

Operation Mode	Wireless Setting	Network Setting	Finish
Confirm the configuration you have set. If anything is wrong, please go BACK to reset. It's recommended to take a note of these settings that you'll need later for reference.			
Wireless Setting			
Operation Mode:	Client		
Wireless Name of Root AP:	TP-LINK_010618		
MAC of Root AP:	00-1D-0F-01-06-18		
Wireless Security Mode:	No Security		
Network Setting			
Login Account:	admin / admin		
LAN IP Address:	192.168.0.254		
DHCP Server:	Disabled		
<input type="button" value="Save"/> Save these settings as a text file for future reference			
<input type="button" value="Back"/> <input type="button" value="Finish"/>			

PASO 5:

Pruebe la conexión desde su PC o conecte el Access Point, mediante un cable de Red, al dispositivo elegido. Si la configuración ha sido correcta, la conexión deberá ser satisfactoria.

Solución de problemas:

1. No puedo conectarme a mi señal con el Access Point:

- Verifique que la contraseña introducida en la configuración del Access Point haya sido la misma de su señal inalámbrica original.
- Reseteo el equipo presionando el botón **Reset** durante 10 segundos y configúrelo nuevamente colocando la contraseña correcta.
- Ubique el Access Point en un lugar con menos obstáculos, para tener una mejor recepción de señal.

2. No puedo acceder a la configuración del Access Point:

- Verifique que su computadora esté configurada para obtener direcciones IP automáticamente.
- Verifique que el cable de Red esté conectado correctamente a la PC; si el cable no hace conexión, reemplácelo.
- Devuelva el equipo a sus valores de fábrica presionando el botón **Reset** del lado posterior durante 10 segundos e intente ingresar nuevamente a la configuración.
- Si no funcionan ninguno de estos pasos, comuníquese con nuestro Centro de Soporte Técnico.

No te dejes sorprender! Exige estos sellos en tu caja



✓ 5 años de garantía

✓ Call Center

✓ Soporte técnico

SOPORTE TECNICO TP-LINK:

Call Center (Lima): 715 1640, Provincias: 0800-77-2-77

Lunes a Sábado: de 9 am. a 9pm.

Domingos: de 10 am. a 5 pm.

CENTRO DE SOPORTE Y GARANTÍAS:

Teléfono: 628 1796

Email: backoffice@kroton.com.pe

Av. Garcilaso de la Vega 1251

Galería Compuplaza, Stand 148 - Lima

Lunes a Sábado: de 10 am. a 7 pm.

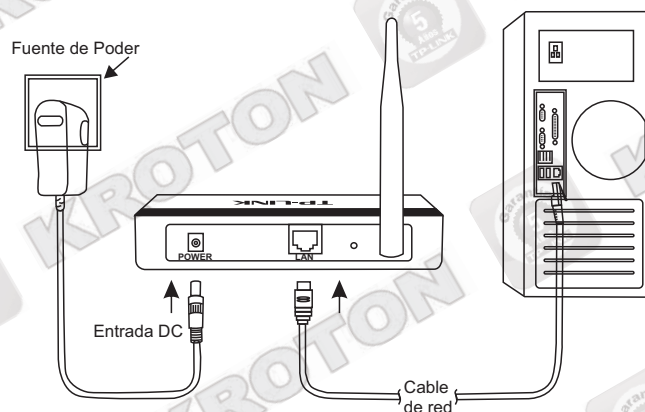
TP-LINK

Tu opción más confiable

MANUAL DE CONFIGURACIÓN RÁPIDA ACCESS POINT EN MODO CLIENTE Modelos: TL-WA801ND V2

PASO 1:

Conecte al Access Point a su computadora mediante un cable de red (UTP-RJ45) y a la energía eléctrica mediante la fuente de poder.



PASO 2:

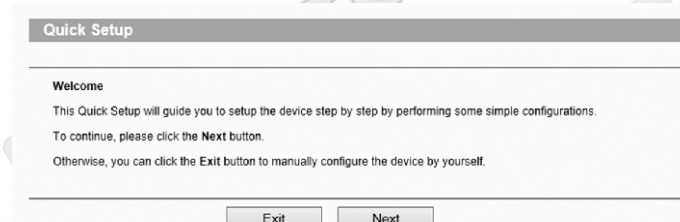
Una vez conectado el Access Point a su computadora, abra una ventana de explorador de Internet (Internet Explorer, Mozilla, Chrome o cualquier otro navegador) y en la barra de Dirección escriba:

http://192.168.0.254

Se le pedirá un nombre de Usuario y Contraseña que para ambos casos es **admin**.



A continuación aparecerá el menú de configuración rápida, haga clic en **Next**:



PASO 3:

En la siguiente pantalla, seleccione la opción **Client** y haga clic en **Next**:

Operation Mode

Wireless Setting

Network Setting

Finish

Please select the proper operation mode according to your needs:

☐ Access Point

- Transform your existing wired network to a wireless network.

