

# TP-LINK EAP653 5-pack

<b>Artikelnummer</b>	999782651
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP653 V2 ist ein Wireless Access Point, der für die Anforderungen moderner Unternehmen und technikaffiner Haushalte entwickelt wurde. Mit seiner Wi-Fi 6-Technologie liefert er Geschwindigkeiten von bis zu 2976 Mbit/s und sorgt dafür, dass Ihr Netzwerk die steigende Anzahl von Geräten und Anwendungen mit hoher Bandbreite problemlos bewältigen kann. Das Gerät unterstützt eine beträchtliche Anzahl gleichzeitiger Clients und ist damit die ideale Wahl für Umgebungen mit hoher Benutzerdichte. Sicherheit hat in jedem Netzwerk oberste Priorität, und der EAP653 V2 zeichnet sich in diesem Bereich aus. Er bietet die WPA3-Verschlüsselungsstandards sowie fortschrittliche Funktionen wie MAC-Adressfilterung und SSH-Zugang, um Ihr Netzwerk sicher zu halten. Darüber hinaus sorgen die Omada Mesh-Technologie und die nahtlosen Roaming-Funktionen des Geräts dafür, dass Benutzer sich frei bewegen können, ohne die Verbindung zu verlieren, und verbessern so die Benutzererfahrung. Die Verwaltung Ihres Netzwerks ist mit den Cloud-Management- und SDN-Funktionen des EAP653 V2 einfacher denn je. Diese Funktionen ermöglichen eine zentralisierte Fernverwaltung Ihres Netzwerks und vereinfachen Aufgaben wie Konfiguration, Überwachung und Wartung. Ganz gleich, ob Sie Ihr Unternehmensnetzwerk aufrüsten oder Ihr privates Internet-Setup verbessern möchten, der TP-Link Omada EAP653 V2 bietet die Leistung, Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit, die Sie benötigen.

- **Erweiterte Konnektivität**  
Durch die Unterstützung der Wi-Fi 6-Technologie sorgt der TP-Link Omada EAP653 V2 für eine schnellere und effizientere Internetverbindung und ermöglicht Geschwindigkeiten von bis zu 2976 Mbit/s. Diese Technologie stellt sicher, dass mehrere Geräte gleichzeitig eine Verbindung herstellen können, ohne dass es zu Geschwindigkeits- oder Zuverlässigkeitseinbußen kommt.
- **Verbesserte Sicherheit**  
Das Gerät bietet umfassende Sicherheitsfunktionen wie WPA3-Personal- und Enterprise-Verschlüsselung, MAC-Adressfilterung und Secure Shell (SSH)-Zugang. Diese Funktionen gewährleisten eine sichere Netzwerkkumgebung und schützen sensible Daten vor unbefugtem Zugriff.
- **Nahtlose Integration**  
Mit der Omada Mesh-Technologie ermöglicht der EAP653 V2 eine einfache Netzwerkerweiterung und eine flexible Bereitstellung, die eine umfassende Abdeckung in verschiedenen Umgebungen gewährleistet. Seine nahtlosen Roaming-Fähigkeiten sorgen für eine ununterbrochene Konnektivität für alle Benutzer.
- **Effizientes Netzwerkmanagement**  
Ausgestattet mit Software Defined Networking (SDN) und Cloud-Management bietet der TP-Link Omada EAP653 V2 eine vereinfachte Netzwerkkonfiguration, -überwachung und -verwaltung, die eine effiziente Handhabung der Netzwerkkressourcen ermöglicht und Ausfallzeiten reduziert.
- **Robuste Leistung**  
Das Gerät unterstützt bis zu 250+ gleichzeitige Clients und bietet eine hohe Kapazität mit 8 SSIDs für das 2,4 GHz- und 5 GHz-Band. Dies gewährleistet ein robustes und zuverlässiges drahtloses Netzwerk, das eine breite Palette von Geräten und Anwendungen unterstützt.

## Produkteigenschaften

<b>Statusanzeiger</b>	Status
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	WPA3-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal
<b>Netzwerk/Transportprotokoll</b>	NTP, HTTPs, HTTP
<b>Software - Typ</b>	Omada Controller
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs , MAC Filtereingänge: 4000, Maximale Anzahl an konfigurierten SSIDs , Anzahl gleichzeitiger Clients: 250+
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Wand- / Deckenmontage
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	1 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	13,07 Watt
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Netzwerk - Typ</b>	Accesspoint
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	2976 Mbps

## Weitere Bilder

