

Kod: TL-WA1201

PUNKT DOSTĘPOWY **TL-WA1201** 2.4 GHz, 5 GHz 300 Mb/s + 867 Mb/s TP-LINK

Netto: **46.50 GBP** Brutto: **57.20 GBP**

Punkt dostępowy TL-WA1201 rozgłasza 2 oddzielne sieci bezprzewodowe, w paśmie 5 GHz o prędkości 867 Mb/s oraz w paśmie 2.4 GHz o prędkości 300 Mb/s. Dzięki temu można korzystać z codziennych, mniej wymagających aplikacji, takich jak poczta elektroniczna i przeglądanie stron internetowych, poprzez połączenie w paśmie 2.4 GHz przy jednoczesnym wykorzystaniu pasma 5 GHz do bardziej wymagających, wrażliwych na opóźnienia zastosowań takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD lub gry online.

Główny obszar zastosowań tego urządzenia to małe i średnie biura oraz domki jednorodzinne i mieszkania.

Obsługa standardu 802.11ac - nowej generacji połączeń bezprzewodowych.



SPECYFIKACJA

Zakres częstotliwości:	2.4 GHz, 5 GHz
Typ anteny:	4 x Zintegrowana
Standardy:	IEEE 802.11 b/g/n @ 2.4 GHz IEEE 802.11 a/n/ac @ 5 GHz
Prędkość transmisji:	300 Mb/s + 867 Mb/s
Porty LAN:	1 x 10 / 100 / 1000 Mbps - LAN + Passive PoE
Kontrolki LED:	Power, Ethernet, 2.4 GHz WiFi, 5 GHz WiFi
Czułość odbiornika:	2.4 GHz : • 11g 54M : -78 dBm • 11n HT20 MCS0 : -92 dBm • 11n HT20 MCS7 : -74 dBm • 11n HT40 MCS0 : -88 dBm • 11n HT40 MCS7 : -72 dBm 5 GHz : • 11a 6M : -95 dBm • 11a 54M : -81 dBm • 11ac VHT20 MCS0 : -94 dBm • 11ac VHT20 MCS8 : -71 dBm • 11n HT40 MCS0 : -91 dBm • 11n HT40 MCS7 : -71 dBm • 11ac VHT80 MCS0 : -88 dBm • 11ac VHT80 MCS9 : -63 dBm
DDNS:	-

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60

Serwer DHCP:	✓
Aktualizacja firmware:	✓
Zabezpieczenia:	WEP 64/128-bit, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK
Interfejs do zarządzania:	Przeglądarka www
Moc nadajnika:	max. 20 dBm @ 2.4 GHz max. 23 dBm @ 5 GHz
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> • AC1200 Dual Band WiFi • Przycisk ON/OFF • Przycisk WPS • Przycisk RESET • MU-MIMO - funkcja transmisji wieloantennej, pozwalająca na zwiększenie przepustowości i niezawodności połączenia z klientem sieci • Funkcja WPS umożliwia łatwe nawiązanie szyfrowanego połączenia • Tryby pracy : Access Point, Range Extender, AP Client, Multi-SSID • Włączanie/wyłączanie sieci bezprzewodowej • Bridge WDS • QoS - WMM (Wi-Fi Multimedia) • Statystyki transmisji bezprzewodowej • Multicast • Kontrola dostępu • lista klientów DHCP • IPv4/IPv6 • SNMP • Watchdog z obsługą funkcji PING • Uwierzytelnianie przy pomocy strony powitalnej
Zasilanie:	<ul style="list-style-type: none"> • 12 V DC / 1.5 A (zasilacz w komplecie) • Passive PoE
Temperatura pracy:	0 °C ... 40 °C
Waga:	0.3 kg
Wymiary:	225 x 146 x 37 mm
Producent / Marka:	TP-LINK
Gwarancja:	3 lata

PREZENTACJA



Złącza urządzenia:



W zestawie:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------