

# TP-Link AX5400 Mesh Wi-Fi 6 Extender

EAP673-EXTENDER  
EAN 8885020622874



**Wi-Fi 6 Extender 1xGb 1xSchuKo 2.4GHz 574Mbps/ 5GHz 4804Mbps, AP-Mode**

AX5400 Wi-Fi 6 Wandplatten-Extender PORT: 1× Gigabit-RJ45-Port (Funktioniert als Downlink-Port im Extender-Modus, funktioniert als Uplink-Port im AP-Modus) GESCHWINDIGKEIT: 574 Mbit/s bei 2,4 GHz + 4804 Mbit/s bei 5 GHz AUSSTATTUNG: Standard-AC-Stromstecker und mit Standard-AC-Wandsteckdose, 4× externe Antennen, Extender-Modus und AP-Modus, MU-MIMO, Bandsteuerung, Beamforming, Lastverteilung, zentralisierte Verwaltung durch Omada

SDN Controller, Omada-App

**AX5400 Mesh Wi-Fi 6 Extender**

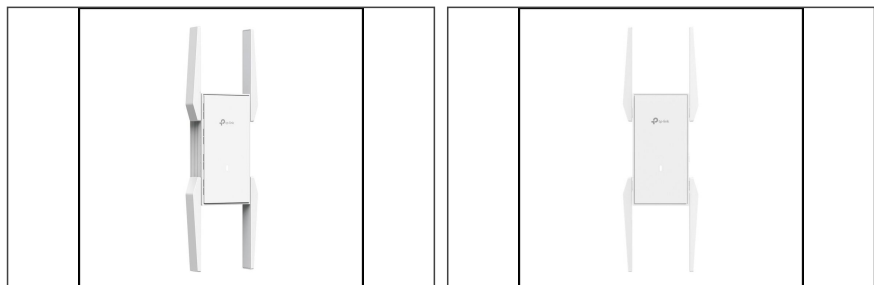
- 1× Gigabit-Ethernet-Port
- 5 GHz: Bis zu 4804 Mbit/s + 2,4 GHz: Bis zu 574 Mbit/s
- "Stecker"-Montage

**Lieferumfang**

- EAP673-Extender
- Kurze Installationsanleitung

Logistische Daten						
	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm <sup>3</sup>
Karton-VPE	24	14,88	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](mailto:support.de@tp-link.com)