



TP-Link Archer AXE75 router inalámbrico Gigabit Ethernet Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz) Negro

Marca : TP-Link

Familia de productos: Archer Código del producto: ARCHER AXE75

Nombre del producto : Archer AXE75

TP-Link Archer AXE75. Tipo de conexión WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz), Máximo estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 5400 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 2500 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmos de seguridad: WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA3, Seguridad con cortafuegos: SPI Firewall. Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6



Conexión WAN		Seguridad	
Ethernet WAN *	✓	Protección DDoS	✓
DSL WAN *	✗	Filtro de direcciones MAC	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✗	Filtro de dirección IP	✓
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	Filtro de URL	✓
Tipo de conexión WAN	RJ-45	Soporte DMZ	✓
Características de LAN inalámbrico		Traducción de direcciones de red (NAT)	✓
Banda Wi-Fi *	Triple banda (2.4 GHz / 5 GHz / 6 GHz)	Protocolos	
Máximo estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6E (802.11ax)	DHCP, cliente	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	5400 Mbit/s	DHCP, servidor	✓
Estándares de Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	574 Mbit/s	Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	2402 Mbit/s	Diseño	
Tasa de transferencia de datos WLAN (tercera banda)	2402 Mbit/s	Color del producto	Negro
Red		Montaje de pared	✓
Ethernet *	✓	Indicadores LED	Corriente, WAN, WLAN
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Gigabit Ethernet	Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	2500 Mbit/s	Tipo de producto *	Router de mesa
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Contenido del empaque	
Estándares de red	IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11n	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Reenvío de puertos	✓	Adaptador AC incluido	✓
Desencadenamiento del puerto	✓	Guía de instalación rápida	✓
DNS dinámico (DDNS)	✓	Sustentabilidad	
Ruta estática	✗	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Número de redes de invitados (2.4 GHz)	1	Certificados de sustentabilidad	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS
		Antena	
		Diseño de la antena *	Externo
		Cantidad de antenas	6

Red		Antena	
Número de redes de invitados (5 GHz)	1	Antena desmontable (s)	✓ FCC: ≤29dBm (2.4 GHz), ≤28dBm (5 GHz), ≤22dBm (6 GHz) CE: ≤17dBm (2.4 GHz), ≤27dBm (5 GHz), ≤20dBm (6 GHz)
Soporta Samba (almacenamiento)	✓	Potencia de transmisión	
Servidor FTP integrado	✓	Características	
Servidor VPN	OpenVPN Server	Procesador incorporado	✓
Servidor de medios	✓	Frecuencia del procesador	1700 MHz
Traspase VPN	✓	Núcleos del procesador	4
Soporte VPN	OpenVPN Server PPTP VPN Server L2TP VPN Server	Firmware actualizable	✓
Puertos e Interfaces		Control de energía	
Puertos Ethernet LAN (RJ-45) *	5	Tipo de alimentación *	CC
Puerto USB *	✓	Voltaje de salida	12 V
Cantidad de puertos tipo A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1	Corriente de salida	2.5 A
Características de administración		Condiciones ambientales	
Administración basada en web	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Conexión lista LAN	✓	Peso y dimensiones	
Estadísticas de la telefonía móvil	✓	Ancho	272.5 mm
Botón de restaurar	✓	Profundidad	147.2 mm
Botón WPS	✓	Altura	49.2 mm
Seguridad		Empaquetado de datos	
Algoritmos de seguridad	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA3	Ancho del paquete	328 mm
Cortafuegos	✓	Largo del paquete	265 mm
Seguridad con cortafuegos	SPI Firewall	Alto del paquete	120 mm
Accesode invitados	✓	Peso del paquete	1.53 kg
Lista de Control de Acceso (ACL)	✓	Número de productos incluidos	1 pieza(s)
Prevención de ataques DoS	✓	Datos de logística	
		Código de Sistema de Armonización (SA)	85176990
		Detalles técnicos	
		Certificados de cumplimiento	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC), RoHS



4897098687482



4897098687222



0840030707483



840030707483

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.