

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/punkt-dostepowy-tp-link-eap115-wall-1xlan-p-4111.html>

## Punkt dostępowy TP-Link EAP115-Wall 1xLAN



Cena brutto	<b>138,20 zł</b>
Cena netto	<b>112,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>5876</b>
Kod EAN	<b>6935364093457</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

#### **Punkt dostępowy TP-Link EAP115-Wall**

to urządzenie o minimalistycznym wyglądzie, dlatego bez problemu wkomponuje się w każde pomieszczenie biurowe. Lekkości urządzeniu nadaje także obudowa, która ma zaledwie 11 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,
- # Oprogramowanie zarządzające Auranet pozwala na centralne zarządzanie siecią bezprzewodową, Obsługa pasywnego PoE (802.3af),
- # Zabezpieczenia klasy biznesowej chronią sieć WiFi przed atakami,
- # Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej.

Specyfikacja:

#### **WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ**

- # Standardy bezprzewodowe: IEEE 802.11n/g/b,
- # Częstotliwość pracy: 2.4GHz,
- # Prędkość transmisji 11n: Do 300Mb/s (dynamiczna), 11g: Do 54Mb/s (dynamiczna), 11b: Do 11Mb/s (dynamiczna),
- # Funkcje transmisji bezprzewodowej: Multi-SSID (Do 8 SSID), Wyłącznik sieci bezprzewodowej, Automatyczny wybór kanału, Kontrola mocy transmisji, QoS(WMM), Równoważenie pasma, 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, Wykrywanie nieautoryzowanych AP, Obsługa 802.1X, Szyfrowanie 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2-Enterprise, WPA-PSK / WPA2-PSK.

#### **ZARZĄDZANIE**

- # Oprogramowanie EAP Controller: Tak,
- # Powiadomienia e-mail: Tak,
- # Wyłącznik diod: Tak,
- # Kontrola dostępu po adresach MAC: Tak,
- # SNMP: v1, v2c,
- # Dziennik systemowy: Lokalny i zdalny,
- # Telnet: Tak,
- # Zarządzanie przez przeglądarkę: HTTP/HTTPS,
- # L3 Management: Tak,
- # Multi-site Management: Tak,

# Management VLAN: Tak.

**CECHY SPRZĘTOWE**

# Porty: 2 porty 10/100Mb/s Ethernet (RJ-45),

# Przyciski: Przycisk LED/Wi-Fi, RESET,

# Zasilanie: PoE (IEEE 802.3af),

# Pobór mocy: 2.8 W,

# Wymiary: 86,8 x 86,8 x 30,2 mm,

# Typ anteny: 2 wewnętrzne anteny dookólne 1,8dBi,

# Montaż: Montaż naścienny,

# Watchdog: Tak.

Zawartość opakowania: EAP115-Wall, Instrukcja montażu, Wkręty montażowe.

Do pobrania:

[Instrukcja obsługi w języku angielskim \(plik PDF\)](#)