

Explicación del LED

Power (LED de Encendido)

Encendido: El extensor está encendido. Parpadeando: El extensor está encendiendo. Apagado: El extensor está apagado.

Signal (LED Indicador de Señal)

Azul Sólido: El extensor está conectado la red inalámbrica de su router y se encuentra en una ubicación adecuada. Rojo Sólido: El extensor está experimentando mala potencia de la señal. Intente relocalizarse más cerca a su router. Azul Parpadeando: La conexión WPS se está estableciendo. Apagado: No está establecida ninguna conexión inalámbrica.

Opción UNO: Su router soporta WPS (Wi-Fi Protected Setup - Configuración de Wi-Fi Protegida). El botón WPS de un router puede parecerse a uno de estos: 👔 | 📭 | 💱 .

Opción DOS: Su router no soporta WPS o no está seguro.

Guía de Rápida Instalación

Configuración Rápida usando el Botón WPS Opción UNO



Relocalizar

- 1 Conectar el extensor aproximadamente a la mitad del camino entre su router y la zona sin recepción de Wi-Fi. La ubicación que seleccione debe estar dentro del rango de la red host.
- Espere hasta que el LED de Señal se encienda azul sólido. De 2 no ser así, relocalícelo más cerca del router para lograr una mejor calidad de la señal.



(::);Disfrute!

La red extendida comparte el mismo nombre y contraseña de la red inalámbrica que el de su red host.



Adaptador de Entretenimiento

El extensor puede ser usado como un adaptador inalámbrico para conectar cualquier dispositivo Ethernet únicamente como un reproductor de Blu-ray, consola de juegos, DVR, o smart TV a su red Wi-Fi. Primero, conecte el extensor a su router usando la Opción UNO o la Opción DOS, después conecte el extensor a su dispositivo Ethernet únicamente mediante un cable Ethernet



App Tether de TP-Link

La app Tether proporciona una forma simple e intuitiva para acceder, manejar su extensor usando sus dispositivos iOS o Android.

ลโ Encender / apagar los LEDs

```
Configurar el Extensor
```

actuales

Modificar las configuraciones

Bloquear dispositivos no =O aceptados

1. Descargue la app Tether desde la Tienda de Apple App o la Tienda de Google Play ¿Cómo 2. Asegúrese que su dispositivo esté conectado inalámbricamente al extensor o al router hos comenzar? 3. Ejecute la app y comience a administrar su red extendida.





Preguntas Frecuentes

- P1. ¿Por qué no puedo acceder a la página de inicio de sesión después de ingresar a http://tplinkrepeater.net en el navegador?
- · Asegúrese que su computadora esté conectada a la red extendida.
- Asegúrese que su computadora esté configurada para obtener una dirección IP y la dirección del servidor DNS automáticamente.
- Use la dirección IP para tener acceso al extensor. El IP predeterminado es 192.168.0.254. Si el extensor se ha conectado al router, debe ir a la lista de clientes DHCP de su router para obtener la dirección IP actual del extensor.
- Reiniciar el extensor y conectar a su red inalámbrica. Ingresar http://tplinkrepeater.net o http://192.168.0.254 en el navegador de internet y presione Enter.

P2. ¿Cómo reinicio el extensor?

• Con el extensor encendido, use un alfiler para presionar el botón de RESET (REINICIAR). El LED se apagará momentáneamente, y después suelte el botón.

- P3. ¿Por qué el LED de Señal no se enciende de color sólido después que completé la Opción DOS?
- Puede que haya ingresado la contraseña Wi-Fi incorrecta de su red host durante la configuración. Inicie sesión en la página de administración a través de Internet del extensor para revisar la contraseña e intente de nuevo.
- El extensor puede estar fuera de rango. Si aún no funciona, reinicie el extensor y realice la tarea de configuración paso a paso de nuevo.
- P4. ¿Habilité un filtro MAC inalámbrico, control de acceso inalámbrico o lista de control de acceso (ACL) en mi router. ¿Qué debo hacer antes de configurar y usar el extensor?
- Si ha habilitado esas características de su router host, podría ser necesario que las deshabilite primero, y después siga la Opción UNO o la Opción DOS para completar la configuración.