

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/access-point-tp-link-eap653-p-251611.html>



Access Point TP-LINK EAP653

Cena brutto	417,99 zł
Cena netto	339,83 zł
Numer katalogowy	KILTPLACC0072
Kod producenta	EAP653
Kod EAN	4897098685235
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Mapowanie VLAN
Zakres napięcia DC	12 V
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	2402 Mbit/s
Sterowanie pasmem	Tak
Dopasuj funkcje trybu AP	Sieci kratowe
2,4 GHz	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	574 Mbit/s
Automatyczny wybór kanału	Tak
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Moc nadawcza (CE)	27 dBm
Obsługa sieci VLAN	Tak
6 GHz	Nie
Umieszczenie	Sufit, Ściana
Ostrzeżenia	Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.
Przycisk reset	Tak
Wysokość opakowania	65 mm
Zestaw do montażu	Tak
Głębokość produktu	160 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11b,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11a,IEEE 802.11h,IEEE 802.11g
Wysokość produktu	33,6 mm

Aktualizacje oprogramowania urządzenia	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA,WPA3,SSH,HTTPS,SNMPv2,S NMP,WPA2,SNMPv3
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Typ anteny	Wewnętrzny
Maksymalna szybkość przesyłania danych	2976 Mbit/s
Przeznaczenie	Sufit, Ściana
Pasma częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Gniazdko wyjścia DC	Tak
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Głębokość opakowania	245 mm
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Szerokość opakowania	228 mm
Limit częstotliwości	Tak
Airtime Fairness (ATF)	Tak
MIMO	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Poziom wzmocnienia anteny (max)	5 dBi
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
5 GHz	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
Ilość wsparć SSID	16
BeamForming	Tak
Metoda rozszerzenia obrazu	OFDMA
Moc nadawcza (FCC)	22 dBm
Syslog	Tak
Ilość sztuk	1
Podpora kontroli przepływu	Tak
Waga wraz z opakowaniem	700 g
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Diody LED	Tak
Ilość anten	4
Szerokość produktu	160 mm
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C

Zakres częstotliwości	160 MHz
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Liczba użytkowników	250 użyt.
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Obsługa PoE	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Kolor produktu	Biały
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Rodzaj opakowania	Pudełko
Skrócona instrukcja obsługi	Tak

Opis produktu

- Gwarancja: G060M