

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	401,99 zł
Cena netto	326,82 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJF17
Kod producenta	487285
Kod EAN	8885020620528
Prąd wejściowy	0.5 A
Ilość anten	2
Diody LED	Zasilanie
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Szerokość produktu	143 mm
Poziom wzmocnienia anteny (max)	6,5 dBi
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
5 GHz	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Certyfikaty	CE, FCC, RoHS, IC
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Typ anteny	Wewnętrzny
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Przeznaczenie	Ściana
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Moc nadawcza (CE)	20 dBm
6 GHz	Nie
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC), CE, RoHS
Syslog	Tak
Airtime Fairness (ATF)	Tak
MIMO	Tak
Sterowanie pasmem	Tak

Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs, Transmisja SSID włączona/wyłączona
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Zestaw do montażu	Tak
Waga produktu	320 g
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11g, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
Głębokość produktu	86 mm
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Wysokość produktu	37,6 mm
2,4 GHz	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSH, SNMPv2, WPA3-Personal, WPA-Personal, SNMPv3, WPA2-Personal, SNMP
Ilość wsparć SSID	16
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Metoda rozszerzenia obrazu	OFDMA
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1201 Mbit/s
Zakres częstotliwości	80 MHz
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	1000 Mbit/s
Pobór mocy	12,2 W
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Liczba użytkowników	120 użyt.
Przycisk reset	Tak
Kolor produktu	Biały
BeamForming	Tak
Moc nadawcza (FCC)	21 dBm
Ilość sztuk	1
Obsługa sieci VLAN	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	1201 Mbit/s
Roaming Wi-Fi	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	574 Mbit/s
Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS)	Tak

Opis produktu



PS COMPUTER Sp. z o.o.

-
- Gwarancja: G024M