

TP-Link TL-MR6400 wireless router



Artikel
Herstellernummer
EAN
TP-Link

708747
TL-MR6400 V4
6935364092771

Erhalten Sie Ihr WLAN und Internet über 4G LTE **300 Mbit/s Wireless N 4G LTE-Router**

Keine Konfiguration erforderlich Einfach Plug and Play!

Mit einem integrierten 4G LTE-Modem und einem integrierten SIM-Kartensteckplatz müssen Sie lediglich eine Micro-SIM-Karte einlegen und den Router einschalten. Es war noch nie einfacher, schnelles und stabiles WLAN in einem 4G LTE-Netzwerk zu nutzen.

Teilen Sie Ihr 4G LTE-Netzwerk

Nutzen Sie Ihr hochmodernes 4G LTE-Netzwerk für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 150 Mbit / s. Teilen Sie Ihr 4G LTE-Netzwerk mit mehreren Wi-Fi-Geräten und genießen Sie ununterbrochene HD-Filme, schnelle Dateidownloads und reibungslose Video-Chats. Voll kompatibel mit FDD-LTE und TDD-LTE für die Zusammenarbeit mit den meisten Dienst Anbietern weltweit.

WLAN, wo Sie es benötigen

Genießen Sie unübertroffenen Komfort und Vielseitigkeit. Seit Jahren im Feld getestet, um die universelle Kompatibilität mit 2 fortschrittlichen LTE-Antennen zu gewährleisten und eine reibungslose Verbindung zu gewährleisten. Schließen Sie einfach eine Micro-SIM-Karte an und schalten Sie diese elegante Technologie ein, um schnelles und stabiles WLAN zu nutzen, egal ob Sie zu Hause sind oder fern arbeiten.

Internetzugang für **bis zu 32 Geräte gleichzeitig**

Teilen Sie problemlos eine 3G / 4G-Verbindung mit bis zu 32 drahtlosen Geräten wie Telefonen, Tablets und Laptops gleichzeitig. 4 LAN-Ports bieten Internet für kabelgebundene Geräte wie Desktop-Computer.

Einfache Einrichtung und Verwaltung

Richten Sie den TL-MR6400 dank seiner intuitiven Weboberfläche und der leistungsstarken Tether-App in wenigen Minuten ein. Mit Tether können Sie die Netzwerkeinstellungen auch von jedem Android- oder iOS-Gerät aus verwalten, einschließlich Kindersicherung und Zugriffskontrolle.

Zusammenfassung

Erhalten Sie Ihr WLAN und Internet über 4G LTE **300 Mbit/s Wireless N 4G LTE-Router**

Keine Konfiguration erforderlich Einfach Plug and Play!

Mit einem integrierten 4G LTE-Modem und einem integrierten SIM-Kartensteckplatz müssen Sie lediglich eine Micro-SIM-Karte einlegen und den Router einschalten. Es war noch nie einfacher, schnelles und stabiles WLAN in einem 4G LTE-Netzwerk zu nutzen.

Teilen Sie Ihr 4G LTE-Netzwerk

Nutzen Sie Ihr hochmodernes 4G LTE-Netzwerk für Download-Geschwindigkeiten von bis zu 150 Mbit / s. Teilen Sie Ihr 4G LTE-Netzwerk mit mehreren Wi-Fi-Geräten und genießen Sie ununterbrochene HD-Filme, schnelle Dateidownloads und reibungslose Video-Chats. Voll kompatibel mit FDD-LTE und TDD-LTE für die Zusammenarbeit mit den meisten Dienst Anbietern weltweit.

WLAN, wo Sie es benötigen

Genießen Sie unübertroffenen Komfort und Vielseitigkeit. Seit Jahren im Feld getestet, um die universelle Kompatibilität mit 2 fortschrittlichen LTE-Antennen zu gewährleisten und eine reibungslose Verbindung zu gewährleisten. Schließen Sie einfach eine Micro-SIM-Karte an und schalten Sie diese elegante Technologie ein, um schnelles und stabiles WLAN zu nutzen, egal ob Sie zu Hause sind oder fern arbeiten.

Internetzugang für bis zu 32 Geräte gleichzeitig

Teilen Sie problemlos eine 3G / 4G-Verbindung mit bis zu 32 drahtlosen Geräten wie Telefonen, Tablets und Laptops gleichzeitig. 4 LAN-Ports bieten Internet für kabelgebundene Geräte wie Desktop-Computer.

Einfache Einrichtung und Verwaltung

Richten Sie den TL-MR6400 dank seiner intuitiven Weboberfläche und der leistungsstarken Tether-App in wenigen Minuten ein. Mit Tether können Sie die Netzwerkeinstellungen auch von jedem Android- oder iOS-Gerät aus verwalten, einschließlich Kindersicherung und Zugriffskontrolle.

