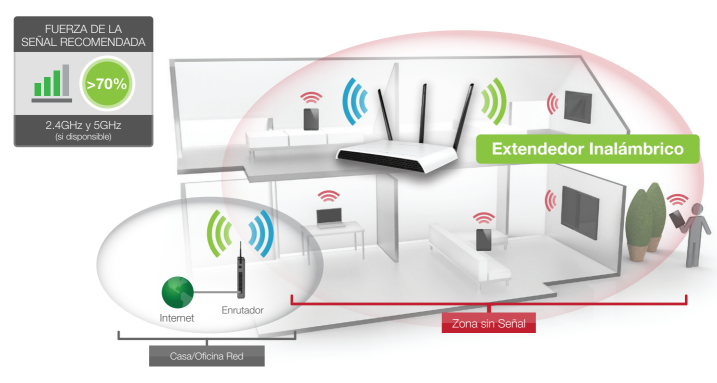
### ? ¿TIENEN PREGUNTAS? Numero: 888-573-8820 o +1-909-217-3168 Email: techsupport@ampedwireless.com Web/online chat: www.ampedwireless.com/support

# ALTA POTENCIA AC1750 WI-FI EXTENDEDOR

# **RE1750A**

Encuentre una Posición de Óptima entre su Enrutador Inalámbrico y su Zona Muerta Inalámbrica



LEA PRIMERO



numeros correspondientes.



AmpedWireless - Windows Internet Explore

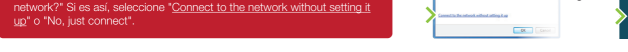
🕝 🔛 🔻 🔊 http://setup.ampedwireless.com AmpedWireless

- | № | → | × |

Connecte las tres antenas incluidas a sus



Atención usuarios de Windows: Un mensaje puede aparecer preguntando: "Do you want to set up your





Escriba la dirección web de configuración en su navegador:

Habra su Navegador de Internet



Desconecte su PC de todas las redes Wi-Fi.

SI TIENE PROBLEMAS DE ACCESO AL MENÚ WEB...

Welcome to the Dashboard

Click Scan to find a Wi-Fi network to extend

Bienvenido al Tablero de Información

Conecte un cable de red (no incluido) entre el PC y el Extendedor.

Abra su navegador web y vaya a http://setup.ampedwireless.com otra vez.

Connection to Home Network 5.0GHz Status: Not Connected 2.4GHz Status: 5.0GHz Wireless SSID: 2.4GHz Wireless SSID: Not Available 5.0GHz Security Key: 2.4GHz Security Key: 5.0GHz Signal Strength: 2.4GHz Signal Strength 5.0GHz Gateway IP: Busque una Red Inalámbrica para Amplificar Select a Network to Extend Select your network and click Next below 5.0GHz Home Network 2.4GHz Home Network Home Network Ch. Security Signal Home Network Ch. Security Signal

6 WEP-128 98% O Amped\_Wireless\_13

8 WPA/WPA2 86% Amped\_Wireless\_16

6 WPA 81% O Amped\_Wireless\_17

Amped\_Wireless\_Main

Amped\_Wireless\_01

Amped\_Wireless\_02

O Amped\_Wireless\_03

Resalte y seleccione la(s) red(es) inalámbrica(s)

conexión más fiable.

des lentas o perdidas de conexión.

Conexiones de señal pobre pueden causar velocida-

Extendedor de Alcance más cerca al enrutador y repita el escaneado, ya que puede estar fuera de alcance.

doble banda, seleccione AMBOS nombres de red,

Señal Recomendada

Seleccione la red inalámbrica con

una intensidad de 70% o mayor para

que desea repetir. Si tiene un enrutador de

2.4GHz y 5GHz.

>70%

2 WEP-128 94%

3 WPA/WPA2 90%

6 WPA 84%

89%

El Tablero de Información le proporcionará el

estado actual del Extendedor de Alcance.

Haga clic en Scan para encontrar redes

disponibles que desea ampliar.

