



CURE TECH

Nombre	Router Inalámbrico TP-Link Archer AX20 Wi-Fi 6 AX1800
Marca	TP-Link
Modelo	Archer AX20
SKU	PECTTPARAX20
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
WIRELESS	
	WiFi 6
Estándar	IEEE 802.11ax/ac/n/a 5 GHz IEEE 802.11ax/n/b/g 2,4 GHz
	AX1800
Velocidad WiFi	5 GHz: 1201 Mbps (802.11ax) 2,4 GHz: 574 Mbps (802.11ax)
Rango Wi-Fi	Casas de 3 Dormitorios 4 antenas fijas de alto rendimiento Varias antenas forman un conjunto de refuerzo de señal para cubrir más direcciones y áreas más grandes Concentra la potencia de la señal inalámbrica hacia los clientes para expandir el alcance Wi-Fi FEM de alta potencia Mejora la potencia de transmisión para fortalecer la cobertura de la señal
Capacidad Wi-Fi	Alto Doble banda Asigne dispositivos a diferentes bandas para un rendimiento ÓFDMA Se comunica simultáneamente con múltiples clientes de Wi-Fi 6 Airtime Fairness Mejora la eficiencia de la red al limitar la ocupación excesiva 4 Streams Conecte sus dispositivos a más ancho de banda
Modos de trabajo	Modo de enrutador Modo de punto de acceso
HARDWARE	

Procesador	CPU de cuatro núcleos de 1,5 GHz
Puertos ethernet	1 puerto WAN Gigabit 4 puertos LAN Gigabit
Soporte USB	1 puerto USB 2.0 Formatos de partición admitidos: NTFS, exFAT, HFS+, FAT32 Funciones admitidas: Apple Time Machine Servidor FTP Servidor multimedia Servidor Samba
Botones	Botón WPS/Wi-Fi Botón de encendido/apagado LED Botón de encendido/apagado Botón de reinicio
Energía	12 V 1,5 A
SEGURIDAD	
Cifrado Wi-Fi	WPA WPA2 WPA3 WPA/WPA2-Empresa (802.1x)
Seguridad de la Red	SPI Firewall Control de acceso Enlace de IP y MAC Gateway de capa de aplicación
Red de Invitados	1 × red de invitados de 5 GHz 1 × red de invitados de 2,4 GHz
Servidor VPN	Open VPN PPTP
SOFTWARE	
Protocolos	IPv4 IPv6
OneMesh	Compatible con OneMesh™ Sin reemplazar sus dispositivos existentes ni comprar un ecosistema WiFi completamente nuevo, OneMesh™ lo ayuda a crear una red más flexible que cubre toda su casa con los

Controles parentales	Controles de tiempo de filtrado de URL
Tipos de WAN	IP dinámica IP estática PPPoE PPTP L2TP
Calidad de Servicio	QoS por dispositivo
Servicio de almacenamiento en la nube	Actualización automática de firmware Actualización de firmware OTA TP-Link ID DDNS
Reenvío NAT	Reenvío de puertos Activación de puertos DMZ UPnP
IPTV	IGMP Proxy IGMP Snooping Etiqueta de puente VLAN
DHCP	Reserva de direcciones Servidor de lista de clientes DHCP
DDNS	TP-Link SIN IP DynDNS
Gestión	Página web de la aplicación Tether
OTROS	
Requisitos del sistema	Internet Explorer 11+, Firefox 12.0+, Chrome 20.0+, Safari 4.0+ u otro navegador habilitado para JavaScript Módem por cable o DSL (si es necesario) Suscripción con un proveedor de servicios de Internet (para acceso a Internet)
Certificaciones	FCC CE RoHS
Ambiente	Temperatura de funcionamiento: 0 °C~40 °C (32 °F ~104 °F) Temperatura de almacenamiento: -40 °C~70 °C (-40 °F ~158 °F) Humedad de funcionamiento: 10 %~90 % sin condensación

Humedad de almacenamiento: 5 %~90 % sin condensación

TEST DATA

Potencia de transmisión Wi-Fi	CE: <20 dBm (2,4 GHz) <23 dBm (5,15 GHz~5,25 GHz) FCC: <30 dBm (2,4 GHz y 5,15 GHz~5,825 GHz)
-------------------------------	---

INCLUIDO EN LA CAJA

Contenido del Paquete	Router Wi-Fi Archer AX20 Adaptador de corriente Cable Ethernet RJ45 Guía de instalación rápida
Dimensiones (Al x An x Pr)	26 × 13,5 × 3,86 Cm

INFORMACIÓN ADICIONAL

Garantía por el proveedor	3 años
Fabricado en	China