

TP-LINK WL-AP Access Point 5,76 Gbps RJ-45

Artikelnummer	999729248
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP783 V1 ist ein Wireless Access Point, der für die Anforderungen moderner Unternehmen und technikaffiner Haushalte entwickelt wurde. Mit Unterstützung für die Wi-Fi 6-Technologie liefert er Geschwindigkeiten von bis zu 11520 Mbit/s und sorgt so für ein reibungsloses Streaming-, Gaming- und Download-Erlebnis. Dieses Gerät kann bis zu 640 angeschlossene Geräte und 24 SSIDs unterstützen und eignet sich damit für Umgebungen mit hoher Dichte.

Sicherheit ist das A und O. Der EAP783 V1 zeichnet sich in diesem Bereich durch Funktionen wie WPA3-Verschlüsselung, MAC-Adressen-Authentifizierung und ACL-Unterstützung (Access Control List) aus und bietet so eine sichere Netzwerkkumgebung für alle Benutzer. Darüber hinaus sorgen die Omada Mesh-Technologie, die nahtlosen Roaming-Funktionen und die MU-MIMO-Technologie dafür, dass Ihr Netzwerk nicht nur umfangreich, sondern auch über alle angeschlossenen Geräte hinweg durchgängig zuverlässig ist. Für Unternehmen und Netzwerkadministratoren machen die Cloud-Managed- und Zero-Touch-Provisioning (ZTP)-Funktionen des EAP783 V1 die Netzwerkeinrichtung und -verwaltung einfach und effizient, wodurch wertvolle Zeit und Ressourcen freigesetzt werden. Ganz gleich, ob Sie Ihr Büronetzwerk aufrüsten oder ein leistungsstarkes Heimnetzwerk einrichten, der TP-Link Omada EAP783 V1 ist so ausgestattet, dass er ein hervorragendes WLAN-Erlebnis bietet.

- **Erweiterte Konnektivität**

Ausgestattet mit der Wi-Fi 6-Technologie bietet der TP-Link Omada EAP783 V1 drahtlose Geschwindigkeiten von bis zu 11520 Mbit/s im 2,4-GHz-, 5-GHz- und 6-GHz-Band und sorgt so für ein reibungsloses Streaming- und Spielerlebnis.

- **Robuste Sicherheit**

Dieses Gerät bietet umfassende Sicherheitsfunktionen wie WPA3-Personal- und Enterprise-Verschlüsselung, MAC-Adressen-Authentifizierung und ACL-Unterstützung (Access Control List) und schützt so Ihr Netzwerk vor unbefugtem Zugriff.

- **Nahtlose Integration**

Mit Omada Mesh-Technologie, nahtlosem Roaming und MU-MIMO-Technologie sorgt der EAP783 V1 für ein zuverlässiges und effizientes Netzwerk, indem er die Signalstärke optimiert und unterbrechungsfreie Konnektivität für alle angeschlossenen Geräte bietet.

- **Verbesserte Leistung**

Mit Funktionen wie Airtime Fairness, Auto Channel Select (ACS) und Band Steering bietet der EAP783 V1 ein ausgewogenes und optimiertes WLAN-Erlebnis, reduziert Verzögerungen und verbessert die Gesamtleistung Ihres Netzwerks.

- **Einfaches Management**

Der TP-Link Omada EAP783 V1 wird über die Cloud mit Zero-Touch-Provisioning (ZTP) verwaltet und ermöglicht eine einfache Einrichtung und Fernverwaltung, was ihn zu einer idealen Lösung für Unternehmen macht, die eine problemlose Netzwerkerfahrung suchen.

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Verschlüsselungsalgorithmus	WPA3-Enterprise, WPA2-Enterprise, Opportunistic Wireless Encryption (OWE), WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal
Netzwerk/Transportprotokoll	NTP
Anz. Anschlüsse	2
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x 10GBase-T (PoE++) - RJ-45, 1 x 10GBase-T - RJ-45
Kapazität - Kapazität	Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 24, Max. MAC-Filter: 4000, Verbundene Geräte: 640
Netzwerk - Formfaktor	Wand- / Deckenmontage
Gewicht	1,3846 kg
Farbkategorie	Weiß
Netzwerk - Typ	Accesspoint
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabellos

Weitere Bilder

