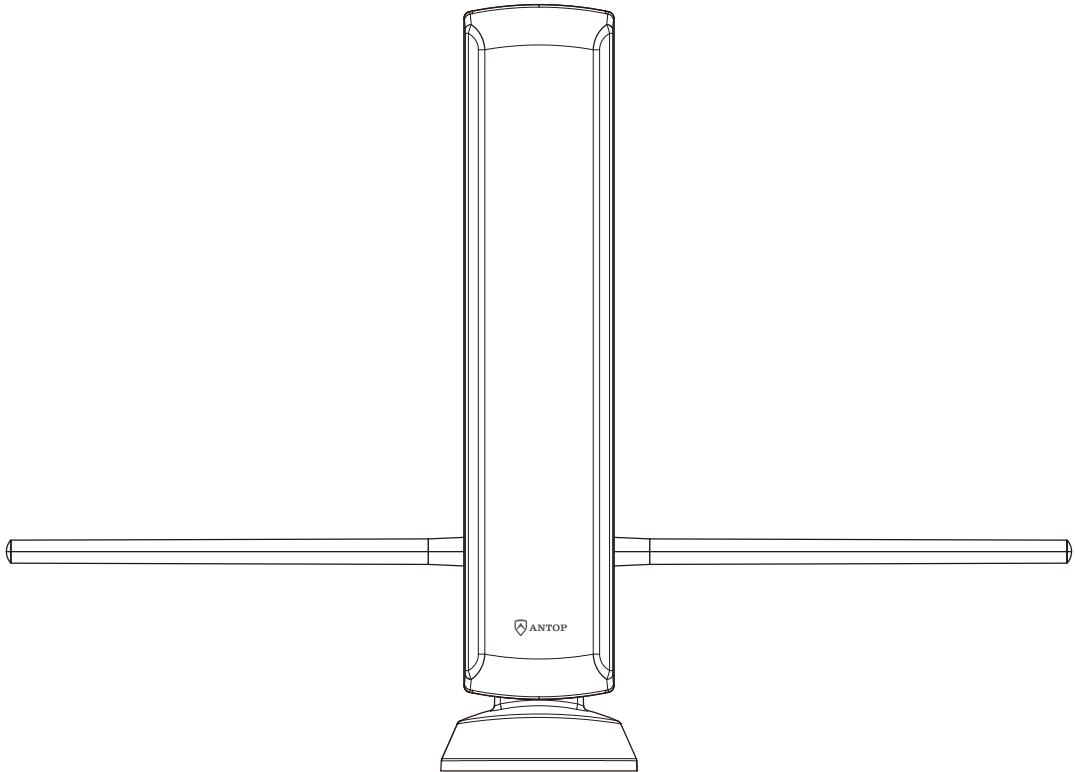


HD SMART PANEL ANTENNA

HDTV & FM AMPLIFIED ANTENNA



Installation Instruction Manual

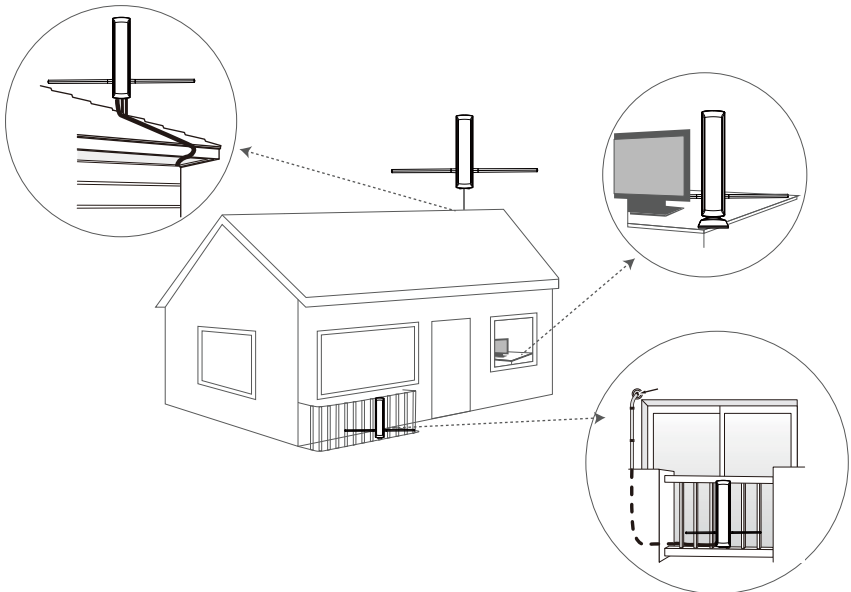
Your HD SMART PANEL HDTV & FM Amplified Antenna / SBS-802 can be used either as an outdoor or indoor antenna. ANTOP's New Generation Digital Technology allows you the flexibility to set up your antenna in various locations and still receive a great digital reception.

