

TP-LINK Archer BE450 Dual-Band WiFi 7 -reititin

Artikelnummer	900020958
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Archer BE450 V1 ist ein vielseitiger WLAN-Router, der für schnelle Internetverbindungen entwickelt wurde. Mit einer Datenübertragungsrate von 7,2 Gbit/s unterstützt er nahtlos mehrere Geräte und eignet sich somit ideal für Gaming, Streaming und das Surfen im Internet. Ausgestattet mit Funktionen wie MU-MIMO und Beamforming-Technologie sorgt der Router für eine optimierte Leistung, indem er die Signale dorthin leitet, wo sie am meisten benötigt werden. Dank seiner IoT-Kompatibilität lässt er sich in Smart-Home-Geräte integrieren, während Kindersicherungsfunktionen für die Sicherheit der Nutzer sorgen.

Mit 5 internen Antennen verbessert der Archer BE450 V1 die Signalabdeckung und -stabilität in großen Bereichen. Das Gerät verfügt über mehrere Ethernet-Anschlüsse für kabelgebundene Verbindungen, Wi-Fi-Bänder mit 2,4 GHz und 5 GHz sowie einen USB-Anschluss für zusätzliche Funktionen. Mit Sicherheitsprotokollen wie WPA3 und integrierten Firewall-Funktionen können Benutzer ein sicheres Netzwerkerlebnis genießen. Er unterstützt außerdem die Fernverwaltung und verschiedene Netzwerkprotokolle, was Flexibilität bei der Verwaltung der Netzwerkeinstellungen gewährleistet.

- **Leistungskapazität**

Der Archer BE450 V1 unterstützt bis zu 4 Streams und bietet so eine effiziente Konnektivität für mehrere Geräte und eine reibungslose Leistung bei Aktivitäten mit hoher Bandbreite.

- **Konnektivitätsoptionen**

Ausgestattet mit 3 Ethernet-Ports einschließlich Gigabit-Schnittstellen ermöglicht dieser Router schnelle kabelgebundene Verbindungen für Geräte wie Spielekonsolen und PCs und unterstützt gleichzeitig verschiedene Netzwerkprotokolle.

- **Netzwerkverwaltung**

Dieser Router verfügt über Technologien wie MU-MIMO und Beamforming, die das WLAN-Signal optimieren, um die Abdeckung und Leistung in Haushalten mit mehreren Benutzern zu verbessern.

- **Sicherheitsmaßnahmen**

Der Archer BE450 V1 bietet Verschlüsselungsoptionen einschließlich WPA3, die den Schutz der Benutzerdaten im Netzwerk gewährleisten, sowie eine integrierte Firewall für zusätzliche Sicherheit.

- **Benutzerfreundlichkeit**

Dieser Router kann in verschiedenen Betriebsmodi wie Bridge und Access Point eingesetzt werden und passt sich so an unterschiedliche Netzwerkbedürfnisse in verschiedenen Umgebungen an.

Produkteigenschaften

Netzwerk - Datenübertragungsrate	7,2 Gbps
Statusanzeiger	5 GHz, Stromversorgung, 2.4 GHz, LAN, USB, Internet, WPS
Netzwerk/Transportprotokoll	L2TP, FTP, OpenVPN, WireGuard, DDNS, PPTP, IPv6, IPv4, PPPoE, DHCP
WAN-Ports Anz.	2
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	USB 3.0: 1 x Typ A, WAN / LAN: 1 x 2.5GBase-T - RJ-45, LAN: 3 x 1000Base-T - RJ-45, WAN / LAN: 1 x 10GBase-T - RJ-45
Netzwerk - Typ	Wireless Router
Netzwerk - Formfaktor	Desktop, Wandmontierbar
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA2-Enterprise, WPA3, WPA-Enterprise, WPA, WPA2
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos, Kabelgebunden

Weitere Bilder