### 10 WPA2 69% Amped\_Wireless\_18 Amped\_Wireless\_05 10 WPA2 83% Haga clic en Next para continuar. O Amped\_Wireless\_06 1 WEP-64 67% O Amped\_Wireless\_19 1 WPAWPA2 80% O Amped\_Wireless\_07 7 None Si no ve las redes inalámbricas deseadas, mueva el Amped\_Wireless\_08 8 WPA/WPA2 64% Amped\_Wireless\_21 8 WPA/WPA2 60%

89% Amped\_Wireless\_15



Si su red(es) inalámbrica doméstica(s) cuenta con

seguridad activada, deberá introducir la clave de seguridad aquí. Si seleccionó una red de banda

doble para amplificar, usted tendrá que introducir

Si su red(es) inalámbrica doméstica(s) no tiene habilitada la seguridad, deje en blanco el campo

ambas claves de seguridad aquí.

de seguridad.

Configurar las Opciones para las Redes Extendidas



The connection check will complete in 30 seconds

Conéctese a la Nueva Red Extendida

domés-tica, el asistente le copiara el SSID y la clave de seguridad de su red doméstica. El SSID de la extendida tendrá un "\_RE" al final de su nombre. Por ejemplo: Home\_Network\_RE

Los IDs de sus redes extendidas son:

Durante el proceso de conteo regresivo, el Extendedor de Señal se reiniciará y desconectará

la conexión Wi-Fi. En este momento, tendrá que

NO SALGA NI ACTUALIZE ESTA PÁGINA

Permita que la cuenta atrás complete y el mago le desviará automáticamente al siguiente paso.

# Select your operating system for instructions: Windows 8

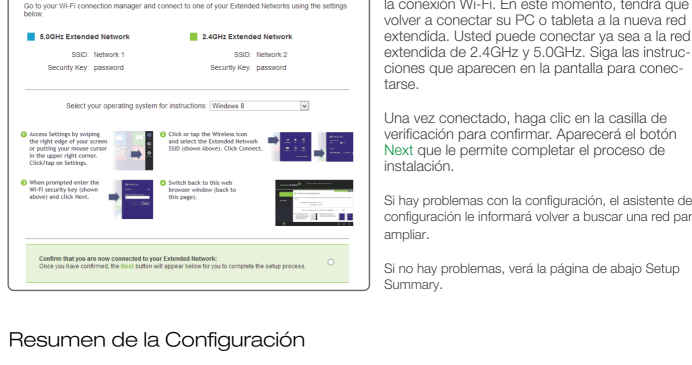
Congratulations, the Range Extender is now successfully connected to your Home Network

Print this page for your records: Print

Set a login and password for the web menu: Set Login

Connect to your Extended Network

Setup Summary



Una vez conectado, haga clic en la casilla de verificación para confirmar. Aparecerá el botón Next que le permite completar el proceso de instalación.

configuración le informará volver a buscar una red para Si no hay problemas, verá la página de abajo Setup

Felicidades, el extensor de alcance es ahora con-

figurado correctamente. Ahora los ajustes están aplicados. Ahora puede conectar dispositivos adicionales

directamente al puerto de red en el panel posterior del Extendedor. Si tiene algún problema en cualquier momento durante

Web/ online chat: www.ampedwireless.com/support

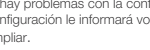
técnico de Amped Wireless: Numero: 888-573-8820 Email: techsupport@ampedwireless.com

el proceso de instalación, Llame a nuestro suporte

Si aún no ha colocado el Extendedor en una ubicación óptima, puede hacerlo ahora.

Todos los ajustes del Extendedor se han salvado y puede desconectarlo con seguridad para ser reubicado.











La conexión a la red 5GHz requiere que usted tenga un adaptador de red compatible con 5GHz.

Windows 8

**iPhone** 

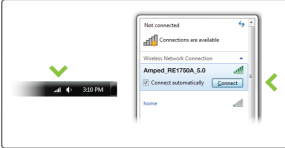
utilice "wireless".

