

TP-LINK TL-WR710N – router z pomysłem

*W przypadku routera TL-WR710N popularny slogan powinien brzmieć –
Małe jest piękne i funkcjonalne.*

To, co zwraca uwagę przy pierwszym kontakcie z routerem **TL-WR710N** to interesujący design oraz kompaktowe gabaryty. Po bliższym zapoznaniu się z najnowszym produktem TP-LINK uznanie wzbudzi także zakres funkcji. Urządzenie, pomimo niewielkich rozmiarów, pod względem funkcjonalności praktycznie w niczym nie ustępuje większej konkurencji. TL-WR710N może pracować aż w pięciu trybach: Router bezprzewodowy (tryb domyślny), Klient, Wzmacniacz sygnału, Punkt dostępowy oraz Klient WISP. Router TP-LINK TL-WR710N doskonale sprawdzi się zarówno w trakcie wyjazdów jak i pracy w domu lub biurze.



Urządzenie wyróżnia się wbudowanym zasilaczem oraz wtyczką pozwalającą na podłączenie go bezpośrednio do gniazdka elektrycznego. Dzięki temu nie potrzebujemy dodatkowych kabli czy adapterów. Uniwersalny port USB pozwala na podłączenie zewnętrznego dysku i udostępnianie wybranych zasobów w sieci lokalnej, może również służyć do ładowania smartfonów i tabletów (gwarantowane na wyjściu napięcie 5V i prąd o natężeniu 1A). Na uwagę zasługują także dwa wejścia RJ45 – pierwszy to stały port LAN, drugi, w zależności od trybu działania, może pracować jako port WAN/LAN.

TL-WR710N – tryby pracy

Router bezprzewodowy (domyślny) - pozwala na stworzenie lokalnej sieci bezprzewodowej, w ramach której możemy udostępniać połączenie z internetem wielu urządzeniom bezprzewodowym. Z trybu tego możemy korzystać zarówno w domu, pracy jak i np. w hotelu.

Klient - umożliwi podłączenie do sieci bezprzewodowej urządzeń wyposażonych jedynie w port Ethernet, np. konsola do gier, odtwarzacz multimedialny czy

telewizor.

Wzmacniacz – w trybie tym TL-WR710N wzmacnia siłę sygnału i zasięg istniejącej sieci bezprzewodowej.

Punkt dostępowy – urządzenie umożliwia podłączanie urządzeń bezprzewodowych do istniejącej sieci Wi-Fi.

Klient WISP – router pozwala na połączenie się z siecią bezprzewodowego dostawcy internetu oraz utworzenie własnej, bezprzewodowej sieci.

Router TP-LINK TL-WR710N objęty jest 24. miesięcznym okresem gwarancyjnym i jest dostępny w sprzedaży w sugerowanej cenie 99 zł brutto.

Specyfikacja techniczna:

Porty	1 port WAN/LAN, RJ45. 10/100Mb/s 1 port LAN, RJ45, 10/100Mb/s 1 port USB
Standardy bezprzewodowe	IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Typ anteny	Wbudowana
Wymiary (S x G x W)	85 x 75 x28 mm
Częstotliwość pracy	2.4-2.4835GHz
Tryby pracy bezprzewodowej	Router, Klient, Repeater. Punkt dostępowy, Router - Klient WISP
Prędkość transmisji	do 150Mb/s
Funkcje transmisji bezprzewodowej	Włączanie/wyłączanie transmisji bezprzewodowej, most WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej
Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej	64/128/152 bitowe szyfrowanie WEP / WPA / WPA2, WPA-PSK / WPA2-PSK
DHCP	Serwer/klient DHCP, lista klientów DHCP, rezerwacja adresów
Funkcja Quality of Service	WMM, kontrola przepustowości
Port Forwarding	Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ

TP-LINK jest jednym z największych światowych producentów sprzętu sieciowego dla sektora SOHO i SMB. Firmę założono w 1996 roku i od tego czasu notuje ona systematyczny wzrost udziałów w rynku produktów sieciowych. Obecnie współpracuje z ponad 600 dystrybutorami na całym świecie. Posiada dwie fabryki z 21 liniami produkcyjnymi. Doskonałe zaplecze techniczne oraz system zarządzania jakością zgodny z normą ISO9001 sprawiają, że produkty TP-LINK dają gwarancję wydajności, pewności i stabilności działania. Jakość produktów została potwierdzona licznymi nagrodami w niezależnych testach urządzeń. Oprócz urządzeń sygnowanych logiem TP-LINK firma produkuje wersje OEM dla innych dostawców produktów sieciowych.