

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/wr841n-router-xdsl-wifi-n300-2-4ghz-1xwan-4x10-100-lan-2x5dbi-sma-p-35782.html>



## WR841N router xDSL WiFi N300 (2.4GHz) 1xWAN 4x10/100 LAN 2x5dBi (SMA)

Cena brutto	<b>73,99 zł</b>
Cena netto	<b>60,15 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KMTPLRXWN33</b>
Kod producenta	<b>TL-WR841N</b>
Kod EAN	<b>6935364051242</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>- Typ połączenia WAN Dynamic IP/Static IP/PPPoE/- PPTP/L2TP/BigPond- DHCP Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP- Rezerwacja adresów- Funkcja Quality of Service WMM, Kontrola przepustowości- Port Forwarding Serwery wirtualne, Por</b>
Pasma (sieci drobne)	<b>2,4 GHz</b>
Zysk anteny	<b>5</b>
Liczba anten (sieci drobne)	<b>2</b>
Antena (sieci drobne)	<b>Zewnętrzna stała</b>
Standardy sieciowe	<b>802.11b</b>
Bezpieczeństwo	<b>- 64/128/152-bit WEP / WPA / WPA2,WPA-PSK / WPA2-PSK- Kontrola dostępu- Kontrola rodzicielska- Kontrola dostępu do panelu zarządzania- Lista hostów- Harmonogram dostępu- Zarządzanie regułami- Zabezpieczenia zapory siecio</b>
Porty we/wy (sieciówka drobna)	<b>4 x 10/100 Mbit/s</b>
Obsługiwane systemy operacyjne	<b>Windows 7</b>
Zasilanie	<b>9VDC/0,6A</b>
Akcesoria w zestawie	<b>- Bezprzewodowy router TL-WR841N, standard N- Zasilacz- Płyta CD- Skrócona instrukcja obsługi</b>
Wymiary	<b>192 x 130 x 33 mm</b>

Pozostałe parametry	- Przyciski Przycisk WPS/Reset- Wyłącznik zasilania- Przycisk Wi- Fi On/Off
Kolor (wylczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE

## Opis produktu

### Zastosowanie produktu

Router TL-WR841N działający zgodnie ze standardem N z prędkością do 300Mb/s pozwala na tworzenie przewodowych i bezprzewodowych połączeń sieciowych. Przeznaczony jest dla małych przedsiębiorstw oraz na użytek domowy. Wykorzystuje technologię 2T2R MIMO zapewniającą niespotykaną wydajność transmisji, dzięki której możliwy jest płynny przekaz HD wideo, komunikacja VoIP oraz działanie gier online. Na stylowej obudowie urządzenia znajduje się przycisk aktywujący funkcję Wi-Fi Protected Setup (WPS). Umożliwia ona aktywację połączenia wykorzystującego mechanizm szyfrowania WPA2 do ochrony sieci przed zagrożeniami z zewnątrz.

### CECHY:

- Wykorzystanie technologii N zapewniającej prędkość transmisji do 300 Mb/s to idealne rozwiązanie dla zastosowań wymagających szerokiego pasma lub wrażliwych na zakłócenia, np. transmisji wideo, VoIP lub gier online.
- Technologia 2T2R MIMO™ zapewnia większą przepustowość i zasięg transmisji w porównaniu z tradycyjnymi rozwiązaniami
- Przycisk WPS umożliwia proste zestawienie bezpiecznego połączenia z wykorzystaniem standardu szyfrowania WPA
- Tryb pracy WDS zapewnia mostowanie połączeń w celu rozszerzenia zasięgu sieci bezprzewodowej
- Funkcja kontroli rodzicielskiej umożliwia zarządzanie dostępem do Internetu
- Obsługa serwerów wirtualnych oraz hostów DMZ umożliwia umiejscowienie serwerów usług internetowych wewnątrz sieci LAN
- Wygodne zarządzanie dzięki automatycznie przesyłanej informacji dotyczącej logów systemu
- Zgodność z urządzeniami działającymi w standardzie 802.11b/g
- Oprogramowanie Easy Setup Assistant umożliwia wygodną i szybką instalację
- Zintegrowane zewnętrzne anteny umożliwiają lepszą regulację transmisji oraz zwiększenie jej zasięgu
- Elegancka obudowa, możliwość montażu na ścianie