

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/tp-link-omada-eap653-ur-punkt-dostepowy-wlan-2976-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-341150.html>



TP-Link Omada EAP653 UR punkt dostępowy WLAN 2976 Mbit/s Biały Obsługa PoE

Cena brutto	589,99 zł
Cena netto	479,67 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRFUZI
Kod producenta	1747025
Kod EAN	8885020620566
Wysokość produktu	33,6 mm
Szerokość produktu	160 mm
Głębokość produktu	160 mm
Diody LED	Tak
Rodzaj opakowania	Pudełko
Kolor produktu	Biały
Ilość sztuk	1
Gniazdko wyjścia DC	Tak
6 GHz	Nie
Obsługa PoE	Tak
Moc nadawcza (FCC)	22 dBm
Przeznaczenie	Sufit, Ściana
Obsługa sieci VLAN	Tak
Moc nadawcza (CE)	27 dBm
Liczba użytkowników	250 użyt.
Metoda rozszerzenia obrazu	OFDMA
BeamForming	Tak
Typ anteny	Wewnętrzne
Automatyczny wybór kanału	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
5 GHz	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	574 Mbit/s
2,4 GHz	Tak
Dopasuj funkcje trybu AP	Sieci kratowe
Filtrowanie adresów MAC	Tak

Typ MIMO	Multi User MIMO
Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Sterowanie pasmem	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
MIMO	Tak
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11a,IEEE 802.11b,IEEE 802.11h
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	2402 Mbit/s
Zestaw do montażu	Tak
Airtime Fairness (ATF)	Tak
Zakres napięcia DC	12 V
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Przycisk reset	Tak
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Syslog	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Pasmo częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Maksymalna szybkość przesyłania danych	2976 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA,WPA3,SSH,SNMPv2,HTTPS,S NMP,WPA2,SNMPv3
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C

Opis produktu

- Gwarancja: G024M