TP-LINK Omada V1 Accesspoint 1GbE 2.5GbE Wi-Fi 6 2,4 GHz 5 Cloud-verwaltet Wand- / Deckenmontage

Artikelnummer 999782649

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP673 V1 ist ein Wireless Access Point, der für die Anforderungen moderner Unternehmen und Umgebungen mit hoher Dichte entwickelt wurde. Dieses Gerät bietet Wi-Fi-Leistung mit Wi-Fi 6-Technologie und unterstützt eine Datenübertragungsrate von bis zu 5378 Mbit/s, was einen reibungslosen und effizienten Betrieb gewährleistet. Es kann mehr als 250 gleichzeitige Clients verarbeiten und ist damit perfekt für große Versammlungen oder geschäftige Arbeitsplätze geeignet. Sicherheit hat in jedem Netzwerk oberste Priorität, und der EAP673 V1 zeichnet sich in diesem Bereich aus. Er verfügt über die WPA3-Verschlüsselungsstandards sowie mehrere Authentifizierungsmethoden, um sensible Daten vor unbefugtem Zugriff zu schützen. Darüber hinaus ermöglicht seine Cloud-Managed-Funktion eine mühelose Einrichtung, Verwaltung und Aktualisierung, damit Ihr Netzwerk stabil und sicher bleibt.

Der TP-Link Omada EAP673 V1 wurde für Vielseitigkeit entwickelt und eignet sich für die Wand- oder Deckenmontage, was eine optimale Platzierung und Abdeckung ermöglicht. Sein robustes Design wird durch Funktionen wie MU-MIMO-Technologie, Beamforming und nahtloses Roaming ergänzt, die zusammen für ein hervorragendes WLAN-Erlebnis sorgen. Ganz gleich, ob Sie Ihr Büronetzwerk aufrüsten oder ein neues einrichten möchten, der EAP673 V1 ist eine leistungsstarke und zuverlässige Wahl.

• Erweiterte Konnektivität

Der TP-Link Omada EAP673 V1 ist mit einem 2,5 GBase-T (PoE+)-Port ausgestattet, der schnelle und zuverlässige Verbindungen für alle Ihre Geräte gewährleistet und somit eine ideale Lösung für Umgebungen mit hoher Dichte darstellt.

Außergewöhnliche Leistung

Mit einer Datenübertragungsrate von bis zu 5378 Mbit/s und Unterstützung für die Wi-Fi 6-Technologie bietet dieser Wireless Access Point einen schnellen und effizienten Service, der Verzögerungen reduziert und die allgemeine Benutzererfahrung verbessert.

• Erhöhte Sicherheit

Mit WPA3-Personal- und Enterprise-Verschlüsselung sowie Unterstützung für 802.1x-Authentifizierung und eine Vielzahl anderer Sicherheitsmaßnahmen bietet der EAP673 V1 eine sichere Netzwerkumgebung für Ihre sensiblen Daten.

• Umfassendes Management

Dieses Gerät wird über die Cloud verwaltet und ist mit der Omada Mesh-Technologie ausgestattet. Es lässt sich nahtlos in Ihr bestehendes Netzwerk integrieren und ermöglicht eine einfache Einrichtung, Verwaltung und Wartung.

• Robustes Design

Der TP-Link Omada EAP673 V1 ist für die Wand- oder Deckenmontage konzipiert und hält einer Vielzahl von Umgebungsbedingungen stand, um eine zuverlässige Leistung zu gewährleisten, egal wo er installiert wird.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger Status

Verschlüsselungsalgorithmus WPA3-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA3-Personal,

WPA2-Personal

Gewicht 670 g

Netzwerk/Transportprotokoll NTP, HTTPs, HTTP

Bereitgestellte Schnittstelle - 1 x 2.5 GBase-T (PoE+) - RJ-45

Schnittstellen

Software - Typ Omada Controller

Kapazität - Kapazität Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs , MAC Filtereingänge: 4000, Maximale Anzahl an

konfigurierten SSIDs, Anzahl gleichzeitiger Clients: 250+

Netzwerk - Formfaktor Wand- / Deckenmontage

Farbkategorie Weiß

Netzwerk - TypAccesspointNetzwerk - AnschlusstechnikKabellosLeistungsaufnahme im Betrieb20,8 WattNetzwerk - Datenübertragungsrate5378 Mbps

Weitere Bilder



