



## Access Point TP-Link EAP225 V4 AC1350 1xLAN Gb PoE/24V MU-MIMO sufitowy

Indeks: **39148** Producent: **TP-LINK** Kod producenta: **EAP225**

**Cena: 375.15 zł**

### Opis

## Punkt dostępowy EAP225 AP Gb PoE AC1350

Producent: TP-LINK

### Właściwości

- Opis **Gigabitowy**, bezprzewodowy punkt dostępowy z możliwością montażu na suficie AC1350 Rozgłaszanie sieci w paśmie 2,4GHz o prędkości 450 Mb/s oraz w paśmie 5GHz o prędkości 867Mb/s, co daje 1317 Mb/s łącznie w dwóch pasmach Centralne zarządzanie siecią bezprzewodową z chmury i aplikacja Omada umożliwiają łatwe i wygodne użytkownikom Zasilanie poprzez PoE (802.3af) oraz obsługa pasywanego PoE pozwalają na dowolne umiejscowienie urządzenia Wiele metod uwierzytelniania dostępu (SMS/Facebook Wi-Fi/Voucher itp.) Technologia MU-MIMO umożliwia zwielokrotnienie szybkości jednoczesnej wymiany danych pomiędzy punktami dostępowymi a wieloma urządzeniami końcowymi Technologia transmisji kierunkowej zapewnia optymalne działanie urządzenia i stabilne połączenia
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000 Mbit/s**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.3af**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Liczba anten (sieci drobne) **3**
- Antena (sieci drobne) **Wewnętrzna**
- Zysk anteny **5**
- Bezpieczeństwo **Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej Kontrola dostępu Filtrowanie adresów MAC Izolacja klientów sieci bezprzewodowej Mapowanie SSID do VLAN Wykrywanie nieautoryzowanych AP Obsługa 802.1X**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Oprogramowanie EAP Controller Powiadomienia e-mail Wyłącznik diod Kontrola dostępu po adresach MAC SNMP v1,v2c Dziennik systemowy Lokalny/zdalny Telnet Zarządzanie przez przeglądarkę HTTP/HTTPS L3 Management Multi-site Management Management VLAN**
- Funkcje specjalne **Multi-SSID Do 16 SSID, 8 dla każdego pasma Wyłącznik sieci bezprzewodowej Automatyczny wybór kanału Kontrola mocy transmisji QoS(WMM) Sterowanie pasmem Równoważenie obciążenia pasma MU-MIMO Airtime Fairness Beamforming Kontrola przepustowości Harmonogram resetu Harmonogram sieci bezprzewodowej Statystyki sieci bezprzewodowej w oparciu o SSID/AP/klienta**
- Zasilanie **PoE 802.3af lub pasywne PoE**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe

- Akcesoria w zestawie **EAP225 Adapter pasywnego PoE Kabel zasilający Zestaw montażowy Instrukcja instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **205,5 × 181,5 × 37,1 mm**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	TP-Link
<b>EAN</b>	6935364096915
<b>Kod producenta</b>	EAP225
<b>Model</b>	EAP225
<b>Tryb pracy</b>	Access Point
<b>Standard pracy bezprzewodowej</b>	802.11g, 802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11n (Wi-Fi 4), 802.11b, 802.11a
<b>Pasma</b>	2,4 GHz, 5 GHz
<b>Wbudowany modem</b>	brak modemu
<b>Zarządzanie</b>	aplikacja
<b>Liczba portów LAN (RJ-45)</b>	1
<b>Standard pracy portów LAN</b>	10/100/1000 Mbps
<b>Antena</b>	wbudowana
<b>Cechy dodatkowe</b>	kontrola rodzicielska
<b>Szerokość produktu</b>	310
<b>Wysokość produktu</b>	240
<b>Stan</b>	Nowy
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	1.2