General

# Cómo Conectar su Equipo Inalámbrico a el Extendedor

## Windows 7 & Vista

Haga clic en el icono de Wireless para ver redes inalámbricas disponible (para Vista, oprima Start > Connect To). Seleccione la red Amped\_RE1750A\_2.4 o Amped RE1750A 5.0 y haga clic en. Cuando le pida la contraseña utilice "wireless".



Toque en el icono de Settings, seleccione

Wi-Fi, y seleccione la red Amped RE1750A 2.4 o

Amped RE1750A 5.0. Cuando le pida la contraseña

Pase en desde el borde derecho para acceder a

Amped RE1750A 2.4 o Amped RE1750A 5.0.

Cuando le pida la contraseña utilice "wireless".

el icono de Wi-Fi, y seleccione la red

la barra de encantos, pulse en Settings, seleccione

### Presione el icono de Wi-Fi para ver las redes inalámbricas disponibles. Seleccione la Red Amped\_RE1750A\_2.4

Mac OS X

o Amped\_RE1750A\_5.0 para unirse a la red. Cuando le pida la contraseña utilice "wireless". (Charged) Fri 11:50 F



# Tableta iPad

- A. Pulse el botón "Home" para llegar a la página principal. B. Pulse el icono "Setting" de la aplicación. C. Pulse "Wi-Fi" para entrar en la configuración de Wi-Fi
  - D. Toque el campo "On/Off" del selector en la posición "On"
  - E. En "Wi-Fi networks," seleccione: Amped\_RE1750A\_2.4 o Amped\_RE1750A\_5.0 F. Cuando lo indique utilice la contraseña: "wireless"
  - Tableta Android
  - A. Pulse en el menú "Apps" en la pantalla de la tableta. B. Localice y pulse el icono de aplicación de "Settings".

## C. Bajo "Wireless & networks," oprima "Wi-Fi settings".

- D. Toque en la casilla Wi-Fi para activar y buscar la red Wi-Fi. E. En "Wi-Fi networks," seleccione:
- Amped\_RE1750A\_2.4 o Amped\_RE1750A\_5.0 F. Cuando lo indique utilice la contraseña: "wireless"
- Wi-Fi Protected Setup (Presione un botón para hacer la programación)

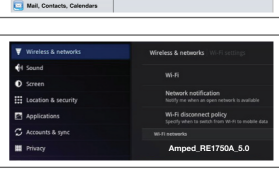
software suministrado para el adaptador inalámbrico.

Si su dispositivo Wi-Fi tiene el sistema de un-toque WPS lo puede usar para conectar al Extendedor. Man-

### Wi-Fi se a Network.. Amped\_RE1750A... 🔒 🗢 😥



Amped\_RE1750A\_5.0 Ask to Join Networks





Usando las Características de su Extendedor

de BoostBand y características avanzadas de seguridad, todos los cuales pueden accederse a través del menú de la web: **BOOSTBAND**™ Tecnología

El Extendedor de alcance está equipado con muchas características de gran alcance como la tecnología



realizar con los sellos de tiempo y horarios correctos tendrá que configurar su reloj del sistema. Para ello, ir bajo Management y acceda a la ficha System Clock Current Time: 8 Month 12 Day 2011 Year para sincronizar con el tiempo de la computadora. 12 Hour 26 Minute 22 Sec

Al fin de tener acceso a los horarios y registros a

Otras Funciones del Extendedor Como Reinicializar el Amplificador de Señal a Configuraciones Predeterminadas



Sync with your computer: Sync

### (lado izquierdo): More Settings > Management > Save/Reload Settings Seleccione el Reset Settings to Default botón. Acceder al botón de Reset físico en el panel posterior del Amplificador de

y haga clic en la ficha de USB Storage.

botón.

volver a la configuración predeterminada de fábrica:

Cómo Compartir Dispositivos de Almacenamiento USB Conecte un dispositivo de almacenamiento USB al puerto USB del panel posterior.

