

# TP-LINK AX1800 Wall WI-FI 6 AP 5-pack 1,2 Gbps Power over Ethernet RJ-45

TP-Link EAP615-Wall V1 5er-Pack online kaufen. WLAN 6, hohe Leistung & Cloud-Management. Schnelle Lieferung, super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	999842187
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Der TP-Link Omada EAP615-Wall V1 ist ein an der Wand montierter WLAN-Access Point, der leistungsstarke Konnektivität für verschiedene Umgebungen bietet. Mit einer Datenübertragungsrate von 1775 Mbit/s kann er effizient über 100 gleichzeitige Clients verarbeiten und unterstützt dabei maximal 4000 konfigurierte SSIDs über seine beiden internen Antennen. Durch Technologien wie MU-MIMO und Beamforming sorgt dieser Access Point für eine zuverlässige Abdeckung und effizientes Datenmanagement und eignet sich somit für kleine und große Netzwerke.

Der EAP615-Wall wurde für operative Flexibilität entwickelt und arbeitet effizient bei Temperaturen von 0 °C bis 40 °C und behält seine Leistung auch in Umgebungen mit einer Luftfeuchtigkeit von 10 bis 90 % RH bei. Zu seinen fortschrittlichen Sicherheitsfunktionen gehören mehrere Verschlüsselungsalgorithmen und Authentifizierungsmethoden, die ein sicheres Netzwerk für Benutzer gewährleisten. Er dient als Lösung für Unternehmen, die ihre WLAN-Leistung durch Cloud-basierte Funktionen und zentralisierte Steuerung verbessern möchten.

- **Robuste Abdeckung und Leistung**

Dieser Access Point bietet eine maximale Datenrate von 574 Mbit/s im 2,4-GHz-Band und 1201 Mbit/s im 5-GHz-Band und ermöglicht so einen nahtlosen Internetzugang über größere Bereiche.

- **Intelligentes Netzwerkmanagement**

Ausgestattet mit Funktionen wie Lastenausgleich, VLAN-Unterstützung und Quality of Service (QoS) optimiert dieser Access Point die Netzwerkleistung und das Benutzererlebnis.

- **Erweiterte Sicherheitsprotokolle**

Der EAP615-Wall umfasst Verschlüsselungsmethoden wie WPA3-Enterprise und Authentifizierungsmethoden wie RADIUS, um das Netzwerk vor unbefugtem Zugriff zu schützen.

- **Verbessertes Benutzererlebnis**

Dank Funktionen wie nahtlosem Roaming, Beamforming und MU-MIMO-Technologie profitieren Benutzer von stabilen Verbindungen ohne Unterbrechungen, selbst in Umgebungen mit hoher Dichte.

- **Flexible Installation und Konnektivität**

Das wandmontierbare Design und mehrere Ethernet-Ports ermöglichen eine einfache Bereitstellung in verschiedenen Umgebungen, während die PoE+-Unterstützung die Energieverwaltung vereinfacht.

## Produkteigenschaften

<b>Statusanzeiger</b>	Status
<b>Verschlüsselungsalgorithmus</b>	WPA3-Enterprise, WPA2-Enterprise, WPA-Personal, WPA-Enterprise, WPA3-Personal, WPA2-Personal
<b>Kapazität - Kapazität</b>	Maximale MAC-Filter: 4000, Streams: 2, SSIDs pro Radio: 8, Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 16, Gleichzeitige Clients: 100+
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	3 x 10/100/1000Base-T - RJ-45, 1 x 10/100/1000Base-T (PoE+) - RJ-45
<b>Software - Typ</b>	Omada Controller
<b>Farbkategorie</b>	Weiß
<b>Netzwerk - Typ</b>	Accesspoint
<b>Anz. Anschlüsse</b>	4
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabellos
<b>Netzwerk - Datenübertragungsrate</b>	1775 Mbps
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Geeignet für Wandmontage

## Weitere Bilder

