

TP-LINK TL-MR6400 SIM/Dwupasmowy, bezprzewodowy router 4G LTE, 300Mb/s



Marka:

TP-link

Producent:

TP-LINK POLSKA SP. Z O.O.

Kod produktu:

KOM0969

Kod EAN:

6935364092764

Opis techniczny

CECHY SPRZĘTOWE

Porty 3 porty LAN 10/100Mb/s, 1 port LAN/WAN 10/100Mbps, 1 slot na kartę SIM

Przyciski Wyłącznik sieci bezprzewodowej

Wyłącznik

WPS/Reset

Zasilanie 12V/1A

Wymiary (S x G x W) 202 x 141 x 33,6mm (7,95 x 5,55 x 1,32 cali)

Typ anteny - 2 wewnętrzne anteny sieci bezprzewodowej

2 odłączalne anteny zewnętrzne 4G LTE

WŁAŚCIWOŚCI TRANSMISJI BEZPRZEWODOWEJ

Standardy bezprzewodowe IEEE 802.11b/g/n 2,4GHz

Częstotliwość pracy 2,4GHz

Prędkość transmisji 300Mb/s w sieci 2,4GHz

Czułość odbiornika 11g 54M: -74dBm

11n HT20: -71dBm

11n HT40: -67dBm

EIRP CE: <20dBm(2.4GHz)

Funkcje transmisji bezprzewodowej:

Wyłącznik transmisji bezprzewodowej, WDS, WMM, statystyki transmisji bezprzewodowej

Bezpieczeństwo transmisji bezprzewodowej Szyfrowanie WEP 64/128-bitów, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA-PSK2

Network Type 4G: FDD-LTE Cat4 (800/900/1800/2100/2600MHz)

TDD-LTE (2300/2600MHz)

3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS (900/2100MHz)

2G: EDGE/GPRS/GSM (850/900/1800/1900MHz)

FUNKCJE OPROGRAMOWANIA

Funkcja Quality of Service : IP QoS

Dostępne tryby pracy Router 3G/4G, Router bezprzewodowy

Zarządzanie Kontrola dostępu, zarządzanie lokalne, zarządzanie zdalne

Typ połączenia WAN Dynamiczne IP/Statyczne IP/PPPoE/

PPTP/L2TP

DHCP Serwer, klient, lista klientów DHCP
Rezerwacja adresów
Przekierowanie portów Serwery wirtualne, Port Triggering, UPnP, DMZ
Dynamiczny DNS DynDns, NO-IP
VPN Pass-Through PPTP, L2TP, IPSec
Kontrola dostępu: Kontrola rodzicielska, zarządzanie lokalne, lista hostów, harmonogram dostępu, zarządzanie regułami
Zabezpieczenia zapory sieciowej: DoS, Firewall SPI, Filtrowanie adresów IP/domen,
Wiązanie IP&MAC
Protokoły IPv4 oraz IPv6
Funkcja Guest Network Sieć dla gości 2,4GHz

INNE

Certyfikaty: CE, FCC, RoHS
Zawartość opakowania TL-MR6400
Kabel Ethernet RJ45
Zasilacz
Instrukcja szybkiej instalacji
Adapter Micro SIM
Adapter Nano SIM
Wymagania systemowe Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista™ lub Windows 7, 8, 8.1, 10, MAC OS, NetWare, UNIX lub Linux
Przeglądarka internetowa IE11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, Safari 4.0 lub nowsze
Karta SIM
Środowisko pracy Dopuszczalna temperatura pracy: 0?~40? (32?~104?)
Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40?~70? (-40?~158?)
Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, niekondensująca
Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, niekondensująca

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.484 Kg	0.61 Kg	22.5 cm x 30.5 cm x 7 cm