Señal.Mantenga pulsado el botón de reinicio durante cinco a diez (5-10) segundos. Puede que tenga que utilizar un lápiz u otro pin para acceder al

Siga las instrucciones para configurar las opciones para compartir su dispositivo de almacenamiento USB entre los usuarios conectadoslocalmente. Electricidad y Luces LED Encendido/Apagado

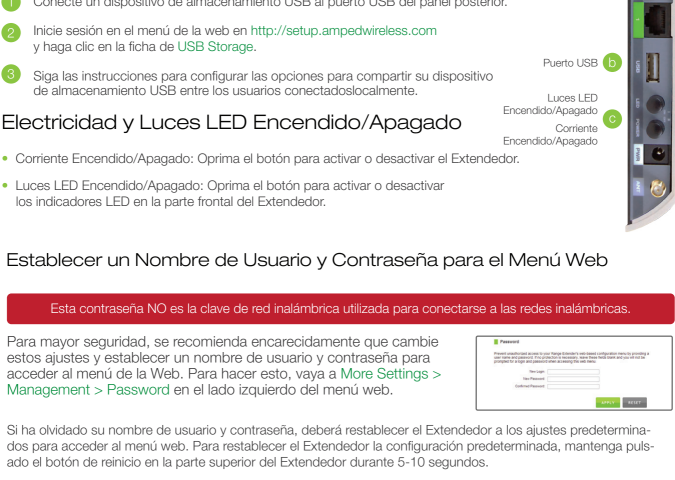
Para mayor seguridad, se recomienda encarecidamente que cambie estos ajustes y establecer un nombre de usuario y contraseña para acceder al menú de la Web. Para hacer esto, vaya a More Settings >

Management > Password en el lado izquierdo del menú web.

reinicie, abra el navegador web y vuelva a intentarlo.

Inicie sesión en el menú de la web en http://setup.ampedwireless.com

 Luces LED Encendido/Apagado: Oprima el botón para activar o desactivar los indicadores LED en la parte frontal del Extendedor. Establecer un Nombre de Usuario y Contraseña para el Menú Web



### Enrutadores inalámbricos operan en los canales inalámbricos específicos para evitar interferencias con redes vecinas. Algunos enrutadores inalámbricos están configurados para buscar automáticamente el mejor canal inalámbrico. Un corte de energía, o un simple reinicio, pueden hacer que el enrutador inalámbrico pueda cam-

biar el canal inalámbrico y hacer que el Extendedor se desconecte de su red inalambrica. Después de un minuto o dos el Extendedor se volverá a conectar automáticamente a la red doméstica con la nueva configuración. Sin embargo, si por alguna razón no es así, basta con acceder a menú web del Extendedor, abra el explorador web y acceder, http://setup.ampedwireless.com. Si la página no se carga, intente restablecer el Extendedor manteniendo pulsado el botón de reinicio en el panel posterior de cinco a diez segundos. Después de que el Extendedor se

Cuando aparezca el menú web, ejecute o través el Asistente de Configuración para volver a configurar la conexión a su red doméstica. Para evitar que el problema de cambio de canal se produzca en el futuro, puede iniciar sesión en el menú web del enrutador y configurar el canal inalámbrico de automático a un número de canal estático. Usted

Apagones, Reiniciando el Enrutador y Cambios de Canal

tendrá que volver a configurar el Extendedor con el nuevo canal. Si no está seguro de cómo acceder al menú web del enrutador, póngase en contacto con el departamento de soporte de la marca de su enrutador inalámbrico. Consejos: Auto-Carga Menu Web

Cuando el Extendedor pierde su conexión con la red doméstica, el menú Web se cargará automáticamente en tu navegador web. Todas las entradas de direcciones web serán redirigidos a la Asistente del Extendedor. Esta función ha sido diseñada para que usted pueda fácilmente volver a configurar el Extendedor en el caso de una desconexión. Esta característica puede ser desactivado en el menú Configuración IP del menú web. La función se

