

TP-Link Innen-/Außen-WiFi-7-Zugangspunkt

EAP772-OUTDOOR
EAN 1210002602280



AP Wi-Fi 7 1x 2.5G Outdoor 2.4GHz 574Mbps/ 5GHz 4320Mbps / 6GHz 5760Mbps

Omada Indoor/Outdoor Tri-Band Wi-Fi 7 Access Point PORT: 1x2,5G RJ45-Port GESCHWINDIGKEIT: 574 Mbit/s bei 2,4 GHz + 4320 Mbit/s bei 5 GHz + 5760 Mbit/s bei 6 GHz FUNKTION: 802.3at PoE und passive PoE, IP68 wetterfest, 6xinterne Antennen, GNSS, Bluetooth, MU-MIMO, 320MHz unterstützt, nahtloses Roaming, Bandsteuerung, Beamforming, Lastverteilung, Airtime Fairness, MLO, 4K-QAM, zentralisierte Verwaltung durch Omada SDN Controller, Omada App

Dreiband-Omnidirektionaler Innen-/Außen-WiFi-7-Zugangspunkt

- 1x 2,5G Ethernet (RJ-45) Port (Unterstützung 802.3at PoE)
- 688 Mbit/s (2,4 GHz) + 2882 Mbit/s (5 GHz) + 5765 Mbit/s (6 GHz)
- Stangen-/Wandmontage (Bausätze enthalten)

Lieferumfang

- EAP772-Outdoor
- Wasserdichter Kit
- Montagekit
- Kurze Installationsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm ³
Karton-VPE	4	7,96	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