

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tplink-eap245-tp-link-eap245-wireless-ac1750-accesspoint-gigabit-poe-p-98012.html>

TPLINK EAP245 TP-Link EAP245 Wireless AC1750 AccessPoint Gigabit PoE



Cena brutto	420,60 zł
Cena netto	341,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	2664765
Kod producenta	EAP245
Kod EAN	6935364096663

Opis produktu

Opis

Oprogramowanie TP-LINK EAP Controller pozwala na monitorowanie i zarządzanie setkami urządzeń EAP TP-LINK w wielu lokalizacjach. Możliwość kontroli, dostosowania i wizualizacji całej sieci z każdego komputera podłączonego do niej umożliwia stworzenie sieci wydajniejszej i tańszej niż kiedykolwiek. Uwierzytelnianie klientów sieci bezprzewodowej poprzez stronę powitalną jest niezwykle wygodne. Metoda ta wymaga od użytkownika wykonania odpowiednich działań (takich jak np. zatwierdzenie warunków użytkownika lub zalogowanie się do systemu) w celu uzyskania dostępu do sieci. Działania te są następnie weryfikowane przez odpowiedni serwer lub bazę danych przygotowaną przez administratora sieci. Nowoczesny design i łatwość montażu pozwalają na bezproblemowe dopasowanie urządzenia do każdego wnętrza. Zasilanie PoE umożliwia szybki i wygodny montaż urządzenia bez wykorzystywania dodatkowych kabli. Przełomowe prędkości Wi-Fi, łatwość montażu, zasilanie poprzez PoE, oprogramowanie zarządzające, uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej, zabezpieczenia i komponenty klasy biznesowej sprawiają, że urządzenia EAP świetnie sprawdzają się w najbardziej wymagających środowiskach, takich jak np. szkoły, hotele i duże firmy.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Centralne zarządzanie**

Oprogramowanie TP-LINK EAP Controller pozwala na monitorowanie i zarządzanie setkami urządzeń EAP TP-LINK w wielu lokalizacjach. Możliwość kontroli, dostosowania i wizualizacji całej sieci z każdego komputera podłączonego do niej umożliwia stworzenie sieci wydajniejszej i tańszej niż kiedykolwiek.

- **Wygodna identyfikacja gości**

Uwierzytelnianie klientów sieci bezprzewodowej poprzez stronę powitalną jest niezwykle wygodne. Metoda ta wymaga od użytkownika wykonania odpowiednich działań (takich jak np. zatwierdzenie warunków użytkownika lub zalogowanie się do systemu) w celu uzyskania dostępu do sieci. Działania te są następnie weryfikowane przez odpowiedni serwer lub bazę danych przygotowaną przez administratora sieci.

- **Dowolność umiejscowienia**

Nowoczesny design i łatwość montażu pozwalają na bezproblemowe dopasowanie urządzenia do każdego wnętrza. Zasilanie PoE umożliwia szybki i wygodny montaż urządzenia bez wykorzystywania dodatkowych kabli.

- **Wysoka wydajność nawet przy dużej liczbie użytkowników**

Przełomowe prędkości Wi-Fi, łatwość montażu, zasilanie poprzez PoE, oprogramowanie zarządzające, uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej, zabezpieczenia i komponenty klasy biznesowej sprawiają, że urządzenia EAP świetnie sprawdzają się w najbardziej wymagających środowiskach, takich jak np. szkoły, hotele i duże firmy.

Produkt:

Nazwa:

TPLINK EAP245 TP-Link EAP245 Wireless AC1750 AccessPoint Gigabit PoE

Opis:

TP-Link Omada EAP245 - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz

EAN:

6935364096663

Gwarancja producenta:

60 months

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Punkt dostępu bezprzewodowego

Szerokość:

18 cm

Głębokość:	18 cm
Wysokość:	4.75 cm
Praca w sieci	
Typ obudowy:	Zewnętrzna
Technologia podłączania:	Bezprzewodowa
Szybkość transmisji danych:	1750 Mbps
Protokół komunikacyjny danych:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Protokół zdalnego zarządzania:	SNMP 1, Telnet, SNMP 2c, HTTP, HTTPS, CLI
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Pojemność:	Maksymalna liczba skonfigurowanych SSID (2,4 Ghz): 8 Maksymalna liczba skonfigurowanych SSID (5 Ghz): 8
Cechy:	Równoważenie obciążenia, obsługa VLAN, obsługa Syslog, zarządzalność, ostrzeżenie na e-mail, filtrowanie adresów MAC, możliwość montowania na ścianie, obsługa Wi-Fi Multimedia (WMM), Quality of Service (QoS), obsługa wielu SSID, przycisk resetu, montowany na suficie, otwór na kłódkę zabezpieczającą (kabel sprzedawany oddzielnie)
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, 152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA2-Enterprise
Metoda identyfikacji:	RADIUS
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.1x, IEEE 802.11n, IEEE 802.3at
Antena	
Antena:	Wewnętrzna
Ilość anten:	6
Kierunkowość:	Antena dookólna
Poziom uzyskany:	4 dBi
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T (PoE+) - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zestaw do montażu ściennego, zestaw do mocowania na suficie
Zgodność z normami:	UL, FCC, RoHS
Zasilanie	
Obsługuje Power Over Ethernet (PoE):	PoE+
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Zużycie energii w trybie aktywności:	12.7 wat
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Dołączone oprogramowanie:	Sterowniki i programy użytkowe
Wymagany system operacyjny:	Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 10
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.