

Karta produktu:

## Router WiFi bezprzewodowy (300Mb/s 2,4GHz) Nano TP-Link TL-WR802N

TP-LINK



<b>Marka:</b>	TP-LINK
<b>Symbol:</b>	60.5328
<b>Kod producenta:</b>	TL-WR802N
<b>Kod EAN:</b>	6935364071714

### Opis

### Główne cechy

- Połączenia **Wi-Fi o prędkości 300 Mb/s**, w pełni wystarczającej do strumieniowej transmisji wideo, gier online i telefonii internetowej.
- **Kieszonkowy rozmiar** — praktyczne rozwiązanie do użytku w domu oraz w podróży.
- **Wiele trybów działania** — Router, AP, Klient, Router, Repeater i Hotspot.
- Port **micro-USB** daje wybór metody zasilania — skuteczny będzie zarówno zasilacz, jak i port USB komputera
- Bezproblemowa instalacja, która trwa tylko kilka minut.

### Specyfikacja:

- **Standardy:** Wi-Fi 4, IEEE 802.11n/b/g 2,4 GHz
- **Prędkości sieci WiFi:** N300, 2,4 GHz: 300 Mb/s (802.11n)
- **Zasięg sieci WiFi:** Domy 2-pokojowe2 zintegrowane anteny
- **Wydajność sieci WiFi:** Standardowa

### Tryby pracy:

- Router Mode
- Access Point Mode
- Range Extender Mode
- Client Mode
- Hotspot Mode (WISP Mode)

### Cechy sprzętowe

- **Procesor:** Procesor jednordzeniowy
- **Porty Ethernet:** 1 port WAN/LAN 10/100 Mb/s
- **Przyciski:** Reset
- **Moc:** 5 V 1 A

### Wymiary:

- **Szerokość:** 57 mm
- **Głębokość:** 57 mm
- **Wysokość:** 18 mm

## Wiele trybów pracy

### W podróży

Wychodząc naprzeciw wszystkim wymaganiom stawianym sieci bezprzewodowej router **TL-WR802N** może pracować w wielu różnych trybach — w trybie routera, hotspotu, wzmacniacza sygnału, klienta i punktu dostępowego — co czyni go urządzeniem niemal uniwersalnym.

### Tryb routera

Błyskawicznie tworzy prywatną sieć bezprzewodową i zapewnia dostęp wielu urządzeniom Wi-Fi jednocześnie. Idealne rozwiązanie dla przestrzeni hotelowych.

### Tryb hotspotu

Podłączenie urządzenia do routera w trybie zewnętrznego punktu dostępowego WISP zapewnia bezprzewodowy dostęp do Internetu.

## W domu

### Tryb wzmacniacza sygnału

Wzmocnienie sygnału sieci Wi-Fi zdecydowanie zwiększa jej zasięg.

### Tryb klienta

Umożliwia dostęp do sieci Wi-Fi urządzeniom, które obsługują tylko połączenia przewodowe.

### Tryb punktu dostępowego

Tworzy sieć bezprzewodową dla urządzeń Wi-Fi.

## Poręczny i kompaktowy

TL-WR802N to prawdopodobnie najmniejszy router bezprzewodowy na świecie. Obsługa tego poręcznego urządzenia jest bardzo łatwa, dlatego jego zakup to świetne rozwiązanie dla:

- podróżników
- studentów
- każdego, kto żyje w biegu.

## Wiele opcji zasilania

TL-WR802N zasilisz zarówno dołączonym do urządzenia zasilaczem, jak i zwykłą ładowarką do smartfona oraz przez port USB.

## O producencie:

Od ponad 20 lat firma **TP-Link** redefiniuje sposób w jaki myślimy o sieciach komputerowych. Stawiając na niezawodność i wydajność, producent może pochwalić się portfolio produktów, w którym każdy znajdzie coś dla siebie – niezależnie od wymagań i budżetów. Stawianie klienta na pierwszym miejscu sprawiło, że marce zaufały setki milionów osób w ponad 120 krajach, czyniąc firmę światowym liderem rynku WLAN.

### Specyfikacja

Liczba portów	1
Marka	TP-LINK
Model	TL-WR802N