ANTOP's New Generation Digital Technology

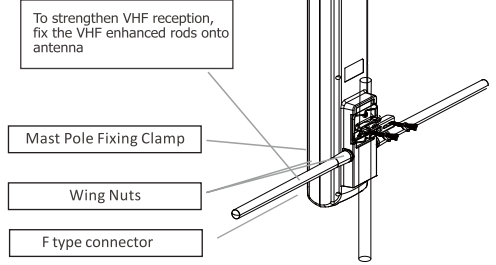
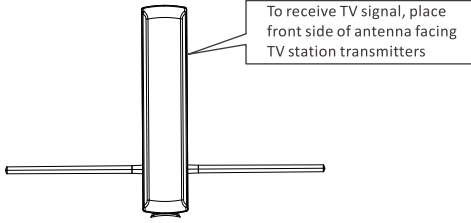
- Smart Boost System: Activate the SBS and you can connect a second device simultaneously to the SBS-802. FM stereo, a second TV, or any OTA-Ready streaming device or projector!
- 4G LTE filter: blocks 3G and 4G wireless signals to ensure noise-free digital TV reception.
- Enhanced VHF signal reception.

Following are instructions for installation options for outdoor use as a mast pole mount, as well as for indoor options in an attic or placed on a table top. Read through all instructions prior to beginning installation procedure.

Note: Although this antenna is great for indoor and outdoor use, a higher mounting location positioned towards the broadcast tower may result in better reception. Install the antenna as high as possible, and preferably with a clear path between the antenna and the TV station transmitters. Trees, buildings, mountains, etc., can all impact the performance of any antenna. This antenna can also be placed in attic.

