

Link do produktu: <https://vovo.pl/access-point-tp-link-eap235-wall-p-21477.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Access Point TP-LINK EAP235-WALL

Cena	361,62 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Numer katalogowy	KILTPLACC0059
Kod producenta	EAP235-WALL
Kod EAN	6935364088972
Producent	TP-LINK
Ilość wsparć SSID	16
Zakres temperatur (przechowywanie)	-40 - 70 °C
Obsługa PoE	Tak
Typ anteny	Wewnętrzny
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz)	300 Mbit/s
Ostrzeżenia	Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju)	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Lista kontrolna dostępu (ACL)	Tak
Podpora kontroli przepływu	Tak
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługa sieci VLAN	Tak
Sterowanie pasmem	Tak
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS)	Tak
Kensington Lock	Tak
Liczba dołączonych produktów	1 szt.
IGMP snooping	Tak
Przeznaczenie	Ściana
Filtrowanie adresów MAC	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów	Tak
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	4
Poziom wzmocnienia anteny (max)	4 dBi

Moc nadawcza (CE)	20 - 23 dBm
Technologia okablowania	10/100/1000Base-T(X)
Ilość anten	2
Moc nadawcza (FCC)	21 dBm
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Universal Plug and Play (UPnP)	Tak
Limit częstotliwości	Tak
Głębokość produktu	86 mm
Serwer DHCP	Tak
Funkcje anteny	Zintegrowana antena
Szerokość produktu	143 mm
Klient DHCP	Tak
Umieszczenie	Ściana
Wysokość produktu	20 mm
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3af,IEEE 802.11a,IEEE 802.1x,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3at
Automatyczny wybór kanału	Tak
Kolor produktu	Biały
Obsługa jakości serwisu (QoS)	Tak
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE)	Active PoE,Passive PoE
Przycisk reset	Tak
Zarządzanie przez stronę www	Tak
6 GHz	Nie
Filtrowanie adresów IP	Tak
Port wan	Ethernet (RJ-45)
Szyfrowanie / bezpieczeństwo	WPA2-PSK,SSH,SNMP,64-bit WEP ,WPA-Enterprise,WPA2,SNMPv3,128-bit WEP,WPA,WPA2-Enterprise,WPA-PSK,152-bit WEP,802.1x RADIUS,HTTPS
BeamForming	Tak
Diody LED	WLAN,Zasilanie,Status,Sieć WAN,LAN
Pasma częstotliwości	2.4 - 5 GHz
Rodzaj opakowania	Pudełko
Pełny duplex	Tak
Ilość sztuk	1
Automatyczne MDI/MDI-X	Tak

Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Pobór mocy	24,4 W
Skrócona instrukcja obsługi	Tak
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME)	Tak
MIMO	Tak
Izolacja bezprzewodowa	Tak
Typ MIMO	Multi User MIMO
Funkcje wirtualnej sieci LAN	Mapowanie VLAN,Port-based VLAN
Certyfikaty zgodności	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,RoHS
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID)	Multiple SSIDs
Syslog	Tak
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	Tak
Zestaw do montażu	Tak
Wysokość opakowania	33 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych	1167 Mbit/s
Głębokość opakowania	184 mm
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz)	867 Mbit/s
Waga wraz z opakowaniem	300 g
5 GHz	Tak
Szerokość opakowania	117 mm
2,4 GHz	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna	5 - 90%

Opis produktu

Pobór mocy:	24,4 W
Obsługa PoE:	Tak
Szerokość produktu:	143 mm
Głębokość produktu:	86 mm
Wysokość produktu:	20 mm
Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS):	Tak
Szyfrowanie / bezpieczeństwo:	WPA2-PSK,SSH,SNMP,64-bit WEP,WPA-Enterprise,WPA2,SNMPv3,128-bit WEP,WPA,WPA2-Enterprise,WPA-PSK,152-bit WEP,802.1x RADIUS,HTTPS
Filtrowanie adresów IP:	Tak
IGMP snooping:	Tak
Lista kontrolna dostępu (ACL):	Tak
Syslog:	Tak
Zarządzanie przez stronę www:	Tak
Dopuszczalna wilgotność względna:	5 - 90%
Zakres temperatur (przechowywanie):	-40 - 70 °C
Zakres temperatur (eksploatacja):	0 - 40 °C
Zakres wilgotności względnej:	10 - 90%

Rodzaj opakowania:	Pudełko
Zestaw do montażu:	Tak
Skrócona instrukcja obsługi:	Tak
Liczba dołączonych produktów:	1 szt.
Universal Plug and Play (UPnP):	Tak
Klient DHCP:	Tak
Serwer DHCP:	Tak
Port wan:	Ethernet (RJ-45)
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):	4
Typ anteny:	Wewnętrzny
Poziom wzmocnienia anteny (max):	4 dBi
Ilość anten:	2
Izolacja bezprzewodowa:	Tak
Automatyczny wybór kanału:	Tak
Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):	Tak
MIMO:	Tak
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:	10 Mbit/s,100 Mbit/s,1000 Mbit/s
Standardy komunikacyjne:	IEEE 802.3af,IEEE 802.11a,IEEE 802.1x,IEEE 802.11g,IEEE 802.11ac,IEEE 802.11b,IEEE 802.11n,IEEE 802.3at
2,4 GHz:	Tak
Pasmo częstotliwości:	2.4 - 5 GHz
Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):	867 Mbit/s
Automatyczne MDI/MDI-X:	Tak
Obsługa jakości serwisu (QoS):	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):	300 Mbit/s
Technologia okablowania:	10/100/1000Base-T(X)
Limit częstotliwości:	Tak
5 GHz:	Tak
Pełny duplex:	Tak
Podpora kontroli przepływu:	Tak
Maksymalna szybkość przesyłania danych:	1167 Mbit/s
Typ MIMO:	Multi User MIMO
Kolor produktu:	Biały
Diody LED:	WLAN,Zasilanie,Status,Sieć WAN,LAN
Przycisk reset:	Tak
Umieszczenie:	Ściana
Kod zharmonizowanego systemu (HS):	85176990
Moc nadawcza (FCC):	21 dBm
Funkcje wirtualnej sieci LAN:	Mapowanie VLAN,Port-based VLAN
Sterowanie pasmem:	Tak
Automatyczne skanowanie kanałów:	Tak
BeamForming:	Tak
Moc nadawcza (CE):	20 - 23 dBm
6 GHz:	Nie
Obsługa sieci VLAN:	Tak
Kensington Lock:	Tak
Przeznaczenie:	Ściana
Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):	Active PoE,Passive PoE
Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):	Multiple SSIDs
Filtrowanie adresów MAC:	Tak
Ilość wsparć SSID:	16
Głębokość opakowania:	184 mm
Wysokość opakowania:	33 mm
Szerokość opakowania:	117 mm
Waga wraz z opakowaniem:	300 g
Funkcje anteny:	Zintegrowana antena
Certyfikat środowiskowy (zrównoważonego rozwoju):	RoHS,CE,Federalna Komisja Łączności (FCC)
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:	Tak
Certyfikaty zgodności:	Federalna Komisja Łączności (FCC),CE,RoHS
Ilość sztuk:	1
Ostrzeżenia:	Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.,Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.,Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci.
Gwarancja:	G060M