

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/router-tp-link-tl-wr840n-1xwan-4xlan-wlan-p-6790.html>

Router TP-Link TL-WR840N 1xWAN 4xLAN WLAN



Cena brutto	81,10 zł
Cena netto	65,93 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	3854
Kod producenta	TL-WR840N
Kod EAN	6935364070533
Producent	TP-LINK

Opis produktu

Router TP-Link TL-WR840N

jest opracowanym specjalnie do użytku w małych sieciach biurowych oraz sieciach domowych urządzeniem, umożliwiającym przewodowe oraz bezprzewodowe udostępnianie połączenia. Charakteryzuje go nowoczesne, eleganckie wzornictwo oraz wysoka wydajność połączeń bezprzewodowych, odpowiednia dla transmisji wideo w jakości HD, telefonii VoIP oraz gier online. Wyposażony jest również w przycisk WPS (Wi-Fi Protected Setup) umożliwiający łatwe nawiązywanie połączeń bezprzewodowych zabezpieczonych szyfrowaniem WPA2.

Router TP-LINK TL-WR840N pozwala na korzystanie z szybkiej sieci bezprzewodowej, zgodnej ze standardami IEEE 802.11b/g/n. Dzięki wykorzystaniu technologii 802.11n urządzenie pozwala na przesyłanie danych z prędkością do 300Mb/s, odpowiednią nawet dla najbardziej wymagających zastosowań typowych dla sieci domowych, takich jak transmisje strumieniowe wideo w jakości HD, gry online oraz pobieranie dużych plików.

Dzięki funkcji CCA (Clear Channel Assessment) router automatycznie wybiera najbardziej wolny od zakłóceń kanał transmisji bezprzewodowej, co pozwala na zwiększenie wydajności sieci poprzez optymalne wykorzystanie dostępnego pasma transmisji. W sieciach bezprzewodowych nadużywanie dostępnego pasma przez użytkowników często powoduje, że brakuje przepustowości do ważnych zastosowań. Router TL-WR840N wyposażony jest w funkcję IP QoS, umożliwiającą optymalne wykorzystanie dostępnego pasma i zapobieganie jego nadużywaniu. Po zastosowaniu tej funkcji każdy z użytkowników korzysta z wydzielonego dla niego pasma, co zapobiega spadkom wydajności sieci.

Podstawowe cechy punktu dostępowego:

- # łączność bezprzewodowa 802.11n/b/g,
- # przepustowość do 300Mbps,
- # moc nadajnika: 20dBm,
- # szyfrowanie: 64/128bitowe WEP / WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK,
- # 2 wbudowane anteny,
- # małe wymiary: 182 x 128 x 35mm.

Podstawowe cechy routera:

- # port WAN w postaci gniazda RJ-45 (10/100Mbps, Auto MDI/MDX) do podpięcia do modemu xDSL, modemu kablowego bądź szkieletu Ethernetowego,
- # typ połączenia WAN: Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE/PPTP/L2TP,
- # wbudowany 4-portowy switch FastEthernet (10/100Mbps, Auto MDI/MDX),
- # DHCP: Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów,
- # funkcja Quality of Service: WMM, kontrola przepustowości,
- # przekierowanie portów: Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ,
- # dynamiczny DNS: DynDns, Comexe, NO-IP,
- # VPN Pass-Through: PPTP, L2TP, IPSec (ESP Head),

kontrola dostępu: Kontrola rodzicielska, lokalna kontrola dostępu do panelu zarządzania, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami,

zabezpieczenia zapory sieciowej: Ochrona przed atakami DoS, zaporą sieciową SPI, filtrowanie domen, adresów IP i MAC, wiązanie adresów IP i MAC.

W komplecie z urządzeniem jest zasilacz sieciowy, płyta CD-ROM z oprogramowaniem, instrukcja szybkiej instalacji.

Do pobrania:

[Instrukcja obsługi w języku angielskim \(plik PDF\)](#)

[Instrukcja szybkiej instalacji \(plik PDF\)](#) Kod PLU: __2781__