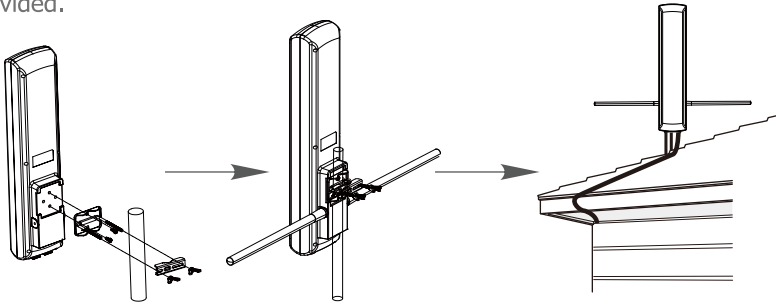


1 / Installation for Outside Use



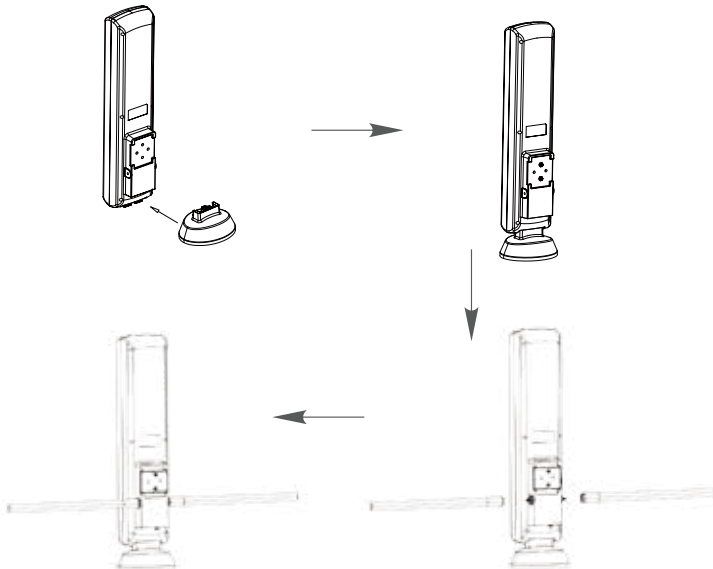
1.1 For Outdoor Use, Mast Pole Mounting

Install a mast pole (not provided) on the house, preferably on rooftop or the side of the house facing the TV station transmitters. Attach the antenna to the mast pole by using the clamp kit provided.



1.2 For Indoor Use, with Table Stand

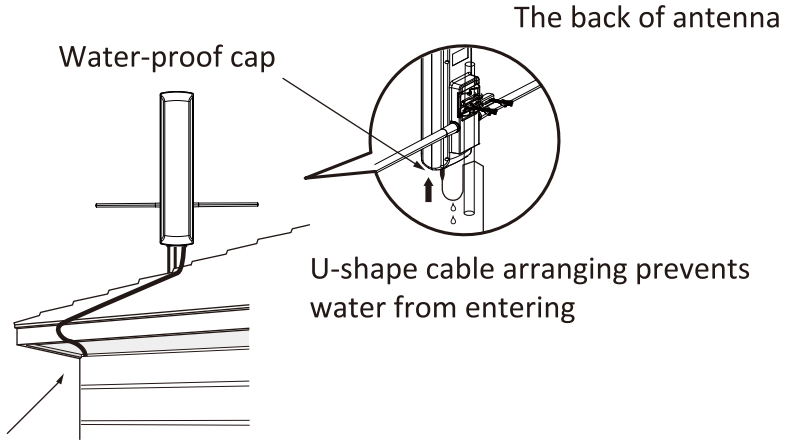
To remove antenna hardware from backside of unit, release screws from the hardware. Attach the Table Stand to the bottom of antenna.



2 / Connecting

2.1 For Outdoor Use, Mast Pole Prepping for Connection

2.1.1 Select entry point to house. Drill hole under the eaves at entry point. Attach coaxial cable with water proof cap end to connector in the antenna. For Vertical Mast Pole Mount utilize U-shape coaxial cable setup to prevent water from entering interior of antenna casing. Feed lose end of coaxial cable through drilled opening.



2.1.1

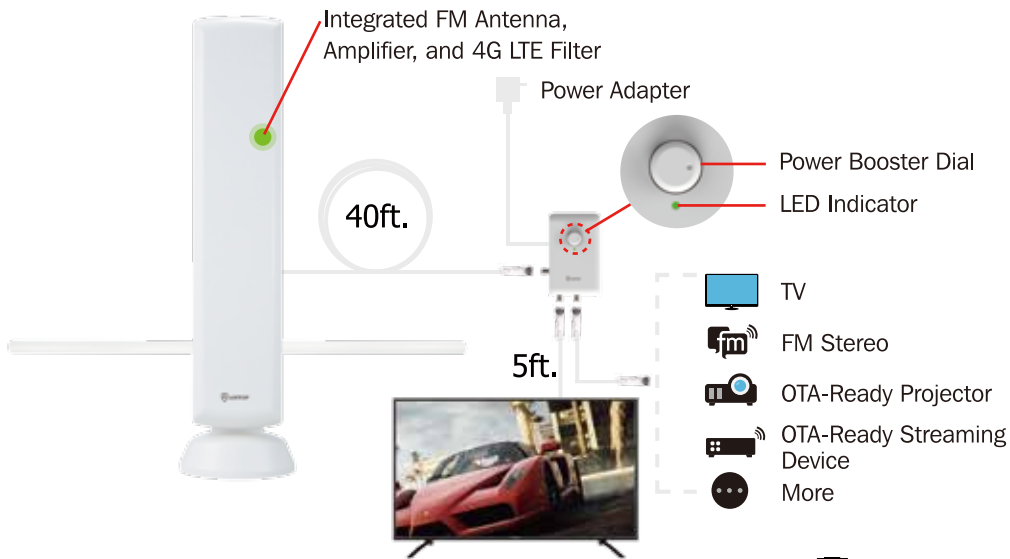
Drill a hole on the eaves, and arrange the cable into inner huose

