TP-Link EasyMesh™ kontrola rodzicielska Filtracja dostępu do Internetu Routing statyczny / dynamiczny WAN : PPPoE, PPTP, L2TP QoS NAT : Przekierowanie portów, Port Triggering, DMZ, UPnP Zgodność z IPTV IGMP Snooping lista klientów DHCP Wbudowany 3-portowy switch Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia Przycisk WPS Przycisk RESET Zdalne zarządzanie
Zasilanie:	12 V DC / 1 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	10 % ... 90 % (bez kondensacji)
Waga:	0.27 kg
Wymiary:	215 x 117 x 32 mm

Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	3 lata