

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/router-tp-link-tl-wr802n-ads12-xdsl-2-4-ghz-p-174789.html>

Router TP-LINK TL-WR802N (ADSL2+, xDSL; 2,4 GHz)

Cena	109,72 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	KILTPLROU0007
Kod producenta	TL-WR802N
Kod EAN	6935364071714
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Procesor wbudowany:** Tak
- **Kolor produktu:** Niebieski, Biały
- **Diody LED:** Działanie, LAN, Zasilanie, WLAN
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Przenośny router
- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Prąd wyjściowy:** 1 A
- **Wysokość produktu:** 18 mm
- **Szerokość produktu:** 57 mm
- **Głębokość produktu:** 57 mm
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2, WPA-Enterprise
- **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
- **Filtrowanie:** Tak
- **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
- **Filtrowanie adresów IP:** Tak
- **zapobieganie atakom DoS:** Tak
- **Obsługa DMZ:** Tak
- **Zabezpieczenie firewall:** SPI
- **Firewall:** Tak
- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakość serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C
- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak
- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista Enterprise, Windows 8 x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista Business x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Starter x64, Windows Vista Home Premium, Windows

8 Pro, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 7 Enterprise, Windows NT, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Home Basic x64, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 7 Home Premium

- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak
- **Waga wraz z opakowaniem:** 240 g
- **Głębokość opakowania:** 109 mm
- **Szerokość opakowania:** 110 mm
- **Wysokość opakowania:** 73,5 mm
- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45), USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s
- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC)
- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
- **Serwer DHCP:** Tak
- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie
- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 2
- **Moc nadawania:** CE: , <20dBm(2.4GHz) , FCC: , <30dBm
- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **DSL WAN:** Nie
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990
- **Ostrzeżenia:** Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.
- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak

Specyfikacja:

Cechy:

- **Liczba rdzeni procesora:** 1
- **Procesor wbudowany:** Tak

Konstrukcja:

- **Kolor produktu:** Niebieski, Biały
- **Diody LED:** Działanie, LAN, Zasilanie, WLAN
- **Wbudowany wyłącznik:** Tak
- **Typ produktu:** Przenośny router

Moc:

- **Rodzaj zasilania:** USB
- **Napięcie operacyjne:** 5 V
- **Prąd wyjściowy:** 1 A

Waga i rozmiary:

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

Ochrona:

-
- **Szyfrowanie / bezpieczeństwo:** WEP, WPA, WPA2-Enterprise, WPA2, WPA-Enterprise
 - **Filtrowanie adresów MAC:** Tak
 - **Filtrowanie:** Tak
 - **Oprogramowanie do stałych inspekcji pakietów:** Tak
 - **Filtrowanie adresów IP:** Tak
 - **zapobieganie atakom DoS:** Tak
 - **Obsługa DMZ:** Tak
 - **Zabezpieczenie firewall:** SPI
 - **Firewall:** Tak

Cechy zarządzania:

- **Przycisk reset:** Tak
- **Obsługa jakości serwisu (QoS):** Tak
- **Zarządzanie przez stronę www:** Tak

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 40 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 70 °C

Sieć:

- **Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN:** 10 Mbit/s, 100 Mbit/s
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.11g, IEEE 802.11b, IEEE 802.11n
- **Liczba sieci gościnnych (2,4 GHz):** 1
- **Technologia okablowania:** 10/100Base-T(X)
- **Typ interfejsu Ethernet LAN:** Fast Ethernet
- **Przekierowanie portów:** Tak
- **Przewodowa sieć LAN:** Tak
- **Dynamiczny DNS (DDNS):** Tak
- **Przekazywanie VPN:** Tak
- **Wyzwalanie portów:** Tak

Wymagania systemowe:

- **Obsługiwane systemy operacyjne Windows:** Windows Vista Enterprise, Windows 8 x64, Windows 8 Pro x64, Windows 8.1, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Business, Windows Vista Home Basic x64, Windows 8.1 x64, Windows 7 Home Premium x64, Windows 8 Enterprise, Windows Vista Business x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Ultimate x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Starter x64, Windows Vista Home Premium, Windows 8 Pro, Windows 7 Starter, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Ultimate x64, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows XP Home, Windows XP Professional, Windows 8.1 Enterprise, Windows 8.1 Pro x64, Windows 8.1 Enterprise x64, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8.1 Pro, Windows XP Home x64, Windows 7 Enterprise, Windows NT, Windows 7 Home Basic, Windows 8, Windows XP Professional x64, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Home Basic x64, Windows 2000, Windows 98SE, Windows 7 Home Premium
- **Obsługiwane systemy operacyjne Mac:** macOS
- **Obsługiwane systemy operacyjne Linux:** Tak

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 240 g
- **Głębokość opakowania:** 109 mm
- **Szerokość opakowania:** 110 mm
- **Wysokość opakowania:** 73,5 mm

Zawartość opakowania:

- **Zasilacz sieciowy:** Tak
- **Przewody:** LAN (RJ-45), USB
- **Instrukcja szybkiej instalacji:** Tak

Funkcje bezprzewodowej sieci LAN:

- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n)
- **Częstotliwość Wi-Fi:** Jedna częstotliwości (2,4 GHz)
- **Standardy Wi-Fi:** 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), 802.11b
- **WLAN wskaźnik przesyłu danych (max):** 300 Mbit/s

Certyfikaty:

- **Certyfikaty zgodności:** Federalna Komisja Łączności (FCC)

Protokoły:

- **Klient DHCP:** Tak
- **Universal Plug and Play (UPnP):** Tak
- **Obsługiwane protokoły sieciowe:** IPv4, IPv6
- **Serwer DHCP:** Tak

Porty i interfejsy:

- **Gniazdko wyjścia DC:** Tak
- **Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45):** 1
- **Port USB:** Tak
- **Gniazdo/gniazda karty pamięci:** Nie

Antena:

- **Konstrukcja anteny:** Wewnętrzny
- **Ilość anten:** 2
- **Moc nadawania:** CE: , <20dBm(2.4GHz) , FCC: , <30dBm

Połączenie WAN:

- **Gniazdo karty SIM:** Nie
- **Ethernet WAN:** Tak
- **Połączenie USB 3G/4G:** Nie
- **Typ połączenia WAN:** RJ-45
- **DSL WAN:** Nie

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85176990

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie wolno otwierać obudowy urządzenia - ryzyko porażenia prądem., Produkt może emitować fale radiowe, które mogą zakłócać pracę innych urządzeń elektronicznych., Należy unikać kontaktu z cieczami, ponieważ może to spowodować porażenie prądem.

Zrównoważony rozwój:

- **Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju:** Tak