Guía rápida de instalación



NOTA El modelo utilizado en esta guía a modo de ejemplo es el TL-MR3040. Si desea obtener información adicional acerca de la instalación, consulte la guía rápida de usuario en la caja.



Español





Componente	Descripción
Interruptor de encendido	Se utiliza para encender el router.
Puerto micro USB	Se emplea para conectar el adaptador de alimentación suministrado.
Botón de reset	Encienda el router, mantenga pulsado el botón de reset durante al menos 10 segundos. A continuación, el router se restaurará a los valores por defecto.
Puerto USB 3G	Se utiliza para conectar la tarjeta o módem 3G.
Puerto Ethernet	Se puede utilizar tanto para conexiones LAN de red local como WAN de banda ancha.

Español



LED	Estado	Descripción
	Fijo (verde)	La batería está cargada o el suministro de alimentación es normal.
() Alimentación	Fijo (naranja)	La batería está cargándose.
	Fijo (rojo)	La batería está baja, es necesario recargarla.
	Parpadeando (rojo)	La batería no funciona correctamente.
Ethernet	Fijo	El puerto Ethernet está activado, pero no se están transmitiendo datos.
	Parpadeando	El puerto Ethernet está transmitiendo datos.
0	Fijo	El modo inalámbrico está activado.
WLAN(red inalámbrica)	Parpadeando	Se están transmitiendo datos inalámbricamente.
	Fijo	Se ha identificado la tarjeta o módem 3G.
⊖Internet	Parpadeando	El router se encuentra conectado a Internet y está transmitiendo datos.

Españo



Conexión del hardware

Instalación de la batería



Levante y retire la cubierta inferior del router tal y como indica la flecha de la figura adjunta.





Inserte la batería tal y como indica la flecha de la figura y presione suavemente la batería hasta que encaie en su lugar.



A continuación, coloque la tapadera trasera y pulse el botón de encendido situado a la izquierda para encender el router.



NOTA No le recomendamos que utilice el dispositivo sin tener instalada la hatería.

Conexión del dispositivo

Modo router 3G (por defecto)

En este modo, el TL-MR3040 está conectado a un módem 3G USB y comparte inalámbricamente la conexión a Internet entre varios usuarios



Modo router cliente WISP

En este modo, el the TL-MR3040 está conectado inalámbricamente al proveedor de acceso y puede compartir la conexión a Internet entre varios usuarios.



Modo router de viale (AP)

En este modo, el TI-MR3040 está conectado a la red mediante un cable y convierte la conexión fija a Internet en una inalámbrica de modo que pueda compartirse entre varios usuarios.

Modo router inalámbrico

En este modo, el TL-MR3040 está conectado a un módem DSL o cable y funciona como router inalámbrico. De este modo, la conexión a Internet puede ser compartida entre varios usuarios. En este caso, el puerto Ethernet del TL-MR3040 se emplea para el

acceso WAN de banda ancha.

NOTA En el modo estándar de punto de acceso (AP), el TL-MR3040 ofrece tres modalidades adicionales de funcionamiento: repetidor, cliente o bridge. Por favor, consulte el manual de usuario contenido en el CD de utilidades para obtener más información.

Red por cable

н







En esta explicación se toma como ejemplo una conexión de red inalámbrica. Por favor, asegúrese de que el modo inalámbrico está activado en el dispositivo.

Windows XP



🚺 Haga clic sobre el icono 式 situado en la parte inferior del escritorio.

Haga clic sobre la opción Actualizar lista de redes y seleccione el identificador SSID (nombre de la red) del TL-MR3040. Haga clic en Conectar.



Windows 7



Haga clic sobre el icono situado en la parte inferior del escritorio.

Haga clic en el botón de actualización y seleccione la red a la que desea conectarse. Haga clic en Conectar.

No conectado	÷2	ń
Hey consistent dependent		
Wireless Network Connection 5	^	
test	đ	
TP-UNCPOD(81,3040,130919	đ	
IZ Corectorautamá	ar.	
1P-LINE_408CF2	đ	
1000	34	
root_ap_743	34	
19-12-8, 6284.65	34	
Abrie Centro de redes y recursos comp	ertidos	

MAC OS

Haga clic sobre el icono situado en la parte derecha de la barra superior.

Asegúrese de que el estado del dispositivo es "Airport activado". seleccione el identificador SSID (nombre de la red) correspondiente al TL-MR3040 y haga clic en él.



Tableta o smartphone

Acceda a la configuración Wi-Fi de su tableta o smartphone y seleccione el identificador SSID del TL-MR3040.

