

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/punkt-dostepowy-tp-link-eap235-wall-1xlan-p-5551.html>

Punkt dostępowy TP-Link EAP235-Wall 1xLAN



Cena brutto	393,80 zł
Cena netto	320,16 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	7258
Kod EAN	6935364088972
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Punkt dostępowy TP-Link EAP225-Wall

to urządzenie o minimalistycznym wyglądzie, dlatego bez problemu wkomponuje się w każde pomieszczenie. Lekkości urządzeniu nadaje także obudowa, która ma zaledwie 15 mm grubości. Obsługa PoE w standardzie 802.3af eliminuje całkowicie dodatkowe okablowanie. Aby korzystać z urządzeń, wystarczy, że podłączysz istniejące już przewody Ethernet. Umieszczenie urządzenia EAP w każdym pomieszczeniu gwarantuje silny sygnał sieci i umożliwia gościom korzystanie z osobnej sieci bezprzewodowej.

Podstawowe cechy:

- Konstrukcja urządzenia umożliwia łatwy montaż naścienny w standardowej obudowie instalacyjnej
- Kompaktowe rozmiary sprawiają, że urządzenie pasuje do każdego typu wnętrza
- Zarządzanie z chmury i poprzez aplikację Omada
- Obsługa PoE (802.3af/802.3at)
- Zabezpieczenia klasy biznesowej chronią sieć Wi-fi przed atakami
- Bezpieczna sieć dla gości - logowanie przez Wi-fi facebook i uwierzytelnianie SMS
- Rozbudowane funkcje zarządzania siecią

CECHY SPRZĘTOWE:

- Porty: Uplink: 1 port Ethernet 10/100Mb/s, Downlink: 3 porty Ethernet 10/100Mb/s
- Zabezpieczenia fizyczne: Tak
- Przyciski: Reset
- Zasilanie: 802.3af/802.3at PoE
- Pobór mocy: 9 W/25.5 W (w tym gniazdo PoE)
- Wymiary: 143 × 86 × 19.7mm
- Antena: 2 dwupasmowe anteny, 2.4GHz: 2 x 3dBi, 5GHz: 2 x 4dBi
- Montaż: naścienny

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ:

- Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11n/g/b/ac
- Częstotliwość pracy: 2,4GHz i 5GHz
- Prędkość transmisji: 5 GHz: do 867 Mb/s, 2,4 GHz: do 300 Mb/s
- Funkcje transmisji bezprzewodowej: Multi-SSID (Do 8 SSID na każdym paśmie), Wyłączanie sieci bezprzewodowej, Automatyczny wybór kanału, Kontrola mocy transmisji, QoS(WMM), Równoważenie obciążenia pasma, Limit prędkości,

Harmonogram restartowania, Harmonogram sieci bezprzewodowej, Statystyki sieci bezprzewodowej w oparciu o SSID/AP/klienta

- Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej: Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej, Kontrola dostępu, Filtrowanie adresów MAC, Izolacja klientów sieci bezprzewodowej, Mapowanie SSID do VLAN, Sieć VLAN oparta na portach lokalnych LAN, Wykrywanie nieautoryzowanych AP, Obsługa 802.1X, Szyfrowanie 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2-Enterprise, WPA-PSK / WPA2-PSK

ZARZĄDZANIE:

- Dostęp do Omada Cloud: Tak
- Aplikacja Omada: Tak
- Kontroler Omada Cloud: Tak
- Oprogramowanie Omada Controller: Tak
- Powiadomienia e-mail: Tak
- Wyłącznik diod: Tak
- Kontrola dostępu po adresach MAC: Tak
- SNMP: v1, v2c
- Dziennik systemowy: Lokalny i zdalny
- SSH: Tak
- Zarządzanie przez przeglądarkę: HTTP/HTTPS
- Zarządzanie L3: Tak
- Zarządzanie multi-site: Tak
- Zarządzanie VLAN: Tak

Zawartość opakowania: EAP225-Wall, instrukcja montażu, wkręty montażowe.