

ACINT302

REPETIDOR



Wireless AC1200

Descripción

Como extensor de señal WiFi, el repetidor puede expandir su señal WiFi sin usar ningún cable, lo que reduce los problemas de cableado.

El repetidor debe poder recibir la señal WiFi situándolo dentro del alcance de trabajo normal de su router.



Configuración como repetidor WiFi

1.- Conecte el repetidor a una toma de corriente y espere a que parpadee el led indicador de encendido.

2.- Abra los aiustes de red inalámbrica WiFi de su teléfono inteligente u ordenador y conéctelo a la red inalámbrica con nombre SSID "WiFi 2.4G pro XXX" o "WiFi 5G pro XXX". Dependiendo del sistema operativo de su smartphone, aparecerá la página de autenticación de inicio como se muestra en la figura o una notificación pidiendo iniciar sesión en la red WiFi seleccionada para acceder a ella.

\bigcirc	Extender WiFi Settings Extend the signal of you home WiFi network, through the wall	
	User Login	
Languaje: English		
	LOGIN	

3.- Haga clic en "LOGIN". En la siguiente pantalla, seleccione el modo "Repeater Mode Settings" parar a la configuración del repetidor.



4.- Al seleccionar este modo, aparecerá la siguiente pantalla donde seleccionará la red WiFi que quiere conectar al repetidor (su red WiFi) o podrá añadir una red concreta.



5.- Una vez seleccione la red WiFi, aparecerá la siguiente pantalla, donde verá el nombre de su red WiFi v se le solicitará su contraseña. Si quiere cambiar el nombre de la extensión puede introducir el nuevo nombre según se ve en las imágenes siguientes.



6.- Pulse sobre "NEXT" para acceder a la siguiente pantalla que muestra un resumen de la configuración y después pulse "FINISH" para terminar la configuración.

Extend the signal of you home WiFi network, through the wall				
Expanded WiFi:				
2G Extended SSID:	-2.4G-ext			
5G Extended SSID:	-5G-ext			
Extended password:				
Note: If you need to reset the WiFi si device to factory settings.	gnal extender, please restore the			

Nota: Si desea resetear el extensor de señal WiFi, por favor, restaure el dispositivo a los ajustes de fábrica. Esto también deberá hacerlo si quiere configurarlo de nuevo y que el dispositivo haga la función de punto de acceso.

Configuración como punto de acceso (AP)

1.- Siga los pasos 1y 2, previamente descritos en la anterior configuración, y a continuación seleccione "AP Mode Settings".



2.- Al seleccionar "AP Mode Settings" verá la siguiente pantalla:

$\widehat{}$	Extender WiFi Settings Extend the signal of you home WiFi network, through the wall			
AP Mode Settings				
	2G SSID	WiFi 2.4G pro_B0EAB6		
	5G SSID	WiFi 5G pro_B0EAB6		
	WiFi Password			
	ВАСК	NEXT		

Puede modificar el nombre de la nueva red WIFI del dispositivo, establezca una contraseña para acceder a la nueva red WIFI (AP Password) pulse sobre "NEXT". 3.- Al seleccionar "AP Mode Settings" verá la siguiente pantalla:

Extender WiFi Settings Extend the signal of you home WiFi network, through the wall				
	\mathbf{D}			
2G SSID:	WiFi 2.4G pro_B0EAB6			
5G SSID:	WiFi 5G pro_B0EAB6			
WiFi password:	1234567890			
Note: If you need to reset the WiFi signal extender, please restore the device to factory settings.				
Fir	nish			

Nota: Para que los dispositivos conectados a este punto de acceso tengan acceso a internet, deberá conectar el repetidor a su router mediante un cable para redes LAN con conectores RJ45.

Eliminación del producto 🗵

Los productos eléctricos no deben desecharse con los residuos domésticos, le recordamos que el usuario está obligado por ley a depositar los aparatos eléctricos y electrónicos en los puntos limpios de su comunidad. Por favor, consulte con su autoridad local o minorista para obtener los consejos de reciclaje. Al desechar de este modo sus aparatos contribuye en gran manera a la conservación del medio ambiente, gracias.