2.2 For Indoor Use, in Attic placement, Prepping for Connection

Select entry point to house. Drill hole at entry point. Attach coaxial cable with water proof cap end to connector in the antenna. Feed lose end of coaxial cable through drilled opening.

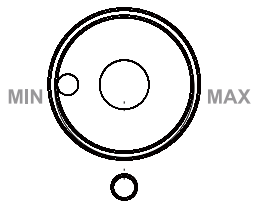
2.3 Connecting multiple devices

Connect the coaxial cable of antenna to the ANTENNA IN of power booster. Connect TV and other devices to the power booster via TV and TV/FM/Device outputs. Connect the power adapter to the DC socket.



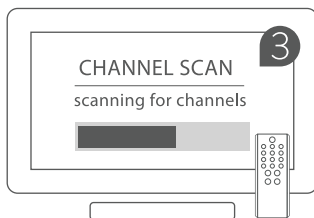
In order to adjust the amplifier gain, use the power booster dial:

- To increase gain, turn the dial clockwise.
- To reduce gain, turn the dial counter clockwise.



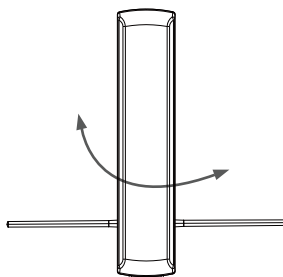
3 / Setting and Scanning

In the TV's setup menu, set the mode to "Antenna" or "Air", then, set TV to "Scan" for channels. Consult the TV manual for detailed instructions.



4 / Adjusting Instruction

For the best reception, adjust the direction of antenna.



4

WARRANTY POLICY

Customers should first contact their place of purchase to determine the reseller's warranty policy. Antop Antenna's warranty will take effect after the expiration of reseller's policy. **Antop Antenna**, warrants its products for a period of one (1) year from the original date of purchase. Warranty is valid only with proof of purchase. Warranty does not apply to defects or failures of the product caused by; neglect, misuse, negligence, accident, abuse, mishandling, misapplication, alteration, modification, power outage, unauthorized/unreasonable use, or any uncontrollable environmental damage.

RETURNS & REFUNDS

For any return, customers should first contact their place of purchase to determine the reseller's return policy. A Return Material Authorization (RMA) number must be obtained in advance by contacting Antop Antenna customer service via e-mail or telephone. Merchandise returned to Antop Antenna must have a RMA number displayed on the box and a copy of your proof of purchase inside the package. Absolutely no refund after 30 days of purchase from Antop Antenna. A restocking fee of 15% will be deducted from any refund, ask representative for further details. Refund policy for US & Canada customers only.

EXCHANGE & REPLACEMENT

For any exchange or replacement, customers should first contact their place of purchase to determine the reseller's policies. No upgrades or exchanges for different models or SKU's. One (1) Year limited manufacturer's warranty for exchange of product due to malfunction, failure or defect, missing parts or components. Exchanges will be for the same item, model and/or SKU, within one (1) year of original purchase date. A Return Material Authorization (RMA) number must be issued by Antop Antenna prior to returning any product or part. To obtain an RMA, contact Antop Antenna via email or telephone.

SHIPPING & COSTS

Customer will be responsible for shipping costs of merchandise sent to Antop Antenna. Please consult a customer service representative for details. When shipping any item to Antop Antenna, please consider using a trackable shipping method. Antop Antenna cannot be held responsible for lost or misdirected shipments. Exchanged and returned products must be sent to: Antop Antenna, RMA Department, 1650 S. Balboa Ave, Ontario, California 91761. To receive a Return Material Authorization from Antop Antenna please send your request to RMA Dept: Support@antopusa.com or to speak to Customer Service: Via telephone, M-F, 9am to 5pm (PST) 909-947-8883.

