

Artikelnr.: 375083

ARCHER AX72 - Wi-Fi 6 Router

ab 108,62 EUR

Artikelnr.: 375083 Versandgewicht: 1.50 kg Hersteller: TP-LINK



Produktbeschreibung

Archer AX72 ist ein Wi-Fi 6 Dual-Band Router von TP-Link, der 4x 10 / 100 / 1000Mbps LAN, 1x 10 / 100 / 1000Mbps WAN und 6 feste Antennen enthält. Der drahtlose Teil kann in Archer AX72 ist ein Wi-Fi 6 Dual-Band Router von TP-Link, der 4x 10 / 100 / 1000Mbps LAN, 1x 10 / 100 / 1000Mbps WAN und 6 feste Antennen enthält. Der drahtlose Teil kann in zwei Bändern gleichzeitig arbeiten, mit einer Geschwindigkeit von 574 Mbps im 2,4 GHz Band und 4804 Mbps im 5 GHz Band. Der Router unterstützt sowohl IPv4 als auch das neueste IPv6-Routing. Neben dem am häufigsten verwendeten AP-Router-Modus unterstützt der Router auch den Access Point-Modus. Hauptmerkmale- Gigabit WiFi-Netzwerk für 8K-Streaming - 4804 Mbps (5 GHz) + 574 Mbps (2,4 GHz)- 4 x 4 MIMO (5 GHz) + 2 x 2 MIMO (2.4 GHz)- Unterstützung für MU-MIMO- und OFDMA-Technologien - reduziert die Netzwerküberlastung und vervierfacht den durchschnittlichen Durchsatz von bis zu 100 Geräten- Umfassende Abdeckung - 6 Antennen und Beamforming-Technologie sorgen für eine umfassende Abdeckung- USB-Anschluss zur gemeinsamen Nutzung - 1 USB 3.0-Port erleichtert die gemeinsame Nutzung von Medien und die Erstellung einer privaten Cloud- VPN-Unterstützung - OpenVPN und PPTPPaketinhalt- Gerät- 12 V/2,5 A Netzteil- PatchkabelWireless-Funktionen- Wireless-Frequenz: 2,4 + 5 GHz (Dualband)-WiFi-Standards:802.11ac, 802.11ac, 802.11ac, 802.11ac, 802.11b/g- MU-MIMO: Ja- Übertragungsgeschwindigkeit - 5GHz [Mb/s]:4804- Übertragungsgeschwindigkeit - 2.4GHz [Mb/s]:574- Sendeleistung 2.4GHz [dBm]:30- Sendeleistung 5GHz [dBm]:30- Sicherheit:WPA, WPA2, WPA3- 2.4GHz MIMO: 2 x 2- 5GHz MIMO: 4 x 4- Antennentyp:Festantenner-Festantennen:6- Antennengewinn [dBi]:5Anschlüsse und Schnittstellen- WAN-Geschwindigkeit:(1) 10/100/1000Mbps- USB-Anschlüsse 3.0:1- LAN-Geschwindigkeit:(4) 10/100/1000Mbps- Gigabit LAN:Ja- USB:JaPhysikalische Eigenschaften- Verwendungszweck:Innenbereich- Tasten:Reset, WPS, Power, WiFi, LED- Betriebstemperatur [°C]:0 bis 40- Breite [mm]:273- Höhe [mm]:49- Tiefe [mm]:147Allgemein- Technologie und Annehmlichkeiten:OneMeshSoftware- Betriebsmodus:AP Router, Access Point-IPv6-Unterstützung:Ja- Standard-IP-Adresse:192.168.0.1- Standard Login und Passwort:admin

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

