

TP-LINK New AX3000 Ceiling Mount WiFi6 Access Point

Artikelnummer	999883423
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP653 UR V1 Wireless Access Point bringt die Wi-Fi 6-Technologie in Haushalte und Unternehmen und bietet zuverlässige Konnektivität und Sicherheit. Mit der Fähigkeit, mehr als 250 Geräte gleichzeitig zu unterstützen, stellt dieses Gerät sicher, dass jedes angeschlossene Gerät eine optimale Leistung genießt, dank seines Dual-Band-Wi-Fi, das bis zu 1.500 qm abdeckt. Es priorisiert die Sicherheit mit seiner WPA3-Verschlüsselung und bietet Seelenfrieden in einer Zeit, in der digitale Sicherheit entscheidend ist.

Darüber hinaus ist das Gerät auf Komfort und Effizienz ausgelegt. Es unterstützt Power over Ethernet (PoE+) und ermöglicht so flexible Installationsoptionen, ohne dass man sich Gedanken über den Standort der Steckdose machen muss. Dank der MU-MIMO-Technologie können mehrere Geräte das Netzwerk effizient nutzen, ohne dass es zu Überlastungen kommt. Für Unternehmen und Technikbegeisterte, die eine zuverlässige, sichere und leistungsstarke Wi-Fi-Lösung suchen, ist der TP-Link Omada EAP653 UR V1 eine kluge Investition.

- **Robuste Sicherheit**

Ausgestattet mit den Verschlüsselungsalgorithmen WPA3-Personal und WPA3-Enterprise gewährleistet der TP-Link Omada EAP653 UR V1 eine sichere Netzwerkkumgebung und schützt sensible Daten vor potenziellen Bedrohungen.

- **Außergewöhnliche Konnektivität**

Mit der Wi-Fi 6-Technologie unterstützt dieser Wireless Access Point bis zu 250+ angeschlossene Geräte und liefert eine maximale Datenrate von 574 Mbit/s auf dem 2,4-GHz-Band und 2402 Mbit/s auf dem 5-GHz-Band, was einen reibungslosen und effizienten Internetzugang für alle Benutzer gewährleistet.

- **Umfassende Abdeckung**

Das auf optimale Leistung ausgelegte Gerät bietet eine Abdeckung von bis zu 1.500 Quadratmetern und ist damit die ideale Lösung für mittelgroße bis große Wohnungen oder Büros.

- **Erweiterte Verwaltungsfunktionen**

Funktionen wie die Omada Mesh-Technologie, nahtloses Roaming und Zero-Touch-Provisioning (ZTP) ermöglichen eine einfache Netzwerkerweiterung, Wartung und Verwaltung und bieten eine flexible und effiziente Netzwerklösung.

- **Effizienter Betrieb**

Unterstützt Power over Ethernet (PoE+) für eine bequeme Installation und Stromverwaltung, während die MU-MIMO-Technologie eine effizientere Verteilung von Wi-Fi an mehrere Geräte gewährleistet.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA3-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal
Netzwerk - Formfaktor	Wand- / Deckenmontage
Netzwerk/Transportprotokoll	HTTPs, HTTP
Software - Typ	Omada Controller
Leistungsaufnahme im Betrieb	14,2 Watt
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45
Kapazität - Kapazität	Angeschlossene Geräte: 250+, Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 16, SSIDs pro drahtlosem Band: 8
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Typ	Accesspoint
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