TP-Link 300Mbit/s-WLAN-Router mit 4G/LTE, Wi-Fi 4 (802.11n), Einzelband (2,4GHz), Eingebauter Ethernet-Anschluss, 3G, Schwarz, Tabletop-Router

TP-Link 300Mbit/s-WLAN-Router mit 4G/LTE. WAN-Verbindungstyp: RJ-45. WLAN-Band: Einzelband (2,4GHz), Top WLAN-Standard: Wi-Fi 4 (802.11n), WLAN Datentransferrate (max.): 300 Mbit/s. Schnittstellentyp Ethernet-LAN: Schnelles Ethernet, Ethernet LAN Datentransferraten: 10,100 Mbit/s, Verkabelungstechnologie: 10/100Base-T(X). Mobilfunknetzgenerierung: 4G, 2G-Standards: Edge, GPRS, GSM, 3G-Standards: HSPA+, UMTS. Unterstützte Sicherheitsalgorithmen: 64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK, Firewall: DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 85176990

Merkmale

Zertifizierung CE, FCC, RoHS

Antenne

Antennen-Design Intern & extern
Anzahl der Antennen 4
Entfernbar Antennen Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite 202 mm
Tiefe 141 mm
Höhe 33,5 mm

Leistung

Energiequelle Gleichstrom
Ausgangsspannung 12 V
Ausgangsstrom 1 A

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 307 mm
Verpackungstiefe 223 mm
Verpackungshöhe 70 mm
Paketgewicht 600 g

Wireless LAN Funktionen

WLAN-Band Einzelband (2,4GHz)
Top WLAN-Standard Wi-Fi 4 (802.11n)
WLAN Datentransferrate (max.) 300 Mbit/s
WLAN-Standards 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)

Design

Produktfarbe Schwarz
Anzeigelicht Ja
LED-Anzeigen Ja
Ein-/Ausschalter Ja
Produkttyp Tabletop-Router

Management-Funktionen

Web-basiertes Management Ja
WLAN-Multimedia (WMM)/(WME) Ja

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 98SE, Windows NT, Windows Vista, Windows XP
Unterstützte Linux-Betriebssysteme	Ja
Unterstützt Mac-Betriebssysteme	macOS

Anschlüsse und Schnittstellen

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	4
USB Anschluss	Nein
Speicherkartenslot(s)	Nein
Gleichstrom-Anschluss (DC)	Ja

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur	0 - 40 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 70 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	10 - 90%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	5 - 90%

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	LAN (RJ-45)
AC-Netzadapter	Ja
Schnellinstallationsanleitung	Ja
Schnellstartübersicht	Ja

Protokolle

DHCP-Client	Ja
DHCP-Server	Ja
Universal Plug and Play (UPnP)	Ja
Unterstützte Netzwerkprotokolle	IPv4, IPv6

Quality of Service (QoS) Support	Ja
Reset-Knopf	Ja
WPS Sicherheit per Tastendruck	Ja

WAN-Verbindung

Ethernet-WAN	Ja
DSL-WAN	Nein
SIM-Karten-Slot	Ja
3G/4G USB Modem-Kompatibilität	Nein
WAN-Verbindungstyp	RJ-45

Sonstige Funktionen

Mobile Netzwerkverbindung	Ja
Datenübertragungsgeschwindigkeit	11,54,300 Mbit/s
WLAN	
Bandbreite (erste)	2,4 GHz
Unterstützte WAN-Typ	RJ-45 SIM
Frequenzband	2.4 GHz
Rack-Einbau	Ja
xDSL-Verbindung	Nein

Mobiles Netzwerk

Mobilfunknetzgenerierung	4G
3G	Ja
4G	Ja
2G-Standards	Edge, GPRS, GSM
3G-Standards	HSPA+, UMTS
4G-Standard	LTE
Unterstützte GSM-Bandbreiten	850,900,1800,1900 MHz
Unterstützte UMTS-Bandbreiten	900,2100 MHz
unterstützte 4G-Bandbreiten	800,900,1800,1900 MHz

Sicherheit

Unterstützte Sicherheitsalgorithmen	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK
Firewall	Ja
Firewall	DoS, SPI Firewall, IP and MAC Address Binding
Gastzugang	Ja
Zugriffkontrollliste	Ja
Zustandsorientierte Paketüberprüfung (SPI)	Ja
DoS Attacken Prävention	Ja
Kontrolle durch Eltern	Ja
DMZ-Unterstützung	Ja
NEtzwerkadressenübersetzung (NAT)	Ja

Netzwerk

Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Schnittstellentyp Ethernet-LAN	Schnelles Ethernet
Ethernet LAN Datentransferraten	10,100 Mbit/s
Verkabelungstechnologie	10/100Base-T(X)

Netzstandard	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
Portweiterleitung	Ja
Port-Auslösung	Ja
Dynamisches DNS (DDNS)	Ja
Anzahl der Gastnetzwerke (2,4 GHz)	1
VPN-Server	PPTP VPN, IPSec VPN , OpenVPN
VPN-Passthrough	Ja
VPN Unterstützung	PPTP, L2TP, IPSec

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.