

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wr802n-router-wifi-n300-1xwan-lan-microusb-p-35779.html>

## WR802N Router WiFi N300 1xWAN/LAN microUSB

Cena brutto	<b>94,99 zł</b>
Cena netto	<b>77,23 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMTPLRXWN000008</b>
Kod producenta	<b>TL-WR802N</b>
Kod EAN	<b>6935364071714</b>
Kolor (wylczeniowy)	<b>Biały</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Typ routera	<b>xDSL</b>
Annex [Dotyczy wyłącznie ADSL]	<b>Nie dotyczy</b>
Architektura sieci (switche)	<b>FastEthernet</b>
Funkcje specjalne	<b>- Prędkość transmisji bezprzewodowej do 300Mb/s- Przenośny i kompaktowy, wystarczająco mały by zabrać go w podróż- Zasilany przez port mikroUSB za pomocą zewnętrznego zasilania lub połączeni</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>2,4 GHz</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>2</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Wewnętrzna</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11b</b>
Bezpieczeństwo	<b>WEP WPA WPA2 WPA/WPA2-Enterprise (802.1x) Zapora sieciowa SPI Kontrola dostępu Wiązanie adresów IP i MAC Application Layer Gateway</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>1 x micro USB</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows Vista</b>
Zasilanie	<b>Urządzenie zasilane jest przez port MicroUSB (komputer, zewnętrzny zasilacz)</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Router Wi-Fi TL-WR802N Zasilacz Kabel USB Kabel Ethernet RJ45 Instrukcja szybkiej instalacji Płyta CD</b>
Wymiary	<b>57 x 57 x 18 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Certyfikaty: FCC, CE, RoHS Procesor jednordzeniowy Porty</b>

---

**Ethernet 1 port WAN/LAN 10/100  
Mb/s Tryb pracy: Router  
Mode/Access Point Mode/Range  
Extender Mode/Client  
ModeHotspot Mode (WISP Mode)**

---

## Opis produktu

### **Nano router bezprzewodowy, standard N, 300Mb/s**

- 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.