

Link do produktu: <https://vovo.pl/access-point-tp-link-eap225-outdoor-p-21482.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Access Point TP-LINK EAP225-OUTDOOR

Cena	<b>391,14 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>KILTPLACC0067</b>
Kod producenta	<b>EAP225-OUTDOOR</b>
Kod EAN	<b>6935364083571</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-30 - 70 °C</b>
Ilość wsparć SSID	<b>16</b>
Przeznaczenie	<b>Pręt, Ściana</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>1</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	<b>300 Mbit/s</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s</b>
Lista kontrolna dostępu (ACL)	<b>Tak</b>
Głębokość produktu	<b>46 mm</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>215 mm</b>
Liczba dołączonych produktów	<b>1 szt.</b>
Wysokość produktu	<b>27 mm</b>
Filtrowanie adresów MAC	<b>Tak</b>
Poziom wzmocnienia anteny (max)	<b>4 dBi</b>
Ostrzeżenia	<b>Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.</b>
Kolor produktu	<b>Biały</b>
Ilość anten	<b>2</b>
Compliance certificates	<b>CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.11ac,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE</b>

	<b>802.3,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g</b>
Sterowanie pasmem	<b>Tak</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Airtime Fairness (ATF)	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Moc nadawcza (CE)	<b>27 dBm</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Moc nadawcza (FCC)	<b>22 dBm</b>
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	<b>802.1x RADIUS</b>
Limit częstotliwości	<b>Tak</b>
Napięcie operacyjne	<b>24 V</b>
Funkcje anteny	<b>Odfłączana antena</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Umieszczenie	<b>Sufit, Ściana</b>
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	<b>85176990</b>
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	<b>Passive PoE</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
6 GHz	<b>Nie</b>
BeamForming	<b>Tak</b>
MIMO	<b>Tak</b>
Pasma częstotliwości	<b>2.4 - 5 GHz</b>
Typ MIMO	<b>Multi User MIMO</b>
Rodzaj kierunku anteny	<b>Antena dookólna</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS</b>
Pobór mocy	<b>10,5 W</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Stopień ochrony IP	<b>IP65</b>
Zasilacz sieciowy	<b>Tak</b>
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>100 mm</b>
Funkcje wirtualnej sieci LAN	<b>Mapowanie VLAN</b>
Głębokość opakowania	<b>270 mm</b>
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	<b>Multiple SSIDs</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>640 g</b>
Syslog	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>140 mm</b>

Zestaw do montażu	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych	<b>1200 Mbit/s</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Typ anteny	<b>Zewnętrzny</b>
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	<b>867 Mbit/s</b>
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	<b>CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)</b>
5 GHz	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
2,4 GHz	<b>Tak</b>

## Opis produktu

Limit częstotliwości:	Tak
Typ MIMO:	Multi User MIMO
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):	300 Mbit/s
Airtime Fairness (ATF):	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):	867 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.11ac,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3af,IEEE 802.3u,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3,IEEE 802.11a,IEEE 802.11g
2,4 GHz:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
MIMO:	Tak
Pasmo częstotliwości:	2.4 - 5 GHz
5 GHz:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	1200 Mbit/s
Umieszczenie:	Sufit, Ściana
Kolor produktu:	Biały
Przycisk reset:	Tak
Pobór mocy:	10,5 W
Napięcie operacyjne:	24 V
Obsługa PoE:	Tak
Głębokość produktu:	46 mm
Szerokość produktu:	215 mm
Wysokość produktu:	27 mm
Ilość wsparc SSID:	16
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	802.1x RADIUS
Syslog:	Tak
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres temperatur (eksploatacja):	-30 - 70 °C
Liczba dołączonych produktów:	1 szt.
Zestaw do montażu:	Tak
Zasilacz sieciowy:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Ilość anten:	2
Funkcje anteny:	Odłączana antena
Poziom wzmacnienia anteny (max):	4 dBi
Rodzaj kierunku anteny:	Antena dookólna
Typ anteny:	Zewnętrzny
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85176990
Compliance certificates:	CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Moc nadawcza (FCC):	22 dBm
6 GHz:	Nie

BeamForming:	Tak
Moc nadawcza (CE):	27 dBm
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN:	Mapowanie VLAN
Sterowanie pasmem:	Tak
Obsługa sieci VLAN:	Tak
Stopień ochrony IP:	IP65
Przeznaczenie:	Pręt, Ściana
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):	Passive PoE
Filtrowanie adresów MAC:	Tak
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):	Multiple SSIDs
Lista kontrolna dostępu (ACL):	Tak
Szerokość opakowania:	140 mm
Wysokość opakowania:	100 mm
Waga wraz z opakowaniem:	640 g
Głębokość opakowania:	270 mm
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	CE,RoHS,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Certyfikaty zgodności:	CE,Federalna Komisja Łączności (FCC),RoHS
Ilość sztuk:	1
Ostrzeżenia:	Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Gwarancja:	G060M