

# Punkt dostępowy EAP620 HD PoE WiFi 6 AX1800

Indeks: 167545 Producent: TP-LINK Kod producenta: EAP620 HD

Cena: **1,012.50 zł**

## Opis

### Punkt dostępowy EAP620 HD PoE WiFi 6 AX1800

Producent: TP-LINK

#### Właściwości

- Opis **Gigabitowy, dwupasmowy, bezprzewodowy punkt dostępowy z możliwością montażu na suficie, standard AX1800** Błyskawiczne prędkości w standardzie Wi-Fi 6: Jednoczesna obsługa prędkości dochodzących do 574 Mb/s w paśmie 2,4 GHz i 1201 Mb/s w paśmie 5 GHz, co daje łącznie nawet 1775 Mb/s. Stabilna praca w mocno obciążonych środowiskach: 4 razy wyższa wydajność niż w standardzie poprzedniej generacji oznacza możliwość jednoczesnego łączenia się znacznie większej liczby urządzeń. Możliwość korzystania z Omada SDN: Platforma zapewnia dostęp do bezobsługowej konfiguracji ZTPS, centralnego zarządzania w chmurze oraz inteligentnego monitoringu. Scentralizowane zarządzanie: Zarządzanie jest niezwykle wygodne dzięki dostępowi z chmury oraz łatwej w użytkowaniu aplikacji Omada. Płynny roaming: Transmisje wideo i trwałe połączenia głosowe nie są przerywane, gdy użytkownicy zmieniają lokalizację. Obsługa zasilania PoE+: Dobór lokalizacji dla urządzenia oraz jego montaż nie przysparzają większych trudności dzięki obsłudze zasialnia PoE (w standardzie 802.3at). Bezpieczna sieć dla gości: Do dyspozycji jest wiele metod uwierzytelniania (SMS/Facebook Wi-Fi/ Voucher, itp.) oraz liczne technologie, które chronią dostępu do sieci bezprzewodowych.
- Architektura sieci (switche) **GigabitEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100/1000 Mbit/s PoE**
- Pasma (sieci drobne) **5 GHz**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **802.11ax**
- Standardy sieciowe **802.11ac**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11a**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Liczba anten (sieci drobne) **4**
- Antena (sieci drobne) **Wewnętrzna**
- Zysk anteny **5**
- Bezpieczeństwo **Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej Kontrola dostępu Filtrowanie adresów MAC Izolacja klientów połączonych z siecią bezprzewodową Mapowanie SSID do VLAN Wykrywanie nieautoryzowanych AP Obsługa 802.1X Szyfrowanie WEP, WPA-Personal/Enterprise, WPA2-Personal/Enterprise, WPA3-Personal/Enterprise**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Aplikacja Omada: Tak Zarządzanie centralne: Kontroler Omada oparty na Chmurze, Kontroler sprzętowy Omada (OC300), Kontroler sprzętowy Omada (OC200) Kontroler programowy Omada Dostęp do chmury: Tak (poprzez kontroler OC300, OC200, kontroler Omada oparty na chmurze lub kontroler programowy Omada) Powiadomienia e-mail Wyłącznik diod Kontrola dostępu po adresach MAC SNMP: v1, v2c, v3 Dziennik systemowy: Lokalny i zdalny Zarządzanie przez przeglądarkę:**

## HTTP/HTTPS Zarządzanie L3 Zarządzanie multi-site Zarządzanie VLAN

- Funkcje specjalne
- Zasilanie **802.3at PoE 12 V DC**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **EAP620 HD Zasilacz Zestaw montażowy Instrukcja instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **243 x 243 x 64 mm**
- Pozostałe parametry

## Parametry

<b>Producent</b>	TP-Link
<b>EAN</b>	6935364030742
<b>Kod producenta</b>	6935364030742
<b>Model</b>	EAP620 HD
<b>Standard pracy bezprzewodowej</b>	802.11ax (Wi-Fi 6), 802.11ac (Wi-Fi 5), 802.11b, 802.11g, 802.11n (Wi-Fi 4), 802.11a
<b>Pasmo</b>	2,4 GHz, 5 GHz
<b>Wbudowany modem</b>	5G
<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>Szerokość produktu</b>	243
<b>Wysokość produktu</b>	310
<b>Głębokość produktu</b>	243
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	1.313
<b>Stan</b>	Nowy