

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-eap623-outdoor-hd-p-52228.html>

## TP-Link EAP623 Outdoor HD

Cena brutto	<b>763 zł</b>
Cena netto	<b>620 zł</b>
Cena poprzednia	<b>915 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>EAP623</b>
Kod EAN	<b>4895252506303</b>
Producent	<b>TP-Link</b>

### Opis produktu

#### TP-Link EAP623 Outdoor HD

#### Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **elementy montażowe**
- Częstotliwość: **2.4 GHz 5 GHz**
- Gwarancja: **5 lat w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **57 mm**
- Inne: **IP67**
- Konfiguracja przez WWW: **tak**
- LAN 10/100/1000 Mb/s: **tak**
- Maksymalna ilość obsługiwanych klientów: **1020 szt.**
- Moc wyjściowa: **30 dBm**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biznesowe**
- Prędkość transmisji: **1775 Mbps (1201 + 574)**
- Rodzaj: **zewnętrzny**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Szerokość: **106.5 mm**
- Szyfrowanie: **filtrowanie adresów MAC WPA/WPA2/WPA3**
- Tryby pracy: **Access Point**
- Typ modulacji: **1024-QAM OFDM**
- Wysokość: **281 mm**
- Zarządzanie: **aplikacja Omada | WWW**
- Zasilanie: **PoE**
- Nazwa producenta / importera: **TP-Link TP-Link Polska sp. z o.o. Ożarowska 40/42 05-850 Duchnice Polska PL**  
**Email: support.pl@tp-link.com**

Dostarczanie stabilnego i szybkiego połączenia w trudnych warunkach zewnętrznych to klucz do sprawnego funkcjonowania firmy. TP-Link EAP623 Outdoor HD, stworzony z myślą o otwartych przestrzeniach, wprowadza standard (AX1800), osiągając łączną prędkość do 1775 Mb/s. To rozwiązanie efektywnie obsługuje aplikacje biznesowe, wideokonferencje oraz przesyłanie danych, redukując opóźnienia i utrzymując nieprzerwaną łączność w każdym punkcie Twojej działalności. Dzięki niemu, sieć działa pewnie i efektywnie, nawet w niesprzyjających warunkach.

#### Szybkość i wydajność Wi-Fi 6 dla biznesu

Poczuj realną różnicę w szybkości przesyłania danych, co przekłada się na płynniejszą i bardziej efektywną pracę. Punkt dostępowy TP-Link EAP623 Outdoor HD oferuje prędkości do 574 Mb/s w paśmie 2,4 GHz oraz 1201 Mb/s w paśmie 5 GHz, co sumarycznie daje 1775 Mb/s przepustowości. Zaawansowane technologie Wi-Fi 6, takie jak modulacja 1024-QAM i OFDMA, pozwalają na jednoczesną obsługę wielu użytkowników i urządzeń. Oznacza to wysoką wydajność, nawet w środowiskach o dużym zagęszczeniu, gdzie wiele urządzeń wymaga szybkiego i stabilnego dostępu do sieci.

---

### **Rozległy zasięg dzięki inteligentnym antenom**

Uzyskaj szeroki zasięg sygnału Wi-Fi, eliminujący „martwe strefy” w Twojej przestrzeni zewnętrznej. Urządzenie TP-Link EAP623 Outdoor HD wyposażono w profesjonalne anteny i mocne wzmacniacze o mocy wyjściowej 30 dBm, wspierające technologię Wi-Fi 6. Inteligentne algorytmy automatycznie wybierają optymalne anteny spośród pionowo i poziomo spolaryzowanych. Takie rozwiązanie przekłada się na niższe opóźnienia, zwiększony zasięg i wyższą ogólną wydajność połączenia, co istotnie wpływa na niezawodność sieci.

### **Niezawodna praca w trudnych warunkach zewnętrznych**

Ciesz się nieprzerwanym dostępem do sieci, niezależnie od warunków pogodowych. Obudowa TP-Link EAP623 Outdoor HD posiada klasę szczelności . Skutecznie chroni to sprzęt przed pyłem i wodą, czyniąc go gotowym do pracy w najbardziej wymagających środowiskach zewnętrznych. Możesz mieć pewność, że punkt dostępowy będzie działał stabilnie przez cały rok, bez obaw o uszkodzenia spowodowane deszczem, śniegiem czy kurzem.

### **Łączność dla wielu użytkowników**

Zapewnij płynne i stabilne połączenie bezprzewodowe dla dużej liczby osób, bez spadków wydajności. Punkt dostępowy TP-Link EAP623 Outdoor HD jest w stanie obsłużyć ponad 1000 klientów jednocześnie. Jego konstrukcja odpowiada na potrzeby środowisk o wysokiej gęstości. To sprawia, że urządzenie jest skutecznym wyborem dla dużych obiektów, takich jak hotele, centra konferencyjne, kampusy czy rozległe tereny rekreacyjne, gdzie wielu użytkowników jednocześnie korzysta z sieci.

### **Centralne zarządzanie i zaawansowane funkcje sieciowe**

Zyskaj pełną kontrolę nad infrastrukturą siecią Twojej firmy, zarządzając nią z jednego, dostępnego z dowolnego miejsca interfejsu. Integracja TP-Link EAP623 Outdoor HD z platformą Omada Software Defined Networking (SDN) umożliwia centralne zarządzanie. Monitorowanie statusu sieci, konfigurowanie ustawień i zarządzanie urządzeniami odbywa się za pomocą intuicyjnej aplikacji Omada lub interfejsu WWW. Funkcje takie jak Omada i płynny roaming (802.11k/v) utrzymują ciągłość połączenia dla użytkowników przemieszczających się po obiekcie, automatycznie przełączając ich do punktu dostępowego z optymalnym sygnałem. Bezpieczeństwo sieci wzmacniają zaawansowane szyfrowania WPA3, WPA2 i WPA oraz filtrowanie adresów MAC.

TP-Link EAP623 Outdoor HD