

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-tplink-punkt-dostepowy-eap615gp-wall-eap615gpwall-p-362514.html>



TP-LINK TPLINK Punkt dostępowy EAP615GP-Wall EAP615GPWall

Cena brutto	398,99 zł
Cena netto	324,38 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJF17
Kod producenta	487285
Kod EAN	8885020620528
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	1000 Mbit/s
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1201 Mbit/s
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość sztuk	1
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
6 GHz	Nie
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Moc nadawcza (FCC)	21 dBm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSH, SNMPv2, WPA3-Personal, WPA-Personal, SNMPv3, WPA2-Personal, SNMP
Moc nadawcza (CE)	20 dBm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
BeamForming	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wysokość produktu	37,6 mm
Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS)	Tak
Szerokość produktu	143 mm
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Głębokość produktu	86 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	574 Mbit/s
Diody LED	Zasilanie

Waga produktu	320 g
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs, Transmisja SSID włączona/wyłączona
Prąd wejściowy	0.5 A
Typ MIMO	Multi User MIMO
Kolor produktu	Biały
Sterowanie pasmem	Tak
Przeznaczenie	Ściana
Roaming Wi-Fi	Tak
Liczba użytkowników	120 użyt.
MIMO	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	1201 Mbit/s
Pobór mocy	12,2 W
Airtime Fairness (ATF)	Tak
5 GHz	Tak
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS, IC
Limit częstotliwości	Tak
2,4 GHz	Tak
Zakres częstotliwości	80 MHz
Syslog	Tak
Poziom wzmocnienia anteny (max)	6,5 dBi
Obsługa sieci VLAN	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Metoda rozszerzenia obrazu	OFDMA
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Ilość wsparć SSID	16
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
Ilość anten	2
Zestaw do montażu	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Przycisk reset	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz



Opis produktu

- Gwarancja: G024M