

TP-LINK AX1800 Wi-Fi 6 802.11ax Dual-Band 2,4 GHz/5 GHz Eingebauter Ethernet-Anschluss Schwarz Tabletop-Router Dualband 6 Router



Artikelnummer 999006640

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

TP-LINK AX1800 Wi-Fi 6 802.11ax Dual-Band 2,4 GHz/5 GHz Eingebauter Ethernet-Anschluss Schwarz Tabletop-Router Dualband 6 Router

Produktbeschreibung:

Beschreibung Der Archer AX20 von TP-Link ist ein Dualband Wi-Fi 6 Router.

Jede Anwendung fühlt sich flüssiger an, mit drastisch verbesserten Wi-Fi-Geschwindigkeiten.

Sowohl das 2,4-GHz-Band als auch das 5-GHz-Band werden auf die neueste Generation aktualisiert

perfekt für 4K-Streaming,

Online-Spiele und schnelles Herunterladen. Highlights

- Unvergleichbare WiFi 6 Gigabit-Geschwindigkeit bis zu 1.8 Gbit/s - Simultaner Datentransfer zu mehreren Geräten dank OFDMA und MU-MIMO Technologie

- Leistungsstarker 1,5 GHz Quad-Core Prozessor

schaftt problemlose bandbreitintensive Anwendungen

- 4x High-Gain-Antennen zum starken Signalempfang und größerer Abdeckung - Target Wake Time Technologie

reduziert effizient die Stromverschwendung zum

Erhöhen der Akkulaufzeit - Einfache Anschlussmöglichkeit

dank USB 2.0 Port - Sicherer WPA3-Verschlüsselungsstandard

- Einfache Installation mit der leistungsstarken

TP-Link Tether App - Rückwärtskompatibel mit 802.11

Standards und allen WLAN-Geräten Produkttyp -

Stationärer Router Funktionen - DHCP-Server -

Kindersicherung Datenübertragung - WLAN Standard:

IEEE 802.11a - WiFi 2,

IEEE 802.11ac, WiFi 5, IEEE 802.11ax, WiFi 6,

IEEE 802.11b - WiFi 1,

IEEE 802.11g, WiFi 3, IEEE 802.11n, WiFi 4 Sicherheitsstandard: WPA,

WPA2 WLAN-Frequenzband: Dualband, WPS Grundeigenschaften

- Farbe: Schwarz,

Höhe: 38.6 mm, Länge/Tiefe: 135 mm, Breite: 260.2

mm Lieferumfang - TP-Link Archer AX20 AX1800 Dualband

Wi-Fi 6 Router - Netzteil - RJ45 Ethernet Kabel

- Schnellstartanleitung

Technische Details:

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss

Ja

Schnittstellentyp Ethernet-LAN

Gigabit Ethernet

Ethernet LAN Datentransferraten

10,100,1000 Mbit/s

Netzstandard

IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n

Vollduplex

Ja

Unterstützung Datenflusssteuerung

Ja

Portweiterleitung

Ja

Dynamisches DNS (DDNS)

Ja

Statische Route

Ja

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band

Dual-Band (2,4 GHz/5 GHz)

Top WLAN-Standard

Wi-Fi 6 (802.11ax)

WLAN Datentransferrate (max.)

1800 Mbit/s

WLAN-Standards

802.11a,802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 5 (802.11ac),Wi-Fi 6 (802.11ax)

WLAN-Datenübertragungsrate (erstes Band)

574 Mbit/s

WLAN-Datenübertragungsrate (zweites Band)