<https://antopusa.com>

ANTOP ANTENNA INC | Tel. 909.947.8883 | Email: Support@antopusa.com

Manual de instrucciones para su instalación

Su antena SBS-802 se puede utilizar como una antena exterior o interior y cuenta con el exclusivo sistema Smart Boost (SBS) de ANTOP que le permite ajustar la potencia de recepción de la antena con solo girar un dial. Esta antena forma parte de la tecnología digital de nueva generación de ANTOP que le brinda la flexibilidad de configurar su antena en varios lugares y recibir una gran recepción digital.

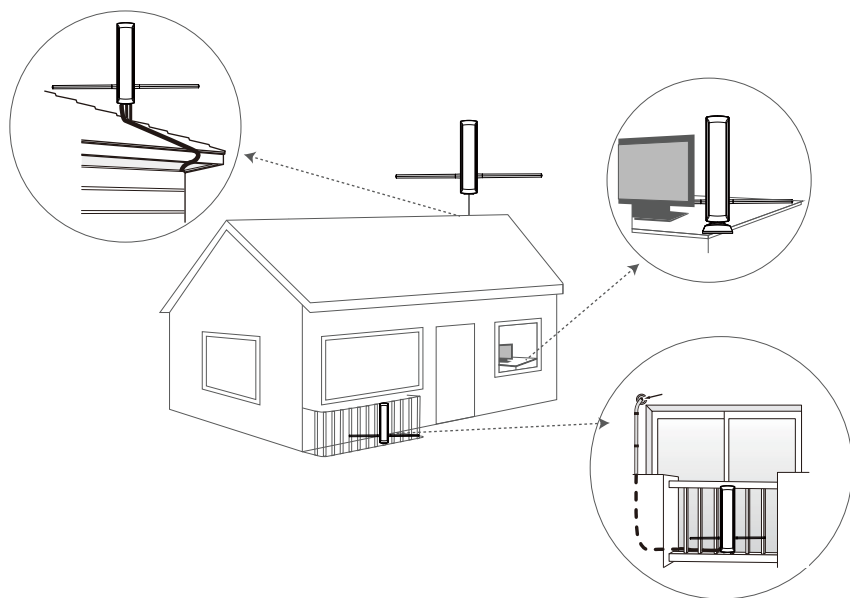
Tecnología digital de última generación de ANTOP

- Sistema Smart Boost: active el SBS y puede conectar un segundo dispositivo simultáneamente al SBS-802: estéreo FM, un segundo televisor o cualquier dispositivo de transmisión o proyector compatible con OTA.
- El diseño SBS permite una conexión más fácil y marca el balance correcto entre la recepción de corto y largo alcance.
- Filtro 4G LTE: bloquea las señales inalámbricas 3G y 4G para garantizar una recepción de televisión digital sin ruidos.

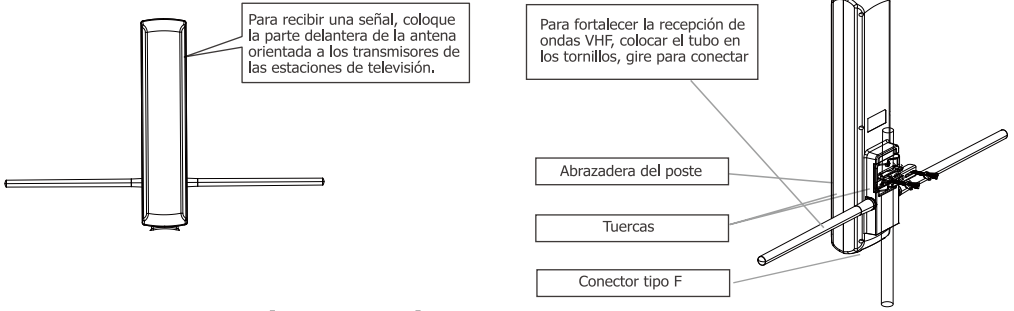
A continuación, encontrará las instrucciones para las opciones de instalación exterior como montaje en poste o en pared, así como las opciones para instalación interior en un ático o sobre una mesa.

