

Link do produktu: <https://vovo.pl/router-tp-link-archer-axe75-p-21529.html>



Router TP-Link Archer AXE75

Cena	575,64 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLROU0136
Kod producenta	Archer AXE75
Kod EAN	4897098687482
Producent	TP-LINK
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Gniazdo karty SIM	Nie
Obsługuje VPN	OpenVPN Server PPTP VPN Server L2TP VPN Server
Ethernet WAN	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Ilość anten	6
Port USB	Tak
Częstotliwość Wi-Fi	Trójpasnowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Możliwość montażu na ścianie	Tak
Serwer DHCP	Tak
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Obsługiwane protokoły sieciowe	IPv4, IPv6
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Klient DHCP	Tak
Ostrzeżenia	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych.,Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.,Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Zasilacz sieciowy	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo)	574 Mbit/s
Zabezpieczenie DDoS	Tak

Funkcja Wake-On-LAN	Tak
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo)	2402 Mbit/s
zapobieganie atakom DoS	Tak
Wysokość opakowania	120 mm
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max)	5400 Mbit/s
Moc nadawania	FCC: ?29dBm (2.4 GHz), ?28dBm (5 GHz), ?22dBm (6 GHz) CE: ?17dBm (2.4 GHz), ?27dBm (5 GHz), ?20dBm (6 GHz)
Głębokość opakowania	265 mm
Przekazywanie VPN	Tak
Instrukcja szybkiej instalacji	Tak
Waga wraz z opakowaniem	1,53 kg
Przekierowanie portów	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Szerokość opakowania	328 mm
Typ interfejsu Ethernet LAN	Gigabit Ethernet
WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo)	2402 Mbit/s
Przewody	LAN (RJ-45)
Trasa statyczna	Nie
Podstawowy standard Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11a
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac)
Przycisk WPS	Tak
Wbudowany serwer FTP	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługa jakość serwisu (QoS)	Tak
Wyzwalanie portów	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Przycisk reset	Tak
Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz)	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	5
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Obsługa Samby (pamięć masowa)	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	1

Firewall	Tak
Liczba sieci gościnnych (5 GHz)	1
Liczba rdzeni procesora	4
Dostęp dla gości	Tak
Serwer medialny	Tak
Taktowanie procesora	1700 MHz
Obsługa DMZ	Tak
Serwer VPN	OpenVPN Server
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Zabezpieczenie firewall	SPI Firewall
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Przewodowa sieć LAN	Tak
Filtrowanie adresów IP	Tak
Filtrowanie URL	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS)	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	2500 Mbit/s
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT)	Tak
Technologia MU-MIMO	Tak
Głębokość produktu	147,2 mm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA, WPA3, WPA2, WPA-Enterprise
Typ połączenia WAN	RJ-45
Szerokość produktu	272,5 mm
Prąd wyjściowy	2,5 A
Zdemowalna antena (anteny)	Tak
Wysokość produktu	49,2 mm
Napięcie operacyjne	12 V
Procesor wbudowany	Tak
Kolor produktu	Czarny
Rodzaj zasilania	DC
Konstrukcja anteny	Zewnętrzny
Typ produktu	Router biurkowy
Wbudowany wyłącznik	Tak
Połączenie USB 3G/4G	Nie
Diody LED	Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
DSL WAN	Nie

Opis produktu

Obsługuje VPN:	OpenVPN Server PPTP VPN Server L2TP VPN Server
Certyfikaty zgodności:	Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Procesor wbudowany:	Tak
Taktowanie procesora:	1700 MHz
Liczba rdzeni procesora:	4
Aktualizacje oprogramowania urządzenia:	Tak
Diody LED:	Zasilanie, Sieć WAN, WLAN
Typ produktu:	Router biurkowy
Możliwość montażu na ścianie:	Tak
Wbudowany wyłącznik:	Tak
Kolor produktu:	Czarny
Rodzaj zasilania:	DC
Prąd wyjściowy:	2,5 A
Napięcie operacyjne:	12 V
Szerokość produktu:	272,5 mm
Wysokość produktu:	49,2 mm
Głębokość produktu:	147,2 mm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA,WPA3,WPA2,WPA-Enterprise
Lista kontrolna dostępu (ACL):	Tak
Dostęp dla gości:	Tak
Zabezpieczenie firewall:	SPI Firewall
Filtrowanie URL:	Tak
Filtrowanie adresów IP:	Tak
Firewall:	Tak
Obsługa DMZ:	Tak
zapobieganie atakom DoS:	Tak
Zabezpieczenie DDoS:	Tak
Tłumaczenie adresów sieciowych (NAT):	Tak
Filtrowanie adresów MAC:	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Technologia MU-MIMO:	Tak
Przycisk WPS:	Tak
Przycisk reset:	Tak
Funkcja Wake-On-LAN:	Tak
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Liczba sieci gościnnych (5 GHz):	1
Obsługa Samby (pamięć masowa):	Tak
Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):	1
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Przekierowanie portów:	Tak
Trasa statyczna:	Nie
Przewodowa sieć LAN:	Tak
Dynamiczny DNS (DDNS):	Tak
Wbudowany serwer FTP:	Tak
Typ interfejsu Ethernet LAN:	Gigabit Ethernet
Przekazywanie VPN:	Tak
Wyzwalanie portów:	Tak
Serwer medialny:	Tak
Serwer VPN:	OpenVPN Server
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	2500 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.11n,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11a
Waga wraz z opakowaniem:	1,53 kg
Szerokość opakowania:	328 mm
Liczba dołączonych produktów:	1 szt.
Głębokość opakowania:	265 mm
Wysokość opakowania:	120 mm
Zasilacz sieciowy:	Tak
Instrukcja szybkiej instalacji:	Tak
Przewody:	LAN (RJ-45)
WLAN wskaźnik przesyłu danych (pierwsze pasmo):	574 Mbit/s
Standardy Wi-Fi:	802.11b,Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 4 (802.11n),802.11g,802.11a,Wi-Fi 5 (802.11ac)
WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):	5400 Mbit/s
Podstawowy standard Wi-Fi:	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN wskaźnik przesyłu danych (drugie pasmo):	2402 Mbit/s
WLAN wskaźnik przesyłu danych (trzecie pasmo):	2402 Mbit/s
Częstotliwość Wi-Fi:	Trójpasnowy (2,4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)

Universal Plug and Play (UPnP):	Tak
Obsługiwane protokoły sieciowe:	IPv4, IPv6
Serwer DHCP:	Tak
Klient DHCP:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	5
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A:	1
Port USB:	Tak
Moc nadawania:	FCC: ?29dBm (2.4 GHz), ?28dBm (5 GHz), ?22dBm (6 GHz) CE: ?17dBm (2.4 GHz), ?27dBm (5 GHz), ?20dBm (6 GHz)
Ilość anten:	6
Zdemowalna antena (anteny):	Tak
Konstrukcja anteny:	Zewnętrzny
Typ połączenia WAN:	RJ-45
DSL WAN:	Nie
Ethernet WAN:	Tak
Gniazdo karty SIM:	Nie
Połączenie USB 3G/4G:	Nie
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85176990
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Ostrzeżenia:	Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych. Należy unikać kontaktu z cieciami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem. Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem.
Gwarancja:	G036M