

TP-Link Omada AX1800 Wi-Fi 6 Wandplatten-GPON-Zugangspunkt

EAP625GP-WALL
EAN 8885020625080



AP Wi-Fi 6 1x Gb Indoor 2.4GHz:574Mbps / 5GHz:1201Mbps

Omada AX1800 Wandplatten-Dualband-Wi-Fi 6 GPON Access Point
PORT: 1xSC/UPC GPON+2x1G RJ45-Port (einer unterstützt Poe Out)+1xRJ11-Port GESCHWINDIGKEIT: 574 Mbit/s bei 2,4 GHz + 1201 Mbit/s bei 5 GHz FUNKTION: Wechselstrom, Poe Out, 4xinterne Antennen, MU-MIMO, 80 MHz unterstützt, nahtloses Roaming, Bandsteuerung, Beamforming, Lastverteilung, Airtime-Fairness, zentralisierte Verwaltung durch Omada SDN Controller, Omada-App

Omada AX1800 Wi-Fi 6 Wandplatten-GPON-Zugangspunkt

- 1x GPON-Port

- 1x FXS-Port
- 2x Gigabit-RJ45-Ports (einer unterstützt 802.3af PoE Out)
- Signalrate: 2,4 GHz: 574 Mbit/s; 5 GHz: 1201 Mbit/s
- Betriebstemperatur: 0-40 °C (32-104 °F)
- Lagertemperatur: -40-70 °C (-40-158 °F)

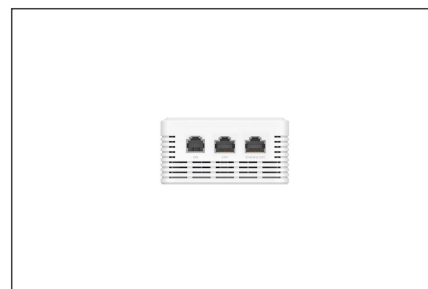
Lieferumfang

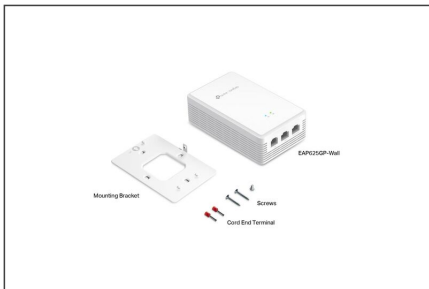
- EAP625GP-Wall
- Kurze Installationsanleitung
- Wandmontage-Kit

Logistische Daten

	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	32	18,88	0,00	0,00	0,00	0,00
Innen-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Einzel-VPE	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto einzeln ohne VP	0	0,00	0,00	0,00	0,00	2.963,70

Weitere Anwendungsbilder:





Verantwortliche Person für die EU

In der EU ansässiger Wirtschaftsbeteiligter, der sicherstellt, dass das Produkt den erforderlichen Vorschriften entspricht.

TP-Link Deutschland GmbH
Am Trippelsberg 100
Düsseldorf, Germany
<https://www.tp-link.com/de/>
support.de@tp-link.com