

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/tp-link-tl-wa1201-wifi-ac1200-24-5ghz-access-point-4x-ant-mu-mimo-1x-gigabit-rj45-passive-poe-captive-portal-multi-mode-p-p-217800.html>



TP-LINK TL-WA1201 WiFi AC1200 2.4 + 5GHz Access Point 4x ant. MU-MIMO 1x Gigabit RJ45 Passive PoE Captive Portal Multi-Mode (P)

Cena brutto	256,27 zł
Cena netto	208,35 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	4075162
Kod producenta	TL-WA1201
Kod EAN	6935364084035

Opis produktu

Opis

Obsługa pasywnego PoE pozwala na jednoczesną transmisję danych i dostarczanie zasilania. Jednoczesna transmisja danych do wielu urządzeń zapewnia dwukrotnie wyższą wydajność działania. Cztery zintegrowane anteny z technologią Beamforming wzmacniają i ukierunkowują sygnały Wi-Fi.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Dowolna lokalizacja**
Obsługa pasywnego PoE pozwala na jednoczesną transmisję danych i dostarczanie zasilania.
- **Wiele trybów pracy**
Tryby Punkt dostępowy, Wzmacniacz sygnału, Multi-SSID i Klient zapewniają kompleksową obsługę sieci.
- **Technologia MU-MIMO**
Jednoczesna transmisja danych do wielu urządzeń zapewnia dwukrotnie wyższą wydajność działania.
- **Zwiększony zasięg**
Cztery zintegrowane anteny z technologią Beamforming wzmacniają i ukierunkowują sygnały Wi-Fi.
- **Strona uwiaryzelniająca**
Specjalna platforma uwiaryzelniająca dostęp użytkowników zapewnia większe bezpieczeństwo sieci.

Produkt:

Nazwa: TP-LINK TL-WA1201 WiFi AC1200 2.4 + 5GHz Access Point 4x ant. MU-MIMO 1x Gigabit RJ45 Passive PoE Captive Portal Multi-Mode (P)

Opis: TP-Link TL-WA1201 - Punkt dostępu bezprzewodowego - Wi-Fi 5 - 2.4 GHz, 5 GHz

EAN: 6935364084035

Gwarancja producenta: 60 miesięcy w serwisie

Ogólne

Rodzaj urządzenia: Punkt dostępu bezprzewodowego

Szerokość: 40 cm

Głębokość: 25.5 cm

Wysokość: 7.2 cm

Praca w sieci

Typ obudowy: Zewnętrzna

Technologia podłączenia: Bezprzewodowa

Protokół komunikacyjny danych: IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac

Protokół warstwy Sieci / Transportu:	DHCP, IPv4, IPv6
Pasma częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Wykonanie:	Maks. przepływność danych (2,4 GHz): 300 Mb/s Maks. przepływność danych (5 GHz): 867 Mb/s
Rating Wi-Fi:	AC1200
Cechy:	Obsługa systemu bezprzewodowej dystrybucji (WDS), tryb działania punktu dostępowego, obsługa Wi-Fi Multimedia (WMM), Wi-Fi Protected Setup (WPS), serwer DHCP, obsługa wielu SSID, przycisk resetu, klient bezprzewodowy, klient DHCP, Captive Portal, tryb przedłużacza bezprzewodowego, technologia MU-MIMO, obsługa pasywnego PoE, przycisk WPS
Algorytm kodowania:	128-bit WEP, WEP 64-bit, WPA, WPA2, WPA-PSK, WPA2-PSK
Metoda identyfikacji:	Radio Service Set ID (SSID)
Zgodność z normami:	IEEE 802.11b, IEEE 802.11a, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac
Antena	
Antena:	Zewnętrzna zintegrowana
Ilość anten:	4
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	1 x 1000Base-T - RJ-45
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Iniektor PoE
Dołączone przewody:	1 x kabel sieciowy
Zgodność z normami:	FCC, RoHS
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Oprogramowanie / Wymagania systemowe	
Wymagany system operacyjny:	UNIX, Apple MacOS, Novell NetWare, Linux, Windows 8.1 / 10, Microsoft Windows 98SE/2000/NT/XP/Vista/7/8
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-90% nieskroplone

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.