Lea todas las instrucciones antes de comenzar el procedimiento de instalación.

Note: A pesar de que esta antena es ideal para uso interior y exterior, si se ubica en una posición alta mirando hacia la torre de trasmisión puede resultar en una mejor recepción. Instale la antena lo más alto posible, y preferiblemente con una vía sin obstáculos entre la antena y los transmisores de las estaciones de televisión. Los árboles, edificios, montañas, etc., pueden repercutir en el desempeño de cualquier antena. Esta antena también puede ubicarse en el ático.

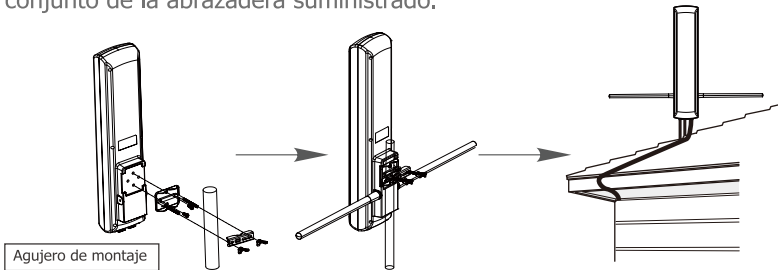


1 / Instalación para uso exterior



1.1 Para uso exterior, montaje en poste

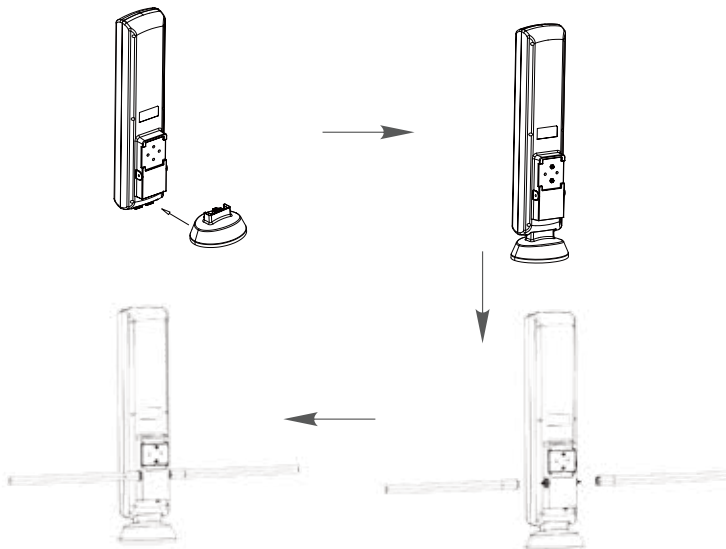
Instale un poste (no incluido) en la casa, preferiblemente sobre el techo o a un lado de la casa frente a los trasmisores de las estaciones de televisión. Fije la antena al poste mediante el uso del conjunto de la abrazadera suministrado.



1.1

1.2 Para uso interior con base para mesa

Para retirar el soporte físico de la antena en la parte posterior de la unidad, afloje el tornillo de sujeción con vuelta hacia la derecha. Una la base para mesa a la parte inferior de la antena. Para fortalecer la recepción de ondas VHF, colocar el tubo en los tornillos, gire para conectar.

