

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/punkt-dostepu-eap235-wall-1ge-poe-ac1200-p-234795.html>

## Punkt dostępu EAP235-Wall 1GE PoE AC1200

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Cena brutto                    | <b>333,99 zł</b>  |
| Cena netto                     | <b>271,54 zł</b>  |
| Numer katalogowy               | <b>KMTPLAP00000032</b>  |
| Kod producenta                 | <b>EAP235-Wall</b>  |
| Kod EAN                        | <b>6935364088972</b>  |
| Standardy sieciowe             | <b>802.11a</b>  |
| Bezpieczeństwo                 | <b>Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej<br/>Kontrola dostępu<br/>Filtrowanie adresów MAC<br/>Izolacja klientów sieci bezprzewodowej<br/>Mapowanie SSID do VLAN<br/>Sieć VLAN oparta na portach lokalnych LAN<br/>Wykrywanie nieautoryzowanych AP<br/>Obsługa 802.1X<br/>Szyfrowanie 64/1</b>              |
| Porty we/wy (sieciówka drobna) | <b>3 x 10/100/1000 Mbit/s</b>   |
| Akcesoria w zestawie           | <b>EAP235-Wall Instrukcja instalacji<br/>Wkręty do montażu</b>  |
| Wymiary                        | <b>143 x 86 x 20 mm</b>   |
| Pozostałe parametry            | <b>5 GHz: do 867 Mb/s<br/>2,4 GHz: do 300 Mb/s</b>  |
| Kolor (wyliczeniowy)           | <b>Biały</b>  |
| Gwarancja                      | <b>36 mc.</b>   |
| Architektura sieci (switche)   | <b>GigabitEthernet</b>  |
| Funkcje specjalne              | <b>16 SSID<br/>do 8 SSID na każdym paśmie<br/>Wyłączanie sieci bezprzewodowej<br/>Automatyczny wybór kanału<br/>Kontrola mocy transmisji<br/>QoS (WMM) MU-MIMO<br/>Sterowanie pasmem<br/>Beamforming<br/>Równoważenie obciążenia pasma<br/>Limit prędkości<br/>Harmonogram restartu<br/>Harmonogram sieci bezpr</b> |
| Wymagania sprzętowe            | <b>Microsoft Windows XP, Vista, Windows 7, Windows 8, Windows 10</b>  |
| Pasma (sieci drobne)           | <b>5 GHz</b>  |
| Liczba anten (sieci drobne)    | <b>2</b>  |

### Opis produktu

## EAP235-Wall

### **Bezprzewodowy, gigabitowy, naścienny punkt dostępowy Omada, MU-MIMO, AC1200**

- Elegancki wygląd: ultracienka obudowa o grubości 15 mm i uniwersalna konstrukcja sprawiają, że urządzenie wtapia się w każde otoczenie - sprawdzi się w pokoju hotelowym, szpitalu oraz biurze, a także w akademiku i w każdym innym wnętrzu
- Łatwy montaż i obsługa PoE: Konstrukcja umożliwiająca szybki montaż zapewnia bezproblemową instalację urządzenia w standardowej puszcze przyłączeniowej, a obsługa PoE zapewnia większą swobodę wyboru lokalizacji dla punktu dostępowego
- Porty: 4 gigabitowe porty Ethernet do mostkowania (1 port uplink + 3 porty downlink), w tym jeden port downlink z obsługą PoE pass-through, przeznaczony do zasilania urządzeń przewodowych
- Wysoka wydajność: Dwa pasma w standardzie 802.11ac Wave 2 z technologią 2x2 MU-MIMO zapewniają prędkości sięgające 1,200 Mb/s oraz zgodność z wieloma urządzeniami
- Możliwość zarządzania w chmurze oraz poprzez aplikację Omada to niezwykła wygoda i oszczędność czasu
- Zabezpieczenia klasy biznesowej chronią sieć Wi-Fi przed atakami
- Bezpieczeństwo sieci dla gości zapewnia uwierzytelnianie poprzez usługę Facebook Wi-Fi lub z wykorzystaniem wiadomości SMS oraz zaawansowana technologia zabezpieczeń sieci bezprzewodowej