



## TP-LINK TL-WA901N

Indeks: 32805 Producent: TP-LINK Kod producenta: TL-WA901N V6

Cena: **180.50 zł**

### Opis

## Punkt dostępowy WA901N N450

Producent: TP-LINK

### Właściwości

- Opis **450 Mb/s to prędkość, która zapewnia płynne połączenia bezprzewodowe oparte na standardzie N. Urządzenie obsługuje wiele trybów pracy: AP, Multi-SSID, Klient, Wzmacniacz sygnału. Przycisk WPS zapewnia szybką konfigurację sieci domowej, chronionej szyfrowaniem WPA-PSK/WPA2-PSK. Dołączony injector PoE umożliwia wygodne usytuowanie urządzenia w odległości do 30 metrów.**
- Architektura sieci (switche) **FastEthernet**
- Porty we/wy (sieciówka drobna) **1 x 10/100 Mbit/s PoE**
- Pasma (sieci drobne) **2,4 GHz**
- Standardy sieciowe **802.11g**
- Standardy sieciowe **802.11n**
- Standardy sieciowe **IPv4**
- Standardy sieciowe **802.11b**
- Standardy sieciowe **IPv6**
- Liczba anten (sieci drobne) **3**
- Antena (sieci drobne) **Zewnętrzna stała**
- Bezpieczeństwo **64/128-bitowe szyfrowanie WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA-PSK2**
- Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja **Wymagania systemowe: Microsoft Windows 98SE/NT/2000/XP/Vista/7/8/8.1/10, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux, Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0 lub inna przeglądarka z włączoną obsługą Java Modem kablowy lub DSL**
- Funkcje specjalne
- Zasilanie **9 V DC/0.85 A**
- Oprogramowanie
- Wymagania sprzętowe
- Akcesoria w zestawie **Bezprzewodowy punkt dostępowy TL-WA901N Zasilacz Kabel Ethernet RJ45 Injector pasywnego PoE Instrukcja szybkiej instalacji**
- Kolor (wyliczeniowy) **Biały**
- Wymiary **195 × 134 × 36 mm**
- Pozostałe parametry **Środowisko pracy: Dopuszczalna temperatura pracy: 0~40°C, Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40~70°C, Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji, Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji**

### Parametry

