

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/tp-link-omada-eap623-outdoor-hd-1800-mbit-s-bialy-obsługa-poe-p-174129.html>



TP-Link Omada EAP623-Outdoor HD 1800 Mbit/s Białe Obsługa PoE

Cena	872,27 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRCOK9
Kod producenta	EAP623-OUTDOOR HD
Kod EAN	4895252506303

Opis produktu

- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 1020 użyt.
- **Airtime Fairness (ATF):** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **BeamForming:** Tak
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 574 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1201 Mbit/s
- **Moc nadawcza (FCC):** < 25 dBm (2.4 GHz), < 25 dBm (5 GHz)
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** < 20 dBm (2.4 GHz, EIRP), < 30 dBm (5 GHz, EIRP);
- **6 GHz:** Nie
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 5 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1800 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak
- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Białe
- **Diody LED:** Tak
- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE
- **Szerokość produktu:** 280,4 mm
- **Wysokość produktu:** 56,8 mm
- **Głębokość produktu:** 106,5 mm
- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv3, SSH, SNMP, SNMPv2
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Ilość sztuk:** 1

-
- **Zestaw do montażu:** Tak
 - **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak
 - **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
 - **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
 - **Ilość anten:** 2
 - **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
 - **Typ anteny:** Wewnętrzny
 - **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Automatyczne skanowanie kanałów:** Tak
- **Limit częstotliwości:** Tak
- **Liczba użytkowników:** 1020 użyt.
- **Airtime Fairness (ATF):** Tak
- **Obsługa sieci VLAN:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **BeamForming:** Tak
- **Automatyczny wybór kanału:** Tak
- **Typ MIMO:** Multi User MIMO
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (2.4 GHz):** 574 Mbit/s
- **Technologia okablowania:** 10/100/1000Base-T(X)
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych (5 GHz):** 1201 Mbit/s
- **Moc nadawcza (FCC):** < 25 dBm (2.4 GHz), < 25 dBm (5 GHz)
- **Sterowanie pasmem:** Tak
- **Moc nadawcza (CE):** < 20 dBm (2.4 GHz, EIRP), < 30 dBm (5 GHz, EIRP);
- **6 GHz:** Nie
- **Pasma częstotliwości:** 2.4 - 5 GHz
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11ax, IEEE 802.11ac, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **MIMO:** Tak
- **5 GHz:** Tak
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s, 1000 Mbit/s
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 1800 Mbit/s
- **2,4 GHz:** Tak

Konstrukcja:

- **Przeznaczenie:** Pręt
- **Przycisk reset:** Tak
- **Kolor produktu:** Biały
- **Diody LED:** Tak

Moc:

- **Obsługa PoE:** Tak
- **Obsługiwany typ Power over Ethernet (PoE):** Passive PoE

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 280,4 mm
- **Wysokość produktu:** 56,8 mm
- **Głębokość produktu:** 106,5 mm

Ochrona:

- **Lista kontrolna dostępu (ACL):** Tak
- **Zdalna usługa uwierzytelniania telefonicznego (RADIUS):** Tak
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** SNMPv3, SSH, SNMP, SNMPv2
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Syslog:** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -30 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1
- **Zestaw do montażu:** Tak
- **Skrócona instrukcja obsługi:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1

Antena:

- **Rodzaj kierunku anteny:** Antena dookólna
- **Ilość anten:** 2
- **Funkcje anteny:** Zintegrowana antena
- **Typ anteny:** Wewnętrzny

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wystawiać na długotrwałe działanie wilgoci., Unikać bezpośredniego kontaktu z wodą., Produkty elektroniczne należy przetwarzać w specjalistycznych punktach zbierania odpadów elektronicznych.