1201 Mbit/s

Mobiles Netzwerk

3G

Nein

4G

Nein

Leistung

Energiequelle

AC

Ausgangsspannung

12 V

Ausgangsstrom

1,5 A

Antenne

Antennentyp

Extern

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN

Ja

DSL-WAN

Nein

SIM-Karten-Slot

Nein

3G/4G USB Modem-Kompatibilität

Nein

WAN-Verbindungstyp
RJ-45
Design
Produkttyp
Tabletop-Router
Produktfarbe
Schwarz
LED-Anzeigen
LAN, Power, WAN, WLAN
Ein-/Ausschalter
Ja
Merkmale
Eingebauter Prozessor
Ja
Prozessortaktfrequenz
1500 MHz
Zertifizierung
FCC, CE, RoHS
Sicherheit
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen
64-bit WEP, 128-bit WEP, WMM, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Gastzugang
Ja
Zugriffkontrollliste
Ja
IP-Adressen Filter
Ja
URL-Filterung
Ja
Systemereignisprotokoll
Ja
DMZ-Unterstützung
Ja
Netzwerkadressenübersetzung (NAT)
Ja
NAT Funktionalität
Port Forwarding, Port Triggering, UPnP, DMZ
Anschlüsse und Schnittstellen
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)
4
USB Port
Ja
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse
1
Speicherkartenslot(s)
Nein
DC-Anschluss
Ja
Verpackungsdaten
Mitgelieferte Kabel
LAN (RJ-45)
AC-Netzadapter
Ja
Garantiekarte
Ja
Schnellinstallationsanleitung
Ja
Verpackungsbreite

330 mm

Verpackungstiefe

240 mm

Verpackungshöhe

73 mm

Paketgewicht

890 g

Management-Funktionen

Web-basiertes Management

Ja

Web-basierter Einstellungsassistent

Ja

Quality of Service (QoS) Support

Ja

Reset-Knopf

Ja

WPS Sicherheit per Tastendruck

Ja

Protokolle

DHCP-Client

Ja

DHCP-Server

Ja

Universal Plug and Play (UPnP)

Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite

260,2 mm

Tiefe

135 mm

Höhe

38,6 mm

Sonstige Funktionen

Kompatible Betriebssysteme

Microsoft Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista™/7/8/8.1/10, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux

Mindestsystemvoraussetzungen

Microsoft Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista™/7/8/8.1/10, MAC OS, NetWare, UNIX or Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0, or other Java-enabled browser Cable or DSL Modem Subscription with an internet service provider (for internet access)

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme

Windows 10,Windows 10 Education,Windows 10 Education x64,Windows 10 Enterprise,Windows 10 Enterprise x64,Windows 10 Home,Windows 10 Home x64,Windows 10 IoT Core,Windows 10 IoT Enterprise,Windows 10 Pro,Windows 10 Pro x64,Windows 2000,Windows 2000 Professional,Windows 7,Windows 7 Enterprise,Windows 7 Enterprise x64,Windows 7 Home Basic,Windows 7 Home Basic x64,Windows 7 Home Premium,Windows 7 Home Premium x64,Windows 7 Professional,Windows 7 Professional x64,Windows 7 Starter,Windows 7 Starter x64,Windows 7 Ultimate,Windows 7 Ultimate x64,Windows 7 x64,Windows 8,Windows 8 Enterprise,Windows 8 Enterprise x64,Windows 8 Pro,Windows 8 Pro x64,Windows 8 x64,Windows 8.1,Windows 8.1 Enterprise,Windows 8.1 Enterprise x64,Windows 8.1 Pro,Windows 8.1 Pro x64,Windows 8.1 x64,Windows 98SE,Windows Vista,Windows Vista Business,Windows Vista Business x64,Windows Vista Enterprise,Windows Vista Enterprise x64,Windows Vista Home Basic,Windows Vista Home Basic x64,Windows Vista Home Premium,Windows Vista Home Premium x64,Windows Vista Ultimate,Windows Vista Ultimate x64,Windows Vista x64,Windows XP,Windows XP Home,Windows XP Home x64,Windows XP Professional,Windows XP Professional x64

Unterstützte Linux-Betriebssysteme

Ja

Unterstützt Mac-Betriebssysteme

Ja

Weitere Bilder

