



TP-Link Archer AX53 router inalámbrico Gigabit Ethernet Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz) Negro

Marca : TP-Link

Familia de productos: Archer Código del producto: ARCHER AX53

Nombre del producto : Archer AX53



TP-Link Archer AX53. Tipo de conexión WAN: RJ-45. Banda Wi-Fi: Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz), Estándar Wi-Fi: Wi-Fi 6 (802.11ax), Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.): 2402 Mbit/s. Tipo de interfaz Ethernet LAN: Gigabit Ethernet, Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos: 1000 Mbit/s, Tecnología de cableado: 10/100/1000Base-T(X). Algoritmos de seguridad soportados: WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3. Protocolos de red compatibles: IPv4, IPv6

Conexión WAN		Protocolos	
Ethernet WAN *	✓	DHCP, servidor	✓
DSL WAN *	✗	Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	✓
Ranura para tarjeta SIM *	✗	Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Compatible con módem USB 3G / 4G *	✗	Diseño	
Tipo de conexión WAN	RJ-45	Color del producto	Negro
Características de LAN inalámbrico		Interruptor de encendido/apagado integrado	✓
Banda Wi-Fi *	Doble banda (2,4 GHz / 5 GHz)	Tipo de producto *	Router de sobremesa
Estándar Wi-Fi *	Wi-Fi 6 (802.11ax)	Aprobaciones regulatoras	
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) *	2402 Mbit/s	Certificados de conformidad	CE, RoHS
Wi-Fi estándares	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)	Contenido del embalaje	
Tasa de transferencia de datos WLAN (primera banda)	574 Mbit/s	Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Tasa de transferencia de datos WLAN (segunda banda)	2402 Mbit/s	Adaptador AC incluido	✓
Conexión		Guía de instalación rápida	✓
Ethernet *	✓	Sostenibilidad	
Tipo de interfaz Ethernet LAN *	Gigabit Ethernet	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	1000 Mbit/s	Antena	
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)	Diseño de la antena *	Externo
Reenvío de puertos	✓	Cantidad de antenas	4
Port triggering (Desencadenamiento o lanzamiento de puertos)	✓	Características	
DNS dinámico	✓	Procesador incorporado	✓
		Número de núcleos de procesador	2
		Funciona con Amazon Alexa	✓
		Firmware actualizable	✓

Conexión		Control de energía	
Número de redes de invitados (2,4 GHz)	1	Alimentación *	CC
Número de redes de invitados (5GHz)	1	Voltaje de salida	12 V
Servidor VPN	OpenVPN, PPTP VPN	Corriente de salida	2 A
		Adaptador de energía externo	✓
Puertos e Interfaces		Condiciones ambientales	
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos *	4	Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Puerto USB *	✗	Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Características de administración		Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Calidad de servicio (QoS) soporte	✓	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Botón de restaurar	✓	Requisitos del sistema	
Seguridad por pulsador WPS	✓	Navegador compatible	Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+
Tecnología Intelligent Mesh	✓	Peso y dimensiones	
Seguridad		Ancho	260,2 mm
Algoritmos de seguridad soportados	WPA, WPA-Enterprise, WPA2, WPA2-Enterprise, WPA3	Profundidad	135 mm
Cortafuegos	✓	Altura	41,6 mm
Prevención de ataques DoS	✓	Empaquetado	
Control parental	✓	Ancho del paquete	330 mm
Filtrado	✓	Profundidad del paquete	240 mm
Soporte DMZ	✓	Altura del paquete	73 mm
Traducción de direcciones de red (NAT)	✓	Peso del paquete	840 g
Protocolos		Número de productos incluidos	1 pieza(s)
DHCP, cliente	✓		



4897098683088

Catalog Object Cloud



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.