

249251 ROUTER TP LINK TL MR6400 4G LTE N300 WIRELESS SIM



Requisitos del sistema

- ✔ Sistema operativo MAC soportado : macOS
- ✔ Sistema operativo Linux soportado : Sí
- ✔ Sistema operativo Windows soportado : Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP

Puertos e Interfaces

- ✘ Puerto USB : No
- ✔ Enchufe de entrada de CC : Sí
- ✔ Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos : 4
- ✘ Ranura(s) para tarjetas de memoria : No

Peso y dimensiones

- ✔ Ancho : 202
- ✔ Profundidad : 141
- ✔ Altura : 33,5

Control de energía

- ✔ Voltaje de salida : 12
- ✔ Corriente de salida : 1
- ✔ Alimentación : CC

Condiciones ambientales

- ✔ Intervalo de temperatura operativa : 0 - 40
- ✔ Intervalo de temperatura de almacenaje : -40 - 70
- ✔ Intervalo de humedad relativa para funcionamiento : 10 - 90
- ✔ Intervalo de humedad relativa durante almacenaje : 5 - 90

Protocolos

- ✔ DHCP, cliente : Sí
- ✔ DHCP, servidor : Sí
- ✔ Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play) : Sí
- ✔ Protocolos de red compatibles : IPv4, IPv6

Empaquetado

- ✔ Profundidad del paquete : 223
- ✔ Altura del paquete : 70
- ✔ Peso del paquete : 600
- ✔ Ancho del paquete : 307

Seguridad

- ✔ Algoritmos de seguridad soportados : 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
- ✔ Traducción de direcciones de red (NAT) : Sí
- ✔ Soporte DMZ : Sí
- ✔ Cortafuegos stateful : Sí
- ✔ Control parental : Sí
- ✔ El acceso de invitados : Sí
- ✔ Lista de Control de Acceso (ACL) : Sí
- ✔ Prevención de ataques DoS : Sí
- ✔ Cortafuegos : Sí

Contenido del embalaje

- ✔ Cables incluidos : LAN (RJ-45)
- ✔ Guía de configuración rápida : Sí
- ✔ Adaptador AC incluido : Sí

Antena

- ✔ Cantidad de antenas : 4
- ✔ Diseño de la antena : Interno y externo
- ✔ Antena desmontable (s) : Sí

Otras características

- ✓ Montaje en rack : Sí
- ✓ Ancho de banda (primera) : 2,4
- ✗ Conexión xDSL : No
- ✓ Conexión a red móvil : Sí
- ✓ WLAN velocidad de transferencia de datos, soportada : 11,54,300
- ✓ Frecuencia de banda : 2.4
- ✓ Soporte tipo WAN : RJ-45

Características de LAN inalámbrico

- ✓ Estándar Wi-Fi : Wi-Fi 4 (802.11n)
- ✓ Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.) : 300
- ✓ Banda Wi-Fi : Banda única (2,4 GHz)
- ✓ Wi-Fi estándares : 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Características de administración

- ✓ Calidad de servicio (QoS) soporte : Sí
- ✓ Administración basada en web : Sí
- ✓ Botón de restaurar : Sí
- ✓ Wi-Fi Multimedia (WMM)/(WME) : Sí
- ✓ Seguridad por pulsador WPS : Sí

Diseño

- ✓ Color del producto : Negro
- ✓ Indicadores LED : Sí
- ✓ Interruptor de encendido/apagado integrado : Sí
- ✓ Tipo de producto : Router de sobremesa
- ✓ Luz de indicación : Sí

Características

- ✓ Certificación : CE, FCC, RoHS

Redes móviles

- ✓ Bandas GSM soportadas : 850,900,1800,1900
- ✓ Bandas UMTS apoyo : 900,2100
- ✓ Admite bandas 4G : 800,900,1800,1900
- ✓ 4G : Sí
- ✓ 3G : Sí
- ✓ Estándares 2G : Edge, GPRS, GSM
- ✓ Estándares 3G : HSPA+, UMTS
- ✓ Estándar 4G : LTE
- ✓ Generación de red móvil : 4G

Datos logísticos

- ✓ Código de Sistema de Armomización (SA) : 85176990

Conexión WAN

- ✓ Ranura para tarjeta SIM : Sí
- ✗ DSL WAN : No
- ✗ Compatible con módem USB 3G / 4G : No
- ✓ Ethernet WAN : Sí
- ✓ Tipo de conexión WAN : RJ-45

Conexión

- ✓ Reenvío de puertos : Sí
- ✓ Tipo de interfaz Ethernet LAN : Ethernet rápido
- ✓ Ethernet : Sí
- ✓ Tecnología de cableado : 10/100Base-T(X)
- ✓ Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos : 10,100
- ✓ Estándares de red : IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
- ✓ Número de redes de invitados (2,4 GHz) : 1
- ✓

- Traspase VPN : Sí
- ✓ DNS dinámico : Sí
- ✓ Port triggering (Desencadenamiento o lanzamiento de puertos) : Sí
- ✓ Soporte VPN : PPTP, L2TP, IPSec