



Quick Installation Guide



TEW-AI770B

H/W: V1.0R

Table of Contents

Español	1
1. Antes de iniciar	1
2. Instalación del Hardware	2
Troubleshooting	4

1. Preparación para la instalación



Contenidos del paquete

- TEW-AI770B
- Base para montar la antena
- Guía del Usuario
- Kit de montaje

Requerimientos Mínimos

Enrutador inalámbrico, punto de acceso o adaptador inalámbrico de antena desmontable y conector de antena macho de SMA inverso

Nota: El TEW-AI770B no es compatible con enrutadores inalámbricos, puntos de acceso o adaptadores inalámbricos de una antena ni de tres o más antenas.

Aplicación



2. Instalación del Hardware

1. Fije las dos antenas suministradas al soporte de sujeción.



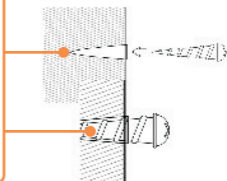
2. Quite las dos antenas de su enrutador inalámbrico, punto de acceso o adaptador inalámbrico. Luego conecte los dos conectores de antena a su enrutador inalámbrico, punto de acceso o Adaptador Inalámbrico.



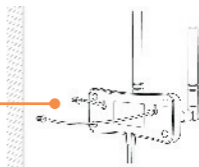
Para montaje en pared

1. Haga 2 orificios, de 3 mm (1.8 pulgadas), a 10 cm de distancia de cada uno.

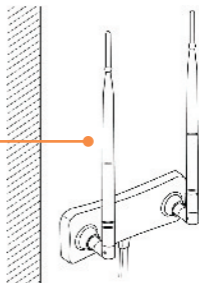
2. Introduzca las clavijas de la pieza de sujeción en los huecos realizados. Luego introduzca los tornillos en la pieza de sujeción. Deje aproximadamente de 3 a 5 mm (1.8 pulgadas) del tornillo roscado expuesto.



3. Introduzca las clavijas de la pieza de sujeción en los huecos realizados.



4. Coloque las antenas en posición perpendicular al suelo.



La instalación ha sido completada

Para obtener información más detallada sobre la configuración así como de las configuraciones avanzadas del TEW-AI770B, por favor consulte la sección de resolución de problemas, el CD-ROM de la Guía del Usuario, o el sitio Web de Trendnet en <http://www.trendnet.com>.

Registre su producto

Para asegurar los más altos niveles de servicio y apoyo al cliente, registre su producto en línea en: www.trendnet.com/register
Gracias por elegir TRENDnet

Q1. I am unable to connect my antenna to my wireless router or access point. What should I do?

A1. The connector type on your wireless router or access point must be reverse SMA male. Contact the manufacturer of your wireless router or access point regarding the antenna connector type.

Q2. Why do some of my wireless PCs receive a strong wireless signals, while other PCs receive a weaker signal?

A2. The TEW-AI770B is an Omni directional antenna and can only send and receive signals from a specified radius. You can adjust the position of the wireless router or access point, extend your TEW-AI770B to an optimal location or move those wireless PCs closer to the wireless access point or router.

Q3. My access point indicates that it is receiving power, and my laptop is within range of the TEW-AI770B. However, my laptop does not receive any signals from my access point.

A3. Make sure that you properly connect the antenna to the Access Point. (See 2. Hardware Installation)

Q4. Does the TEW-AI770B work with my IEEE 802.11a wireless router, access point or wireless adapter?

A4. No. The TEW-AI770B is only compatible with IEEE 802.11b/g/n MIMO wireless devices with 2 antennas (e.g. TEW-632BRP, TEW-643PI).

Q5. Can I connect two wireless devices to the TEW-AI770B

A5. You can not connect two wireless devices to the TEW-AI770B.

If you have any questions regarding the TEW-AI770B, please contact TRENDnet Technical Support Department.

Certifications

This equipment has been tested and found to comply with FCC and CE Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference.
- (2) This device must accept any interference received. Including interference that may cause undesired operation.



Waste electrical and electronic products must not be disposed of with household waste. Please recycle where facilities exist. Check with you Local Authority or Retailer for recycling advice.



NOTE: THE MANUFACTURER IS NOT RESPONSIBLE FOR ANY RADIO OR TV INTERFERENCE CAUSED BY UNAUTHORIZED MODIFICATIONS TO THIS EQUIPMENT. SUCH MODIFICATIONS COULD VOID THE USER'S AUTHORITY TO OPERATE THE EQUIPMENT.

ADVERTENCIA

En todos nuestros equipos se mencionan claramente las características del adaptador de alimentación necesario para su funcionamiento. El uso de un adaptador distinto al mencionado puede producir daños físicos y/o daños al equipo conectado. El adaptador de alimentación debe operar con voltaje y frecuencia de la energía eléctrica domiciliar existente en el país o zona de instalación.



TRENDnet[®]

Product Warranty Registration

Please take a moment to register your product online.
Go to TRENDnet's website at <http://www.trendnet.com/register>

TRENDnet[®]

20675 Manhattan Place
Torrance, CA 90501
USA