

TP-Link Omada EAP610-Outdoor - Funkbasisstation - Wi-Fi 6 - Cloud-verwaltet

Produktbeschreibung: TP-Link Omada EAP610-Outdoor -
Funkbasisstation - Wi-Fi 6 - 2.4 GHz, 5 GHz
- Cloud-verwaltet - Wand-/Stabmontage

Gruppe: Netzwerkgeräte
 Hersteller: TP-Link
 Hersteller Artikel Nr: EAP610-OUTDOOR
 EAN: 6935364010232

Beschreibung:
 Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer Client-Geräte mit einer Geschwindigkeit von bis zu 1800 Mbit/s. EAP610-Outdoor passt in verschiedene Outdoor-Szenarien und liefert unterbrechungsfreie WiFi-Signale und eine Reichweite über große Entfernungen. Es ist mit speziellen Antennen und einem wetterfesten IP67-Gehäuse ausgestattet.

- Key Selling Points:
- Überlegene WiFi 6-Geschwindigkeiten
 - Höhere Netzwerkeffizienz
 - Langstreckenabdeckung
 - Optimierte Netzwerkerfahrung
 - Zentrales Cloud-Management



Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	TP-Link Omada EAP610-Outdoor - Funkbasisstation - Wi-Fi 6 - Cloud-verwaltet
Gerätetyp	Funkbasisstation
Formfaktor	Wand-/Stabmontage - außen, innen
Data Link Protocol	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6)
Frequenzband	2.4 GHz, 5 GHz
Leistung	Maximale Datenrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s Maximale Datenrate (5 GHz): 1201 Mbit/s
Kapazität	Maximale Anzahl konfigurierter SSIDs: 16
Zubehör im Lieferumfang	Stangen-/Wandhalterungs-Kit, passiver PoE-Adapter, wasserdichte Kits, wasserdichte Antenne
Power Over Ethernet (PoE)-Unterstützung	PoE+
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.04 cm x 10.65 cm x 5.68 cm

- Product Features:
- Überlegene WiFi 6-Geschwindigkeiten
Bietet Dualband-Geschwindigkeiten von bis zu 18 Gbit/s, die mit der WiFi 6-Technologie betrieben werden.
 - Höhere Netzwerkeffizienz
OFDMA und DL/UL MU-MIMO liefern Daten gleichzeitig mit weniger Verzögerung an mehrere Geräte.
 - Langstreckenabdeckung



Spezieller Hochleistungsverstärker und professionelle Antennen mit wetterfestem IP67-Gehäuse.

- Optimierte Netzwerkerfahrung
Gewährleistet unterbrechungsfreie WiFi-Verbindungen mit nahtlosem Roaming und Omada Mesh-Technologie.
- Zentrales Cloud-Management
Integriert in Omada SDN für Cloud-Zugriff und Remote-Management.

