

Link do produktu: <https://vovo.pl/access-point-tp-link-eap230-wall-p-21476.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Access Point TP-LINK EAP230-Wall

Cena	317,34 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Numer katalogowy	KILTPLACC0055
Kod producenta	EAP230-Wall
Kod EAN	6935364089481
Producent	TP-LINK
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
5 GHz	Tak
Przeznaczenie	Ściana
2,4 GHz	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	1
Ilość wsparć SSID	16
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Obsługa PoE	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	300 Mbit/s
Głębokość produktu	86,8 mm
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Szerokość produktu	86,8 mm
Obsługa sieci VLAN	Tak
Liczba dołączonych produktów	2 szt.
Protokół komunikacyjny typu klient-serwer, (SFTP) za pomocą SSH	Tak
Wysokość produktu	30,2 mm
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Protokół komunikacyjny typu klient-serwer, (SFTP) za pomocą SSH	Tak
Kolor produktu	Biały
Poziom wzmocnienia anteny (max)	3,6 dBi
Protokół komunikacyjny typu klient-serwer, (SFTP) za pomocą SSH	Tak
Certyfikaty	CE, RoHS
Ilość anten	2

Ostrzeżenia	Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.11g,IEEE 802.3at,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n
Protokół komunikacyjny typu klient-serwer, (SFTP) za pomocą SSH	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Sterowanie pasmem	Tak
Przycisk reset	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
Moc nadawcza (CE)	20 - 23 dBm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2-PSK,64-bit WEP,SNMP,152-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA2-Enterprise,WPA-PSK,SNMPv2
Limit częstotliwości	Tak
Diody LED	Operacje
Funkcje anteny	Zintegrowana antena
Umieszczenie	W ścianie
Ilość sztuk	2
Automatyczny wybór kanału	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
6 GHz	Nie
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Port wan	Ethernet (RJ-45)
MIMO	Tak
BeamForming	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Pasma częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Certyfikaty zgodności	CE,RoHS
Pobór mocy	9 W
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak
Wysokość opakowania	47 mm
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Port-based VLAN,Mapowanie VLAN

Głębokość opakowania	130 mm
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
Waga wraz z opakowaniem	210 g
Pobór mocy (max)	25,5 W
Szerokość opakowania	118 mm
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%
Syslog	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Zestaw do montażu	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1167 Mbit/s
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	867 Mbit/s

Opis produktu

Certyfikaty:	CE, RoHS
Ilość wsparć SSID:	16
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Syslog:	Tak
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 40 °C
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%
Liczba dołączonych produktów:	2 szt.
Protokół komunikacyjny typu klient-serwer, (SFTP) za pomocą SSH v2:	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	1
Poziom wzmocnienia anteny (max):	3,6 dBi
2,4 GHz:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	100 Mbit/s,1000 Mbit/s,10 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.3af,IEEE 802.11g,IEEE 802.3at,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n
5 GHz:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):	300 Mbit/s
Limit częstotliwości:	Tak
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Obsługa sieci VLAN:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):	867 Mbit/s
Automatyczny wybór kanału:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	1167 Mbit/s
Moc nadawcza (CE):	20 - 23 dBm
Diody LED:	Operacje
Typ anteny:	Wewnętrzny
Ilość anten:	2
Kolor produktu:	Biały
Umieszczenie:	W ścianie
Pobór mocy:	9 W
Obsługa PoE:	Tak
Głębokość produktu:	86,8 mm
Wysokość produktu:	30,2 mm
Szerokość produktu:	86,8 mm
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA2-PSK,64-bit WEP,SNMP,152-bit WEP,128-bit

Lista kontrolna dostępu (ACL):	WEP,WPA,WPA2-Enterprise,WPA-PSK,SNMPv2
Filtrowanie adresów MAC:	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	Tak
Certyfikaty zgodności:	85176990
MIMO:	CE,RoHS
Pasma częstotliwości:	Tak
BeamForming:	2.4 - 5 GHz
Sterowanie pasmem:	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów:	Tak
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):	Tak
Funkcje wirtualnej sieci LAN:	Tak
Typ MIMO:	Port-based VLAN,Mapowanie VLAN
6 GHz:	Multi User MIMO
Przycisk reset:	Nie
Przeznaczenie:	Tak
Pobór mocy (max):	Ściana
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):	25,5 W
Głębokość opakowania:	Multiple SSIDs
Waga wraz z opakowaniem:	130 mm
Szerokość opakowania:	210 g
Wysokość opakowania:	118 mm
Zestaw do montażu:	47 mm
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Port wan:	Tak
Funkcje anteny:	Ethernet (RJ-45)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Zintegrowana antena
Ilość sztuk:	Tak
Ostrzeżenia:	2
	Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Gwarancja:	G060M