

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-router-wi-fi-6-ax1500-p-320082.html>

TP-LINK | Router Wi-Fi 6 AX1500



Cena brutto	224,99 zł
Cena netto	182,92 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRACKX
Kod producenta	Archer AX17
Kod EAN	4895252503807
Wysokość produktu	32 mm
Szerokość produktu	215 mm
Głębokość produktu	117 mm
Przewody	LAN (RJ-45)
Kolor produktu	Czarny
Port USB	Nie
Prąd wyjściowy	1 A
Rodzaj zasilania	DC
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	300 Mbit/s
Typ produktu	Router biurkowy
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	1201 Mbit/s
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	1501 Mbit/s
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Gniazdo karty SIM	Nie
Ethernet WAN	Tak
DSL WAN	Nie
Częstotliwość Wi-Fi	Dual-band (2.4 GHz/5 GHz)
Ilość anten	4
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Przycisk reset	Tak
Napięcie operacyjne	12 V
Zasilacz sieciowy	Tak
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ostrzeżenia	Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać

	obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.,Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.
Przewodowa sieć lan	Tak
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s
Typ połączenia WAN	RJ-45
Czułość odbiorcy	5 GHz: 11a 6Mbps:-95dBm, 11a 54Mbps:-79dBm 11ac VHT20_MCS0:-96dBm, 11ac VHT20_MCS8:-66dBm 11ac VHT40_MCS0:-94dBm, 11ac VHT40_MCS9:-63dBm 11ac VHT80_MCS0:-91dBm, 11ac VHT80_MCS9:-60dBm 11ax HE20_MCS0:-95dBm, 11ax HE20_MCS11:-66dBm 11ax HE40_MCS0:-92dBm, 11
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),802.11b
Przycisk WPS	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 60 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA-PSK,WPA2-PSK,WPA2-Enterprise,WPA3-Personal
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Opis produktu

- Gwarancja: G024M