☐ Multi-SSID

- Create multiple wireless networks to provide different security and VLAN groups.

☐ Repeater(Range Extender)

- Extend your existing wireless coverage by relaying wireless signal.

☐ Bridge with AP

- Combine two local networks via wireless connection.

☒ Client

- Acting as a "Wireless Adapter" to connect your wired devices (e.g. Xbox/PS3) to a wireless network.

Back

Next

Luego haga clic en **Survey**:

Operation Mode

Wireless Setting

Network Setting

Finish

Repeater Mode:

☒ Universal Repeater

☐ WDS Repeater

Wireless Name of Root AP:

(also called SSID)

MAC Address of Root AP:

Survey

Click Survey button to scan the wireless networks, and choose the target one to setup.

A continuación aparecerá la lista de Redes Inalámbricas disponibles. Cada señal inalámbrica muestra su nombre (SSID), su intensidad (dB) y su tipo de seguridad. En esta ventana, identifique el nombre de su Red Inalámbrica y haga clic en **Connect**:

AP List

AP Count: 18

ID	BSSID	SSID	Signal	Channel	Security	Choose
1	C0-4A-00-EC-D1-ED	ADSL_2.4GHz_ECD1ED	1dB	1	WPA2-PSK	Connect
2	0A-1D-09-1F-A8-7A	EPSON	7dB	1	OFF	Connect
3	E8-3F-4F-CA-AE-74	PORFIRIO	8dB	1	WPA-PSK	Connect
8	D8-5D-4C-A4-17-60	KROTON WIFI	39dB	6	WPA/WPA2-PSK	Connect
18	00-26-99-8E-E7-B5	ITLWLIM	12dB	11	WPA2-PSK	Connect

Nota: Para una conexión satisfactoria, se recomienda que la intensidad de recepción sea mayor a 20dB.

El nombre de la señal seleccionada se copiará en el cuadro correspondiente de la ventana anterior.

Operation Mode

Wireless Setting

Network Setting

Finish

Repeater Mode:

☒ Universal Repeater

☐ WDS Repeater

Wireless Name of Root AP:

KROTON WIFI

(also called SSID)

MAC Address of Root AP:

D8-5D-4C-A4-17-60

Survey

Click Survey button to scan the wireless networks, and choose the target one to setup.

Si la señal seleccionada tiene la seguridad activada, escriba dicha contraseña en el recuadro **Wireless Password**.

Ejemplo:

Contraseña WPA-PSK / WPA2-PSK (8 o más caracteres):

Region:

United States

Warning:

Ensure you select a correct country to comply local law. Incorrect settings may cause interference.

Wireless Security Mode:

Most Secure(WPA/WPA2-PSK)

All security settings, for example the wireless password should match the root AP/router.

Wireless Password:

password

You can enter ASCII characters between 8 and 63 or Hexadecimal characters between 8 and 64.

Back

Next

Contraseña WEP (5 ó 10 Caracteres):

Region:

United States

Warning:

Ensure you select a correct country to comply local law. Incorrect settings may cause interference.

Wireless Security Mode:

Secure(WEP)

All security settings, for example the wireless password should match the root AP/router.

Auth Type:

open

Key Format:

ASCII

WEP Index:

1

Wireless Password:

12345

Back

Next

Nota: La contraseña debe ser exactamente igual a la de su señal inalámbrica original. Asegúrese de que la contraseña sea la correcta antes de continuar con este paso. Las contraseñas utilizadas en este manual son solo un ejemplo.

Finalmente haga clic en **Next**.

PASO 4:

En la siguiente pantalla podrá configurar la Dirección IP del Access Point y la contraseña de acceso al equipo. Le recomendamos configurar estas opciones según la siguiente imagen:

Operation Mode

Wireless Setting

Network Setting

Finish

DHCP Server:

☒ Disable

☐ Enable

In most of the cases your root AP/router has enabled DHCP server function, we highly recommended that you disable DHCP server function on this device to void any unpredictable problems.

IP Address:

192.168.1.254

Subnet Mask:

255.255.255.0

We recommend you configure this AP with the same IP subnet and subnet mask, but different IP address from your root AP/router.

Change the login account:

☒ NO

☐ YES

Back

Next

Nota: Recomendamos colocar la Dirección IP 192.168.1.254 ya que está acorde a la mayoría de servicios de Internet actuales. Ud. puede configurar cualquier dirección IP según crea conveniente.

Luego, haga clic en **Next**.

En la siguiente ventana se muestra un resumen de la configuración realizada.

Haga clic en **Save** si desea guardar dicha configuración en un archivo de texto.

Si desea corregir algún paso de la configuración realizada, haga clic en **Back**.

Finalmente, para aplicar la configuración haga clic en **Finish**.

El Access Point se reiniciará y de esta manera quedará concluida la configuración.