

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/tp-link-eap610-outdoor-punkt-dostepowy-mu-mimo-ax1800-dual-band-1x-rj45-1000mbs-ip67-p-59014.html>



TP-Link EAP610-Outdoor Punkt dostępowy MU-MIMO, AX1800, Dual Band, 1x RJ45 1000Mb/s, IP67

Cena brutto	831 zł
Cena netto	675 zł
Cena poprzednia	997 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 Dni
Kod producenta	TL-EAP610-OUTDOOR
Kod EAN	6935364010232
Producent	TP-Link

Opis produktu

TP-Link EAP610-Outdoor Punkt dostępowy MU-MIMO, AX1800, Dual Band, 1x RJ45 1000Mb/s, IP67

Specyfikacja techniczna

- Akcesoria: **adapter Pasywnego PoE | przewód zasilający | zestawy montażowe**
- Częstotliwość: **2.4 GHz5 GHz**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Głębokość: **106.5 mm**
- Inne: **IP67**
- LAN 10/100/1000 Mb/s: **tak**
- Maksymalna ilość podłączonych klientów: **250**
- Obsługiwane protokoły: **IEEE 802.3at**
- Producent: **TP-Link**
- Przeznaczenie: **biznesowe**
- Prędkość transmisji: **2068 Mbps (1201 + 867)**
- Rodzaj: **zewnątrzny**
- Standard: **Wi-Fi 6 (802.11a/b/g/n/ac/ax)**
- Szerokość: **56.8 mm**
- Szyfrowanie: **filtrowanie adresów MACWPA EnterpriseWPA PersonalWPA2 EnterpriseWPA2 PersonalWPA3**
- Temperatura pracy: **-300 - 70 °C**
- Tryby pracy: **Access Point**
- Typ modulacji: **1024-QAMOFDM**
- Wysokość: **280.4 mm**
- Zarządzanie: **aplikacja (Android)aplikacja (iOS)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

Rozbuduj Twoją przestrzeń zewnętrzną o szybkie i stabilne połączenie bezprzewodowe. Punkt dostępowy TP-Link EAP610-Outdoor to sprzęt stworzony do dostarczania wysokiej sprawności, skutecznie radzący sobie w wymagającym otoczeniu. Z jego pomocą możliwe jest płynne przesyłanie danych, nieprzerwane wideorozmowy oraz wydajna praca, czy to w kawiarni, parku rozrywki, czy na pływalni. Urządzenie to oferuje stałą łączność, co przekłada się na wygodę użytkownika w różnych sytuacjach, zarówno biznesowych, jak i prywatnych.

Szybka łączność Wi-Fi 6 dla wielu użytkowników

Poczuj różnicę w szybkości przesyłania danych, spełniając tym samym wzrastające oczekiwania współczesnych sieci. Punkt dostępowy TP-Link EAP610-Outdoor, oparty na technologii Wi-Fi 6, osiąga łączną prędkość do 1,8 Gb/s, funkcjonując równocześnie w dwóch pasmach. Dzięki technologiom OFDMA i MU-MIMO możliwe jest uzyskanie większej przepustowości i obniżonych opóźnień, co pozwala na jednoczesne obsłużenie do 250 klientów. Jest to efektywna opcja dla miejsc z dużą liczbą użytkowników, wspomagająca płynne i sprawne połączenia dla każdego podłączonego urządzenia.

Konstrukcja odporna na warunki atmosferyczne

Dostęp do sieci pozostaje nieprzerwany, bez względu na zmieniające się warunki pogodowe. TP-Link EAP610-Outdoor posiada wytrzymałą obudowę z klasą szczelności , co oznacza pełną ochronę przed pyłem, wilgocią i wstrząsami. Urządzenie zostało zaprojektowane do pracy w szerokim spektrum temperatur, od -30 do 70 °C, co przekłada się na jego niezmienną wydajność zarówno w upały, jak i mrozy. W ten sposób Twoja sieć pozostaje operacyjna przez cały rok, umożliwiając stabilne połączenie internetowe w każdych warunkach.

Rozbudowany zasięg z technologią Omada

Osiągnij szerokie pokrycie Wi-Fi, które obejmie każdy zakątek Twojej zewnętrznej przestrzeni. TP-Link EAP610-Outdoor korzysta z dedykowanego wzmacniacza o dużej mocy oraz profesjonalnych anten, generując silny i rozległy sygnał. Obejmuje on obszar do 200 metrów w paśmie 2,4 GHz i do 300 metrów w paśmie 5 GHz. Dodatkowo, technologia Omada Mesh umożliwia bezprzewodowe łączenie punktów dostępowych, co przekłada się na większą elastyczność w ich rozmieszczeniu i utrzymanie dużego zasięgu sieci. Funkcja Self-healing nadzoruje, aby sieć pozostała aktywna, nawet jeśli jeden z punktów dostępowych ulegnie awarii.

Płynne przechodzenie między punktami dostępowymi

Twoi użytkownicy mogą swobodnie przemieszczać się po całym obiekcie, nie doświadczając utraty połączenia ani pogorszenia jakości komunikacji. Funkcja Fast Roaming powoduje, że urządzenia automatycznie przełączają się między dostępnymi punktami dostępowymi, wybierając ten oferujący najsilniejszy sygnał. Dzięki temu, strumieniowanie danych, rozmowy głosowe i wideokonferencje przebiegają bez zakłóceń, co jest szczególnie cenne w dynamicznych środowiskach, takich jak hotele, kempingi czy obszerne ogrody.

Centralna kontrola dzięki Omada SDN w chmurze

Przejmij pełną kontrolę nad Twoją infrastrukturą sieciową z pojedynczego, łatwo dostępnego miejsca. Integracja z platformą Omada SDN (Software Defined Networking) otwiera możliwość dostępu w chmurze i zdalnego zarządzania punktem dostępowym TP-Link EAP610-Outdoor. Możesz monitorować stan urządzeń, konfigurować parametry i aktualizować oprogramowanie z dowolnej lokalizacji, korzystając z intuicyjnej aplikacji mobilnej (dostępnej na Android i iOS) lub przeglądarki internetowej. Takie podejście znacznie upraszcza administrowanie siecią i umożliwia szybką odpowiedź na pojawiające się potrzeby.

TP-Link EAP610-Outdoor Punkt dostępowy MU-MIMO, AX1800, Dual Band, 1x RJ45 1000Mb/s, IP67