

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/access-point-tp-link-tl-eap245-1300-mb-s-802-11ac-450-mb-s-802-11ac-p-174126.html>



Access Point TP-LINK TL-EAP245 (1300 Mb/s - 802.11ac, 450 Mb/s - 802.11ac)

Cena	424,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	KILTPLACC0011
Kod producenta	TL-EAP245
Kod EAN	6935364096663
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** SSID-based VLAN assignment
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 450 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Airtime Fairness (ATF):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1300 Mbit/s
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Moc nadawcza (FCC):** 24 dBm
- **6 GHz:** Nie
- **BeamForming:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** 20 - 23 dBm
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1750 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.1x, IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **2,4 GHz:** Tak
- **Moc nadajnika:** 27 dBmW
- **Pasmo częstotliwości:** 2.4 - 5 GHz
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
- **Diody LED:** Zasilanie
- **Kolor produktu:** Biały
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kensington Lock:** Tak
- **Prąd wyjściowy:** 1,5 A
- **Pobór mocy:** 12,7 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE, Active PoE
- **Szerokość produktu:** 180 mm
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 47,5 mm

-
- **Ilość wsparć SSID:** 16
 - **Portowa kontrola dostępu do sieci (PNAC):** Tak
 - **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA2, 152-bit WEP, WPA-PSK
 - **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
 - **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
 - **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
 - **Syslog:** Tak
 - **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
 - **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
 - **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
 - **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
 - **Głębokość opakowania:** 340 mm
 - **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg
 - **Szerokość opakowania:** 228 mm
 - **Wysokość opakowania:** 65 mm
 - **Adapter PoE w zestawie:** Tak
 - **Ilość sztuk:** 1
 - **Przewody:** Prąd przemienny
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Zestaw do montażu:** Tak
 - **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)
 - **Protokoły zarządzające:** HTTP/HTTPS
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2
 - **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
 - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
 - **Poziom wzmocnienia anteny (max):** 4 dBi
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny
 - **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.
 - **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Funkcje wirtualnej sieci LAN:** SSID-based VLAN assignment
- **Izolacja bezprzewodowa:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 450 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Airtime Fairness (ATF):** Tak
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1300 Mbit/s
- **Wi-Fi Multimedia (WMM) / (WME):** Tak
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Moc nadawcza (FCC):** 24 dBm
- **6 GHz:** Nie
- **BeamForming:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** 20 - 23 dBm
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1750 Mbit/s
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s, 10 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11ac, IEEE 802.1x, IEEE 802.11g, IEEE 802.3af, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **2,4 GHz:** Tak
- **Moc nadajnika:** 27 dBmW
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 5 GHz
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak

Konstrukcja:

- **Typ gniazda zamka kabla:** Kensington

-
- **Przeznaczenie:** Sufit, Ściana
 - **Diody LED:** Zasilanie
 - **Kolor produktu:** Biały
 - **Przycisk reset:** Tak
 - **Kensington Lock:** Tak

Moc:

- **Prąd wyjściowy:** 1,5 A
- **Pobór mocy:** 12,7 W
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Napięcie operacyjne:** 12 V
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE, Active PoE

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 180 mm
- **Głębokość produktu:** 180 mm
- **Wysokość produktu:** 47,5 mm

Ochrona:

- **Ilość wsparć SSID:** 16
- **Portowa kontrola dostępu do sieci (PNAC):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** 64-bit WEP, WPA2-PSK, 128-bit WEP, WPA, WPA2, 152-bit WEP, WPA-PSK
- **Funkcje identyfikatora zestawu usług (SSID):** Multiple SSIDs
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 340 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 1,18 kg
- **Szerokość opakowania:** 228 mm
- **Wysokość opakowania:** 65 mm

Zawartość opakowania:

- **Adapter PoE w zestawie:** Tak
- **Ilość sztuk:** 1
- **Przewody:** Prąd przemienny
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
- **Zestaw do montażu:** Tak

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** CE, RoHS, Federalna Komisja Łączności (FCC)

Protokoły:

- **Protokoły zarządzające:** HTTP/HTTPS

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 2

Antena:

-
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
 - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
 - **Poziom wzmacnienia anteny (max):** 4 dBi
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą.

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak