

ASISTENCIA TECNICA

Para atender sus dudas, aclaraciones o asistencia en la instalación y operación de su producto MASTER®, póngase en contacto con nosotros:

- Soporte en línea: Desde nuestra página Web mande su mail.
- Atención Personalizada: Gerencia de Calidad y Soporte Técnico.
 - Teléfono: 01 55 5861-9330 extensiones: 226 y/o 254.



www.master.com.mx ventas@master.com.mx



POLIZA DE GARANTIA

PRODUCTO: ANTENA EXTERIOR PARA ALTA DEFINICION
 MARCA: MASTER®
 MODELO: TVANT-5ELEM

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V. Agradece a usted la compra de este producto, el cual goza de una garantía de **1 año** contra cualquier defecto de fábrica, la cual ampara todas las piezas y componentes del producto, así como también la mano de obra y gastos de transportación, sin ningún cargo para el consumidor, contados a partir de su fecha de compra como material nuevo.

Para hacer efectiva la garantía deberá presentar el producto y póliza de garantía sellada en el lugar donde lo adquirió y/o en nuestro centro de servicio de DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., ubicado en: Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México o comuníquese al TEL/FAX: 5887 8036, en donde también usted podrá encontrar partes, componentes, consumibles y accesorios.

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V., se compromete a reparar el producto defectuoso o cambiarlo por uno nuevo o similar (en el caso de que se haya descontinuado), cuando no sea posible la reparación, a consecuencia de un defecto de fabricación previo diagnóstico realizado por nuestro centro de servicio, sin ningún cargo para el consumidor. El tiempo de reparación no será mayor de 30 (treinta) días naturales contados a partir de la fecha de recepción del producto en nuestro centro de servicio.

Esta garantía no tendrá validez en los siguientes casos:

- Cuando el producto hubiese sido utilizado en condiciones distintas a las normales.
- Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
- Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO S. A. DE C.V.

NOMBRE DEL CONSUMIDOR: _____

DIRECCION Y TELEFONO: _____

FECHA DE COMPRA: _____

IMPORTADOR:

DISTRIBUIDORA DE COMPONENTES AUDIO Y VIDEO, S.A. DE C.V.

Av. Pirules No. 134-D Int. 14 Col. Industrial San Martín Obispo

CP 54769 Cuautitlán Izcalli, Estado de México

TEL: 01 (55) 5887 8036

RFC: DCA 990701 RB3



INSTRUCTIVO DE USO

ANTENA EXTERIOR PARA ALTA DEFINICION



MODELO: TVANT-5ELEM



Por favor antes de utilizar el equipo le recomendamos, lea completamente las instrucciones de este manual.

APLICACIONES

La TVANT-5ELEM, diseñada especialmente para la recepción de frecuencias de UHF y canales digitales de alta definición (HD), para operar en exteriores, para uso en el hogar, en el trabajo, la oficina, comercios en general y todo lugar donde desee disfrutar de la señal de televisión abierta.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

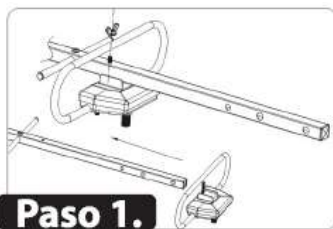
- Tipo de conexión: CONECTOR TIPO "F"
- Impedancia: 75 ohm
- Ganancia: 7 dB
- Frecuencia: 470 – 862 MHz
- Elementos: 5
- Material: Aluminio
- Incluye: 10 metros cable coaxial

GUIA DE SEGURIDAD

- Consulte este instructivo cuidadosamente para una mejor instalación.
- Verifique que el lugar donde se instale su antena esté libre de interferencias y lejos de equipos generadores de calor.
- Se recomienda instalar la antena en áreas exteriores en el lugar más alto de la casa o inmueble

GUIA DE INSTALACION

1. Coloque el dipolo en la parte superior de la antena, como se muestra en la figura 1. Los elementos ya están previamente armados. Para finalizar coloque el último elemento, seguido del dipolo, utilizando el tornillo y tuerca de mariposa incluido.







Utilizando las abrazaderas en "U" para fijar la antena en el mástil (no incluido), antes de fijar correctamente, verifique que el televisor o pantalla capte el mayor número de canales disponibles en la zona, posteriormente fije hasta que la antena no presente juego.



Por ultimo realice el tendido del cable coaxial RG59 o RG6, evite que esté colgando o presente movimiento o tirones por descuido, utilice conectores de buena calidad para obtener la mejor recepción y evitar caídas en la señal, puede fijar los conectores como se muestra a continuación. Se recomienda utilizar aislante para cubrir el conector "F" o

capuchón de plástico para evitar el contacto con el agua o polvo, prolongado la vida útil del equipo y mantenimientos frecuentes.

Recomendaciones para la conexión de conectores en cable coaxial.

-  Retire la cubierta en una distancia de 12 mm
-  Retire la malla hacia abajo
-  Retire la cubierta central en una distancia de 8 mm
-  Inserte el conector dependiendo del cable utilizado verificando que la punta del cable sobresalga 2 mm después del conector

NOTA: El cable coaxial, conectores y mástil se adquieren por separado, la antena no incluye accesorios.