Al Fi setlegs
Network notification
TP-LINK_POCKET_3040_47FE90
TP-LINK_A40052 Secret with View Web 251

Android

-	4,0.00	
danings	NLAA harannin	
Appendix (1997)		-
Kin TURFOUTS:	0.0	
and a second second	State (Metal)	
d boston bonne 🛛 🖓	7 TPUMA PARAT INSUITTING	• 0
Brightman & Hadpaper	Thum. KODM	¥.0
A Real Provestories	PLM St	17.0
a terres	Dia.	
3 Gent	and in , and Restorms	67





NOTA EI SSID por defecto de la red es TP-LINK_POCKET_3040_xxxxx.

(donde xxxxx son los seis últimos caracteres de la dirección MAC del router.)

Españc



Configuración del router

Ana el navegador, escriba 192.188.0.1 en la barra de direcciones y pulse Intro. Seguidamente, se le solicitará un User Name (nombre de usuario) and Password (contraseña). Introduzca admin en ambos campos. Pulse en Aceptar para acceder a la página de configuración del router.



Si es la primera vez que accede a la configuración, haga clic en Quick Setup y siga las instrucciones adjuntas.

- Elija el modo de funcionamiento y a continuación pulse sobre Next. En la explicación se toma como ejemplo la configuración en modo router 3G.
- Elija el tipo de acceso en Internet Access (acceso a Internet) y pulse sobre Next. Se recomienda que seleccione 3G Only.
- 3) Selectione su location y Mobile (SP: Si no encuentra su ubicación en la lista desplegable, marque las pociones "Set the Dial Number, APN, Username and Password manually" para introducir manualment estos parámetros de acuredo con la información que le haya proporcionado su proveedor de acceso. A continuación haga clic en Nact.
- 4) Introduzca los parámetros inalámbricos y pulse sobre Next. Se recomienda que modifique el nombre del identificador SSID y configure los parámetros Security Type/Password desde esta pantalla.
- NOTA El modo de acceso del nouter por defecto es 36 Router (router 36). Si dessa utilizar otros modos, seleccione Operation Mode tal y como se muestra en la imagen adjunta y haga cil: en Save. Consulte el manual de usuario incluido en el CD de utilidades si desea obtener más información acerca de cada uno de los modos.

The router provides some operation modes for soa to choose	
(a) 26 Final or Blocks	
C Wireless Roater Mode	
C Standard RP Mode	
WSP Cleat Faster Hode	

Si se reinicia el router, deberá conectarse de nuevo a la red siguiendo las instrucciones descritas en el Paso 3 Conexión a la red. **Resolución de problemas**

¿Qué puedo hacer si se muestra el mensaje "Unknown Modem" (módem desconocido)?

- Asegúrese de que la tarjeta o módem USB 3G está incluido en la lista de equipos compatibles: http://www.tp-link.com/common/?3g
- Si la tarjeta o módem 3G USB está incluido en la lista, pero se muestra el mensaje "Unknown Modem", por favor, visite nuestro sitio web, descargue la versión más reciente del firmware y actualice el router.
- Si tras actualizar el firmware a la versión más reciente la tarjeta o módem sigue sin funcionar correctamente, por favor, contacte con nuestro equipo de soporte técnico.

¿Qué puedo hacer si no consigo acceder a internet a pesar de que el módem 3G USB ha sido reconocido?

- Compruebe que la tarjeta SIM/UIM se encuentra instalada correctamente en la tarjeta o módem 3G.
- Conecte la tarjeta o módem 3G directamente al ordenador y deshabilite la petición del PIN utilizando para ello la utilidad de configuración del módem.
- Compruebe que la conexión a Internet funciona correctamente desde el ordenador.
- Consulte con su proveedor cuál es el número de acceso y punto de acceso a red (APN) y modifique los parámetros manualmente si es necesario.

3. ¿Qué debo hacer para actualizar el firmware?

1) Estamos continuamente probando los nuevos modelos de módem 3G que se larzan al mercado con el fin de lograr el máximo neivel posible de compatibilidad posible entre nuestros routers 3G y los dispositivos 3G USB existentes. Le recomendamos que descargue el fimware más reciente desde nuestro sitio web para asegurar un correcto funcionamiento de nuestros equipos:

http://www.tp-link.com/en/support/download.aspx

 Acceda al menú "System Tools"—"Firmware Upgrade" para actualizar el firmware del router a la versión más reciente.

3 años de garantía



Español