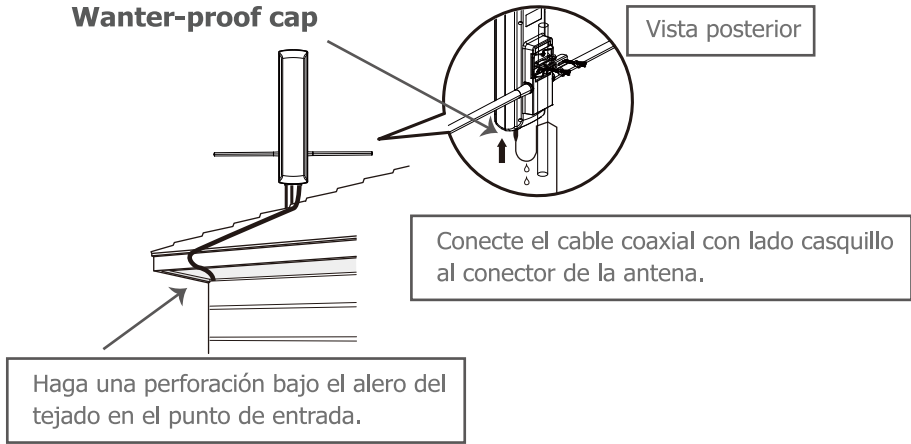


1.2

2 / Conexión

Preparación de la conexión exterior, montaje en poste o en pared

2.1 Seleccione el punto de entrada a la casa. Haga una perforación bajo el alero del tejado en el punto de entrada. Conecte el cable coaxial con lado casquillo al conector de la antena. Para el montaje vertical en pared utilice cable coaxial en forma de "U" para evitar que el agua entre al interior de la carcasa de la antena. Para montaje en pared, ponga de nuevo la antena al hardware una vez ya esté instalado en la pared. Con la antena fija a un poste o en una pared exterior, pase el cable coaxial a través del orificio perforado.

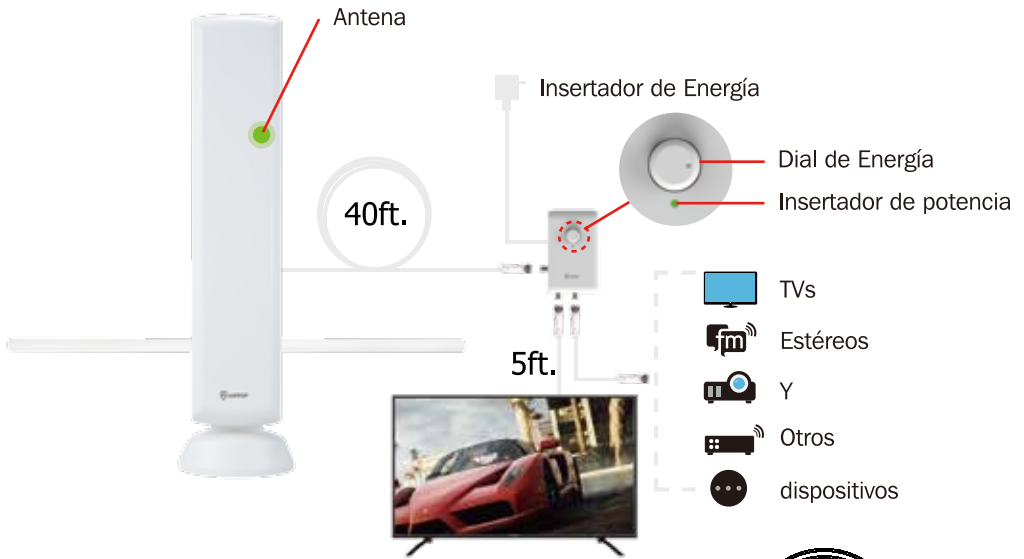


2.2 Preparación de la conexión en interior, ubicación en el ático

Seleccione el punto de entrada a la casa. Haga una perforación en el punto de entrada. Conecte el cable coaxial con un casquillo a prueba de agua al conector de la antena. Ponga de nuevo la antena al hardware una vez ya esté instalado en una viga o en una pared. Pase el extremo suelto del cable coaxial a través del orificio perforado.

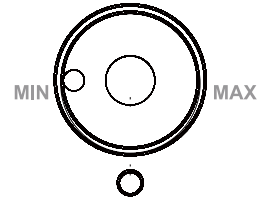
2.3 Conectando múltiples dispositivos

Conecte el cable coaxial de la antena a la ANTENNA IN del insertador de energía. Conectar la televisión y otros dispositivos para el insertador de energía a través de TV y salidas de TV / FM. Conecte el adaptador de energía a la toma de corriente directa en el insertador de potencia. La antena debe estar conectada para que funcione.



