

TP-LINK EAP620 HD, 1800 Mbit/s, 574 Mbit/s, 1201 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 2.4 - 5 GHz, IEEE 802.11a, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at



WLAN - 1.8 Gbps - PoE; WLAN

Gruppe	Netzwerkgeräte
Hersteller	TP-LINK
Hersteller Art. Nr.	EAP620 HD
EAN/UPC	4897098687765

Beschreibung

TP-Link EAP620 HD. Maximale Datenübertragungsrate: 1800 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz): 574 Mbit/s, Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz): 1201 Mbit/s. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WEP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-PSK, Funktionen Service Set Identifier (SSID): Multiple SSIDs. Ausgangsspannung: 12 V, Stromverbrauch (Standardbetrieb): 12 W. Platzierung: Zimmerdecke, Wand, Produktfarbe: Weiß, Zertifizierung: CE, FCC, RoHS. Antennentyp: Intern, Antennenrichtungsart: Mit kugelförmiger Richtcharakteristik, Antenne Zunahmehöhe (max): 6 dBi

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Datenübertragungsrate	1800 Mbit/s
Maximale Datenübertragungsrate (2,4 GHz)	574 Mbit/s
2,4 GHz	Ja
Maximale Datenübertragungsrate (5 GHz)	1201 Mbit/s
5 GHz	Ja
Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH, WEP, WPA-Enterprise, WPA-PSK, WPA2-Enterprise, WPA2-PSK, WPA3, WPA3-PSK
Funktionen Service Set Identifier (SSID)	Multiple SSIDs
Ausgangsspannung	12 V
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	12 W
Platzierung	Ceiling, Wall
Produktfarbe	Weiß
Zertifizierung	CE, FCC, RoHS
Antennentyp	Intern
Antennenrichtungsart	Mit kugelförmiger Richtcharakteristik

Antenne Zunahmeniveau (max)

6 dBi