

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-omada-eap615-wall-1774-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-343665.html>



TP-Link Omada EAP615-WALL 1774 Mbit/s Białe Obsługa PoE

Cena brutto	1 642,99 zł
Cena netto	1 335,76 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRCOMZ
Kod producenta	EAP615-WALL(5-PACK)
Kod EAN	8885020622898
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Moc nadawcza (CE)	23 dBm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	SSH,WPA3-Enterprise,WPA2-Personal,WPA2-Enterprise,WPA-Personal,SNMP,SNMPv3,HTTPS,WPA-Enterprise,WPA3-Personal,SNMPv2
BeamForming	Tak
Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
Wysokość produktu	20 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	574 Mbit/s
Szerokość produktu	143 mm
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
Głębokość produktu	86 mm
Typ MIMO	Multi User MIMO
Diody LED	Zasilanie
Wysokość opakowania	210 mm
Sterowanie pasmem	Tak
Waga wraz z opakowaniem	330 g
MIMO	Tak
Szerokość opakowania	385 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	1201 Mbit/s
Głębokość opakowania	495 mm
Airtime Fairness (ATF)	Tak

Kolor produktu	Biały
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Obsługa PoE	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Przeznaczenie	Ściana
Syslog	Tak
Kensington Lock	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Pobór mocy	10 W
Ilość wsparć SSID	16
Automatyczny wybór kanału	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
5 GHz	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.1x,IEEE 802.3af,IEEE 802.11a,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11ax,IEEE 802.3at,IEEE 802.11g,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n
2,4 GHz	Tak
Ilość anten	4
Poziom wzmocnienia anteny (max)	4 dBi
Zestaw do montażu	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Przycisk reset	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wbudowany wyłącznik	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000,10 Mbit/s
Ostrzeżenia	Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Pasma częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS

Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Ilość sztuk	5
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1774 Mbit/s
6 GHz	Nie
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
STelnet korzystający z SSH v2	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Moc nadawcza (FCC)	21 dBm

Opis produktu

- Gwarancja: G024M