

TL-WA901ND PUNKT DOSTĘPOWY TP-LINK 2,4GHZ 450MB/S

Kod produktu: **TL-WA901ND**

Antena 3x5dBi, AP, multi-SSID, klient, repeater (WDS/universalny), bridge, przycisk WPS/RESET, Pasywne zasilanie Power over Ethernet do 30 metrów



OPIS

Bezprzewodowy punkt dostępowy TL-WA901ND TP-LINK przeznaczony jest do tworzenia lub rozbudowy szybkich, skalowalnych sieci bezprzewodowych działających w oparciu o standard N. Ponadto daje możliwość podłączania do bezprzewodowej sieci urządzeń sieciowych, takich jak konsole gier, cyfrowe adaptory mediów, drukarki lub dyski sieciowe. Punkt dostępowy posiada wiele różnych funkcji, dzięki czemu korzystanie z zasobów sieciowych jest dużo prostsze.

CECHY/FUNKCJE

- Prędkość 450Mb/s zapewnia płynną transmisję bezprzewodową w standardzie N
- Obsługa wielu trybów pracy: AP, klient, wzmacniacz uniwersalny/WDS, bezprzewodowy most
- Przycisk WPS umożliwia proste zestawienie bezpiecznego połączenia z wykorzystaniem standardu szyfrowania WPA
- Zasilanie Power over Ethernet umożliwia wygodne usytuowanie urządzenia w odległości do 30 metrów

SPECYFIKACJA

- Standardy IEEE802.11 n/b/g
- Technika modulacji CCK, OFDM, DBPSK, DQPSK, 16-QAM, 64-QAM
- Częstotliwość pracy 2.4000 ... 2.4835 GHz
- CPU Atheros
- Moc wyjściowa 20 dBm
- Prędkość transmisji 300/150/130/54/11/5.5/2/1 Mbps. Auto-Detection
- Tryb pracy AP, AP Client, Multi-SSID Mode, Repeater (WDS/Universal), Bridge (Point to Point, Point to Multipoint)+AP
- Wbudowane zabezpieczenia 64/128/152-bit WEP, WPA/WPA2 oraz WPA-PSK/WPA2-PSK, TKIP/AES
- Typ anteny dipolowa (dipol ćwierćfalowy),
- możliwe jest dołączenie anteny zewnętrznej
- Złącze anteny 3x SMA R/P
- Port LAN IEEE802.3 (10BASE-T),
- IEEE802.3u (100BASE-TX)
- Ilość portów LAN 10/100 Mb x 1 ports (RJ-45. UTP/STP)
- AutoMDI/MDI-X
- Kontrolki LED Power, System, LAN, WLAN
- Interfejs do zarządzania Przeglądarka www
- Temperatura pracy 0 ... 40°C
- Wymiary 174*120*28.8 mm
- Zasilanie Zasilacz 230V AC 9 VDC, 800 mA przez gniazdo POWER lub przez adapter PoE do gniazda LAN
- Zawartość pudełka TL-WA901ND, zasilacz, adapter PoE, antena

