

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/router-wifi-tp-link-tp-link-tl-wr843nd-300mbs-p-1996.html>

## Router WiFi TP-Link TL-WR843ND 300MBs

Cena brutto	<b>164,89 zł</b>
Cena netto	<b>134,06 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>01997</b>

### Opis produktu

#### Zastosowanie produktu

Bezprzewodowy router z funkcją AP i klienta WISP TL-WR843ND TP-LINK został opracowany specjalnie z myślą o użytkownikach korzystających z sieci bezprzewodowych dostawców Internetu. Dzięki połączeniom bezprzewodowym o prędkości do 300Mb/s jest odpowiedni do wymagających aplikacji takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD. Może również służyć jako zwykły bezprzewodowy router lub punkt dostępowy. Obsługuje też pasywne zasilanie PoE, co umożliwia łatwe umieszczenie produktu w miejscach gdzie niedostępne są gniazda zasilające, na przykład na zewnątrz budynków.

#### Domyślny tryb pracy - Klient WISP

Domyslnym trybem pracy urządzenia TP-LINK TL-WR843ND jest tryb klient-router, umożliwiający połączenie do sieci bezprzewodowego dostawcy Internetu. Jednocześnie w tym trybie router może bezprzewodowo lub poprzez kable Ethernet udostępniać połączenie z Internetem komputerom w sieci lokalnej.

#### Duży zasięg i prędkość transmisji w standardzie N 300Mb/s

Dzięki połączeniom bezprzewodowym o prędkości do 300Mb/s użytkownicy mogą bez opóźnień korzystać z wymagających aplikacji takich jak VoIP, transmisje strumieniowe w jakości HD lub gry online. Dzięki wykorzystaniu nowoczesnej technologii N router może również zmniejszyć straty pakietów danych przesyłanych na duże odległości i przez przeszkody.

#### Wygodna instalacja - pasywne zasilanie PoE

Urządzenie TL-WR843ND posiada port RJ-45 WAN obsługujący pasywne zasilanie PoE. Jest idealnym rozwiązaniem w przypadku konieczności instalacji urządzenia w miejscach, w których sygnał odbierany od bezprzewodowego dostawcy Internetu jest najśłabszy, ale w których nie ma gniazdek sieci elektrycznej (np. na strychu lub w garażu). Urządzenie zapewnia możliwość odebrania zasilania PoE na odległość do 30 metrów. Dzięki temu możliwe jest wygodne umieszczenie urządzenia w miejscach dotąd niedostępnych!

#### Przycisk WPS umożliwiający łatwe nawiązanie zabezpieczonego połączenia

Urządzenie TL-WR843ND obsługuje funkcję Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), umożliwiając użytkownikom automatyczne nawiązanie połączenia bezprzewodowego zabezpieczonego protokołem WPA2 poprzez naciśnięcie przycisku WPS na obudowie urządzenia. Jest to szybsze niż typowa konfiguracja zabezpieczeń, nie trzeba również pamiętać hasła.