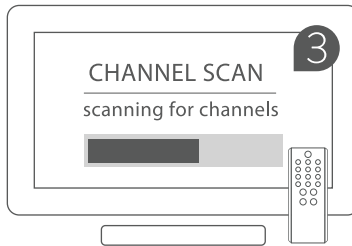
Para ajustar el amplificador, use el dial de encendido:

- Para aumentar, gire el dial hacia la derecha.
- Para reducir, gire el dial hacia la izquierda.



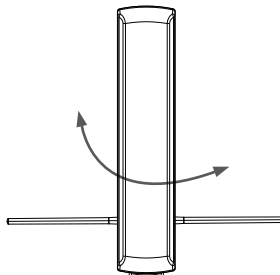
3 / Configuración y escaneo

En el menú de configuración de la televisión, ajuste el modo a "Antenna" o "Air" y, a continuación, active la función "Scan" de la TV para buscar canales. Consulte el manual de la televisión para obtener instrucciones detalladas.



4 / Instrucciones de ajuste

Para una mejor recepción, ajuste la orientación de la antena.



4

PÓLIZA DE GARANTÍA

Clientes deben primero contactar el lugar de compra para determinar la política de garantía del revendedor. La garantía de Antop Antena entrará en vigor después del vencimiento de la política del revendedor. Antop Antena Inc., garantiza sus productos por un periodo de un año a partir de la fecha de compra original. La garantía sólo es válida con el comprobante de compra original del producto. Esta garantía no aplica para ningún defecto o falla en el producto causados por negligencia, mal uso, accidentes, abuso, maltrato, uso indebido, alteración, modificación, interrupción eléctrica, uso no autorizado/no razonable, o cualquier daño causado por condiciones ambientales no controlables.

POLÍTICA DE REEMBOLSO Y/O DEVOLUCIÓN

Clientes deben primer contactar el lugar de compra para determinar la política de reembolso y/o devolución del revendedor. La mercancía devuelta a Antop Antena debe tener el número RMA (Autorización de devolución de mercancías). El número RMA se puede obtener por adelantado de un representante de servicio al cliente perteneciente al departamento de devoluciones de Antop Antena. La mercancía devuelta debe tener el número RMA en la caja y una copia del comprobante de compra dentro del empaque. No se hará ningún reembolso después de 30 días a partir de la fecha de compra. Una tarifa de reposición del 15% se deducirá de un reembolso; pregunte a un representante para más detalles. Política de reembolso sólo para clientes de EE.UU. y Canadá.

REEMPLAZOS Y/O INTERCAMBIOS

Clientes deben primero contactar el lugar de compra para determinar la política de reemplazos y/o intercambios del revendedor. Un (1) año de garantía estándar limitada de fabricación para intercambiar productos debido a mal funcionamiento, falla o parte(s) defectuosa(s); los intercambios de componentes faltantes serán para el mismo artículo, modelo, SKU, dentro de un plazo de 1 año a partir de la fecha de compra. No se harán intercambios por modelos/SKUs diferentes o mejores. La mercancía devuelta debe tener el número RMA (Autorización de devolución de mercancías). El número RMA se puede obtener por adelantado de un representante de servicio al cliente perteneciente al departamento de devoluciones de Antop Antena.

ENVÍO Y COSTOS

El cliente será responsable de los gastos de envío de la mercancía enviada a Antop Antena. Consulte a un representante de servicio al cliente para obtener más detalles. Al devolver un artículo, debe considerar el uso de un transportista con seguimiento del envío. Antop Antena no se hace responsable de los envíos perdidos o mal dirigidos. Los productos para reposición deben llevar un número RMA, copia del comprobante de la compra y deben enviarse a: Antop Antena, RMA Department, 1650 S. Balboa Ave, Ontario, California 91761. Para obtener un número RMA envíe un correo electrónico a Support@antopusa.com. Para información de servicio al cliente: Llame al 909.947.8883 de Lunes a Viernes desde las 9:00 AM hasta las 5:00 PM (PST).

<https://antopusa.com>

ANTOP ANTENNA INC | Tel: 909.947.8883 | Email: Support@antopusa.com