

Router ADSL TP-LINK TD-W9980 N600 USB DualBa Wirel



Cena : 364,90 zł

Nr katalogowy : **11669**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

TD-W9980
C0515552

Dwupasmowy, bezprzewodowy router/modem VDSL2/ADSL2+, N600, gigabitowe porty Ethernet

- Router/modem VDSL2/ADSL2+ pozwala na transfer do 100Mb/s poprzez łącze telefoniczne
- Równoczesna transmisja z prędkością 300Mb/s w paśmie 2.4GHz oraz 300Mb/s w paśmie 5GHz, łączna przepustowość 600Mb/s
- Gigabitowe porty zapewniają dużą wydajność transmisji przewodowej
- Dwa porty USB 2.0 umożliwiające udostępnianie dysków, serwera FTP, serwera mediów oraz serwera druku
- Port Ethernet WAN (EWAN) zapewnia możliwość korzystania z połączenia internetowego poprzez modem kablowy, światłowodowy lub VDSL/ADSL
- Funkcja Guest network pozwala na utworzenie dodatkowej sieci bezprzewodowej, umożliwiającej gościom korzystanie z Internetu bez udzielania im dostępu do zasobów sieci lokalnej
- Funkcja kontroli rodzicielskiej pozwala rodzicom lub administratorom na ograniczenie dzieciom lub pracownikom dostępu do sieci
- Funkcja kontroli pasma w oparciu o adres IP umożliwia łatwe przyznawanie określonej części dostępnego pasma urządzeniom połączonym w sieci lokalnej
- Wyłącznik Wi-Fi - łatwe wyłączenie sieci bezprzewodowej
- Łatwe nawiązywanie połączeń zabezpieczonych szyfrowaniem WPA za pomocą przycisku WPS
- Oprogramowanie Easy Setup Assistant pozwalające na łatwą konfigurację routera
- Firewall NAT i SPI chroniący użytkowników przed potencjalnymi atakami z Internetu
- Szyfrowanie WPA/WPA-2 zapewnia skuteczną ochronę sieci bezprzewodowej
- Jednoczesna obsługa do 10 tuneli IPSec VPN
- 2 wbudowane i 3 dwupasmowe, odłączalne anteny zapewniają wysoki poziom sygnału i duży zasięg transmisji
- Funkcja grupowania interfejsów umożliwia powiązanie określonych portów LAN z odpowiednimi wirtualnymi obwodami - PVC - w celu korzystania z telewizji IPTV
- Wsparcie IPv6 - zgodność z wymaganiami Internetu nowej generacji
- Ochrona przeciwprzepięciowa 6000V pomaga uniknąć uszkodzenia routera w wyniku wyładowań atmosferycznych

Typ: ADSL/xDSL

Annex: Nie dotyczy

Architektura sieci: GigabitEthernet

Porty we/wy:

4 x 10/100/1000 Mbit/s

1 x ADSL2+ (RJ-11)

2 x USB 2.0 Type A

Standardy:

802.11a

802.11b

802.11g

802.11n

802.3

802.3ab

802.3u

Pasmo:

2,4 GHz

5 GHz

Liczba anten: 3

Antena: Zewnętrzna stała

Bezpieczeństwo: WEP 64/128 bit, WPA /WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK, Filtrowanie adresów MAC

Zasilanie: 12VDC/1.5A

Oprogramowanie: WMM, Kontrola pasma (IP QoS)

Obsługiwane systemy operacyjne:

Linux
Mac OS
Windows XP
Windows Vista
Windows 7
Windows 8

Aksesoria w zestawie:

- TD-W9980
- Splitter ADSL
- Kabel telefoniczny RJ-11
- Kabel Ethernet RJ-45
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Płyta CD
- Zasilacz

Kolor: Czarny

Wymiary: 243 x 160.6 x 32.5mm

MIR Centrum Komputerowe