

EAP620-HD

TP-LINK

WiFi-Hotspot 6

Frequenz 2.4 und 5 GHz-Welle 2.0

Unterstützt 802.11 ax/ac/n/g/b

Übertragungsrate bis zu 1800 Mbps

Antenne 2x2 von 4 und 5 dBi



TP-LINK

Dual-Band 802.11ax/ac/b/g/n Wifi-Access Point 2,4 und 5 GHz

Doppel Band AX1800

Erlaubt Verbindungen von bis zu 574 Mbps in 2.4GHz und 1201 Mbps in 5GHz

MultiSSID

Orthogonale Mehrbenutzermodulation OFDMA

PoE 802.3at

Omada Konfigurierbar

Temperaturspanne von 0 bis 40°C

Decken- oder Wandmontage

Inklusive Montagesatz und PoE-Netzteil

Spezifikationen

Wireless Standard	Wlan 6 - 802.11 ax/ac/n/g/g/b
Übertragungsgeschwindigkeit	Bis zu 1800 Mbps
Frequenzen	2.4 GHz und 5GHz
Maximale Sendeleistung	25 dBm
Integrierte Antenne	Intern 2x 4 dBi und 2x 5 dBi Omnidirektional bei 2.4 GHz und 5 GHz
Betriebsarten	Drahtloser Access Point, Repeater, Gateway, WISP
Sicherheit	WEP/WPA2/WPA3/SSID versteckt/gefiltert durch MAC und IP, Drahtlose Isolation zwischen Kunden
SSIDs	Bis zu 8 SSID in 2.4 GHz und 8 SSID in 5 GHz
Management	Omada
Interface	1 Port RJ45 Ethernet Gigabit 10/100/1000Mbps
Stromversorgung	PoE 802.3at oder passives PoE 24 VDC, 10.5 W
Betriebstemperatur	0 °C ~ + 40 °C
Abmessungen	243 (H) x 243 (B) x 64 (L) mm