# titula: Auto-DNS.

El Amplificador de Señal de Doble Banda designa automáticamente la ruta de Internet para todos los dispositivos conectados através de puertos con cable del Amplificador de Señal. Por ejemplo, si está conectado a una red de doble banda, computadoras conectadas a la parte trasera del Amplificador de Señal pueden acceder a la Internet a través de su red de casa de 2.4GHz o 5.0GHz. El Amplificador de Señal seleccionará automáticamente una ruta activa, sin embargo, si usted siente que necesita cambiar estos ajustes puede hacerlo a través del menú de web (lado izquierdo): More Settings > Network Settings > IP Settings. La función se titula: Auto-DNS.

### PROBLEMA: He introducido http://setup.ampedwireless.com y no se ha podido abrir el menú Web. Asegúrese de que su computadora este conectada a la red de Wi-Fi del Amplificador de Señal: Amped\_RE1750A\_2.4 o Amped\_RE1750A\_5.0

de el Amplificador de Señal.

SOLUCIONES:

SOLUCIONES:

Enrutamiento de Puerto con Cable

b. Trate de usar un navegador web diferente. Se recomienda el navegador web Google Chrome. c. Intente abrir el navegador web para la dirección IP predeterminada al poner este número en su navegador web d. Apagar (desconectar) el Amplificador de Señal y vuelva a encenderlo. Inténtelo de nuevo.

Sugerencias Para Solucionar Problemas

f. Si los pasos (a) al (e) fallan, desconecte su PC de todas las redes Wi-Fi. A Conecte un cable de red entre el Amplificador de Señal y el PC. Intente acceder http://setup.ampedwireless.com otra vez. PROBLEMA: Mi Amplificador de Señal anteriormente estaba trabajando bien pero ahora ya no puedo acceder a Internet a través

(ubicado en el panel posterior) durante diez (10) segundos y vuelva a intentarlo.

a. La conexión a la red doméstica puedo haber caído y la configuración del router puedo haber cambiado. Los cambios en el router podrían ser el resultado de varios eventos, tales como un corte de energía. Cuando esto ocurre, conecte el Amplificador de Señal y acceda al menú de configuración utilizando la dirección web: http://setup.ampedwireless.com. Ejecute el Asistente para volver a conectar el Amplificador de Señal a la red.

b. Utilizando el menú (setup.ampedwireless.com) verifique que la señal entre el Amplificador de Señal y su red doméstica es superior al 70%. El Amplificador de Señal puede ser demasiado lejos de su router de inicio y no mantener una intensidad de la señal por encima del 70%. Compruebe la intensidad de la señal entre el router y el Amplificador de Señal a través del menú de web (lado izquierdo): More Settings > Management > Device Status. La lectura de la intensidad de señal será bajo la sección de configuración de Home Wireless

e. Reinicie el Amplificador de Señal a la configuración predeterminada pulsando el botón Reset

Network Settings. Esta señal debe estar por encima de 70%. Si está por debajo, mueva el Amplificador de Señal más cerca al router, o mueva el Amplificador de Señal a una nueva posición. PROBLEMA: No puedo encontrar mi red doméstica cuando buscando redes inalámbricas en el Tablero.

> router inalámbrico y pruebe al Asistente de configuración desde el menú de la Web. b. Asegúrese de que el inalámbrica SSID inicio de su red es radiodifusión y no oculto. SSID oculto requerirá que introducir manualmente el SSID en Wireless Settings > Home Network.

a. El Amplificador de Señal puede estar fuera de alcance. Mover el Amplificador de Señal más cerca hacia el

Si sigues teniendo problemas de configuración con el Extendedor de Alta Potencia, dénos una llamada - estamos aquí para ayudar: 888-573-8820 o +1-909-217-3168 Visite nuestro sitio Web para más información de apoyo y respuestas a preguntas frecuentes: www.ampedwireless.com/support

v040315