

TP-LINK BE9300 Ceiling Mount Tri-Band Wi-Fi 7 Ac 7 1xGb RJ45 Port 574Mbps 2880Mbps 4K

Artikelnummer 999729247

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP773 V1 stellt einen bedeutenden Fortschritt in der Netzwerkgerätetechnologie dar und bietet zuverlässige Wireless-Leistung und Sicherheit. Er wurde für die Anforderungen von Umgebungen mit hoher Dichte entwickelt und bietet Wi-Fi 6- und Bluetooth 5.2-Konnektivität, um einen schnellen und zuverlässigen Zugang für eine Vielzahl von Geräten zu gewährleisten. Sicherheit wird großgeschrieben, denn fortschrittliche Verschlüsselungsalgorithmen und mehrere Authentifizierungsmethoden bieten zuverlässigen Schutz vor Bedrohungen.

Mit der Fähigkeit, Geschwindigkeiten von bis zu 5760 Mbit/s über das 2,4-, 5- und 6-GHz-Band zu liefern, ist dieser Wireless Access Point auf Effizienz ausgelegt und unterstützt über 380 gleichzeitige Clients ohne Leistungseinbußen. Cloud-Management und Zero-Touch-Provisioning vereinfachen die Netzwerkeinrichtung und -verwaltung und ermöglichen eine nahtlose Integration in die bestehende Infrastruktur. Der TP-Link Omada EAP773 V1 ist eine umfassende Lösung, die den Anforderungen moderner Unternehmen und stark frequentierter Bereiche gerecht wird und eine sichere, schnelle und zuverlässige WLAN-Verbindung gewährleistet.

- **Erweiterte Konnektivität**

Mit Unterstützung für Wi-Fi 6 und Bluetooth 5.2 bietet der TP-Link Omada EAP773 V1 drahtlose Konnektivität. Dies sorgt für schnellere Geschwindigkeiten, größere Kapazität und weniger Netzwerküberlastung und bietet ein nahtloses Online-Erlebnis für gleichzeitige Clients.

- **Robuste Sicherheitsfunktionen**

Das Gerät verfügt über eine umfassende Suite von Verschlüsselungsalgorithmen, darunter WPA3-Personal und Enterprise, die eine sichere Netzwerkumgebung gewährleisten. Zusätzliche Authentifizierungsmethoden wie RADIUS und SSH verstärken die Netzwerksicherheit und schützen vor unbefugtem Zugriff.

- **Hohe Leistung**

Ausgestattet mit einer Tri-Band-Frequenz, einschließlich des 6-GHz-Bandes, und einer maximalen Datenrate von bis zu 5760 Mbit/s, ist der TP-Link Omada EAP773 V1 dafür ausgelegt, hohen Netzwerkverkehr effizient zu bewältigen. Das macht ihn ideal für Umgebungen mit hoher Netzwerkdichte.

- **Vielseitige Verwaltungsoptionen**

Cloud-verwaltete Funktionen ermöglichen eine einfache Einrichtung und Fernverwaltung des Netzwerks und verbessern die betriebliche Effizienz. Funktionen wie Zero-Touch-Provisioning (ZTP) und ein umfassender Satz von Fernverwaltungsprotokollen gewährleisten eine problemlose Netzwerkverwaltung.

- **Innovative Netzwerkfunktionen**

Von Airtime Fairness und MU-MIMO-Technologie bis hin zu Mesh Networking und BSS Coloring ist der TP-Link Omada EAP773 V1 mit Funktionen ausgestattet, die die Netzwerkleistung und -abdeckung optimieren und ein zuverlässiges und effizientes drahtloses Netzwerk gewährleisten.

Weitere Bilder

