

TP-Link Omada EAP613 wireless access point



Artikel	132587
Herstellernummer	EAP613
EAN	4895252500516
TP-Link	

Zusammenfassung

TP-Link Omada EAP613, 2,4 GHz, 5 GHz, 1775 Mbit/s, HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3, 100,1000 Mbit/s

TP-Link Omada EAP613. 2,4 GHz, 5 GHz, Maximale Datenübertragungsrate: 1775 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3. Ethernet LAN Datentransferraten: 100,1000 Mbit/s. Power over Ethernet (PoE). Produktfarbe: Weiß. Stromverbrauch (max.): 10,6 W

Merkmale

Leistungen

Kompatible Betriebssysteme	Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows10, Windows11, Linux
----------------------------	--

Zertifikate

Zertifizierung	CE, FCC, RoHS
----------------	---------------

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Management-Funktionen

Web-basiertes Management	Ja
Management-Plattform	Omada

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	HTTPS, SNMP, SNMPv2, SNMPv3, WPA, WPA2, WPA3
Anzahl der SSID-Unterstützung	16

Antenne

Antennentyp	Intern
Anzahl der Antennen	4
Antenne Zunahmehiveau (max)	5 dBi