

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/access-point-tp-link-eap225-outdoor-p-248323.html>

Access Point TP-LINK EAP225-OUTDOOR

Cena brutto	350,99 zł
Cena netto	285,36 zł
Numer katalogowy	KILTPLACC0067
Kod producenta	EAP225-OUTDOOR
Kod EAN	6935364083571
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak
Compliance certificates	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Limit częstotliwości	Tak
Airtime Fairness (ATF)	Tak
MIMO	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	300 Mbit/s
Rodzaj kierunku anteny	Antena dookólna
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Ilość wsparć SSID	16
Moc nadawcza (CE)	27 dBm
Syslog	Tak
6 GHz	Nie
Szerokość opakowania	140 mm
Przycisk reset	Tak
Wysokość opakowania	100 mm
Stopień ochrony IP	IP65
Szerokość produktu	215 mm
Ilość anten	2
Zakres temperatur (eksploatacja)	-30 - 70 °C
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Poziom wzmocnienia anteny (max)	4 dBi
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1

Typ anteny	Zewnętrzny
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Funkcje anteny	Odłączana antena
Zasilacz sieciowy	Tak
Kolor produktu	Biały
Napięcie operacyjne	24 V
Ilość sztuk	1
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Mapowanie VLAN
Certyfikaty zgodności	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	867 Mbit/s
Sterowanie pasmem	Tak
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	Passive PoE
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS,CE
5 GHz	Tak
BeamForming	Tak
Obsługa sieci VLAN	Tak
Moc nadawcza (FCC)	22 dBm
Umieszczenie	Sufit, Ściana
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Waga wraz z opakowaniem	640 g
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Głębokość produktu	46 mm
Zestaw do montażu	Tak
Wysokość produktu	27 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.11a,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3af,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	802.1x RADIUS
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
2,4 GHz	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1200 Mbit/s
Pobór mocy	10,5 W

Pasma częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Przeznaczenie	Pręt, Ściana
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Obsługa PoE	Tak
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
Głębokość opakowania	270 mm

Opis produktu

- Gwarancja: G060M