

---

# TL-MR6400 - Enrutador inalámbrico - WWAN - 802.11b/g/n - sobremesa - 802.11b/g/n - 2.4 Ghz 3/4G



SKU: TL-MR6400

Link: <https://www.mundicam.com/productos/networking/routers/routers-utp/tl-mr6400/>

## PRODUCT INFORMATION

**Marcas: 3191**

**Categorías: NETWORKING, Routers, Routers UTP**

**Etiquetas: TPLINK**

3 Puertos LAN 10/100Mbps

1 Puerto LAN/WAN 10/100Mbps

1 Puerto LAN/WAN 10/100Mbps

2 Antenas Wi-Fi Internas

2 Antenas 4G LTE Externas Desmontables

Estándares Inalámbricos IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

&nbsp;

### CARACTERÍSTICAS DE HARDWARE

Ports	3 puertos LAN de 10/100 Mbps, 1 puerto LAN / WAN de 10/100 Mbps, 1 ranura para tarjeta Micro SIM
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Botones	Botón WPS/Reset, Botón Wi-Fi On/Off y Botón Power On/Off
External Power Supply(EU)	9V/0.85A
Dimensiones	(6.85 x 4.9 x 1.32 in.) 174 x 124.5 x 33.5 mm
Tipo de Antena	2 antenas 4G LTE desmontables externas

### CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Estándares Inalámbricos	IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz
Frecuencia	2.4GHz
Tasa de Señal	300Mbps en 2.4GHz
Sensibilidad de Recepción	11g 54M: -74dBm 11n HT20: -71dBm

## CARACTERÍSTICAS INALÁMBRICAS

Potencia de Transmisión	11n HT40: -67dBm
Funciones Inalámbricas	CE: <20dBm(2.4GHz) Habilitar/Deshabilitar la Emisión Inalámbrica, WMM y Estadísticas Inalámbricas
WAN Failover	Si
Seguridad Inalámbrica	Encriptaciones 64/128-bit WEP, WPA/WPA2 y WPA-PSK/WPA2-PSK
Tipo de Red	4G: FDD-LTE Cat4 (800/900/1800/2100/2600 MHz), TDD-LTE (2300/2500/2600 MHz) 3G: DC-HSPA+/HSPA+/HSPA/UMTS (900/2100 MHz)

## CARACTERÍSTICAS DE SOFTWARE

Calidad de Servicio	WMM, QoS
Modo de Funcionamiento	Router 3G/4G y Router Inalámbrico
Gestión	Control de acceso, gestión local, gestión remota
Tipo de Conexión WAN	IP Dinámica/Estática/PPPoE/PPTP(Dual Access)/L2TP(Dual Access)
DHCP	Server, Client, DHCP Client List, Address Reservation
Reenvío de Puertos	Servidor Virtual, Port Triggering, UPnP y DMZ
DNS Dinámico	TP-Link DDNS, DynDns, NO-IP
VPN Pass-Through	PPTP, L2TP, IPsec
Control de Acceso	Controles parentales, control de gestión local, lista de hosts, control de acceso
Seguridad Firewall	Vinculación de direcciones DoS, SPI Firewall, IP y MAC
Protocolos	Soporta IPv4 e IPv6
Red de Invitados	1 Red de Invitados en 2.4GHz
VPN Server	PPTP VPN, OpenVPN
<b>OTROS</b>	
Certificaciones	CE, FCC, RoHS
Contenido del Paquete	Router 4G LTE Inalámbrico N a 300Mbps, TL-MR6400
Requisitos del sistema	Cable Ethernet RJ45 Fuente de Alimentación Guía de Instalación Rápida Microsoft Windows 98SE, NT, 2000, XP, Vista ™ o Windows 7, 8, 8.1, MAC OS, NetWare, UNIX o Linux Internet Explorer 11, Firefox 12.0, Chrome 20.0, navegador Safari 4.0 o superior, u otros navegadores habilitados para Java
Factores Ambientales	Tarjeta micro SIM Temperatura de Funcionamiento: 0?~40? (32? ~104?) Temperatura de Almacenamiento: -40?~70? (-40? ~158?) Humedad de Funcionamiento: 10%~90% sin condensación Humedad de Almacenamiento: 5%~90% sin condensación

## Antena

Antena desmontable (s)	Si
Cantidad de antenas	2
Tipo de antena	Externo
Características	
Certificación	CE, RoHS
Código de Sistema de Armomización (SA)	85176990
Características de administración	
Administración basada en web	Si
Botón de restaurar	Si
Calidad de servicio (QoS) soporte	Si
Seguridad por pulsador WPS	Si
Características de LAN inalámbrico	
Banda Wi-Fi	Banda única (2,4 GHz)
Estándar Wi-Fi	Wi-Fi 4 (802.11n)
Tasa de transferencia de datos WLAN (máx.)	300 Mbit/s
Wi-Fi estándares	802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)
Condiciones ambientales	

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 90%
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 70 °C
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Conexión	
Estándares de red	IEEE 802.11b,IEEE 802.11g,IEEE 802.11n,IEEE 802.3
Ethernet	Si
Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos	10,100 Mbit/s
Reenvío de puertos	Si
Tecnología de cableado	10/100Base-T(X)
Tipo de interfaz Ethernet LAN	Ethernet rápido
Conexión WAN	
Compatible con módem USB 3G / 4G	No
DSL WAN	No
Ethernet WAN	Si
Ranura para tarjeta SIM	Si
Tipo de conexión WAN	RJ-45
Control de energía	
Alimentación	CC
Corriente de salida	0,85 A
Voltaje de salida	9 V
Diseño	
Color del producto	Negro
Indicadores LED	LAN, Poder, WLAN
Interruptor de encendido/apagado integrado	Si
Tipo de producto	Router de sobremesa
Empaquetado	
Adaptador AC incluido	Si
Altura del paquete	70 mm
Ancho del paquete	307 mm
Cables incluidos	LAN (RJ-45)
Guía de configuración rápida	Si
Guía de instalación rápida	Si
Manual de usuario	Si
Peso del paquete	600 g
Profundidad del paquete	223 mm
Peso y dimensiones	
Altura	33,6 mm
Ancho	202 mm
Profundidad	163 mm
Protocolos	
Conectar y usar universal (UPnP, Universal Plug and Play)	Si
DHCP, cliente	Si
DHCP, servidor	Si
Protocolos de red compatibles	IPv4, IPv6
Puertos e Interfaces	
Enchufe de entrada de CC	Si
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	4
Puerto USB	No
Ranura(s) para tarjetas de memoria	No
Redes móviles	
3G	Si
4G	Si
Admite bandas 4G	800,900,1800,1900,2100,2600 MHz
Bandas UMTS apoyo	1900,2100 MHz
Estándar 4G	LTE
Estándares 3G	HSPA+,UMTS
Mobile network generation	4G
Requisitos del sistema	
Compatible con Mac	Si

---

Sistema operativo Linux soportado	Si
Sistema operativo MAC soportado	Si
Sistema operativo Windows soportado	Si
Seguridad	
Algoritmos de seguridad soportados	64-bit WEP,128-bit WEP,WPA,WPA-PSK,WPA2,WPA2-PSK
Cortafuegos	Si
Cortafuegos stateful	Si
Filtrado	Si
Filtro de dirección IP	Si
MAC, filtro de direcciones	Si
Prevención de ataques DoS	Si
Soporte DMZ	Si