

34134



Digital Indoor Antenna

User's Manual



Version 1

INTRODUCTION

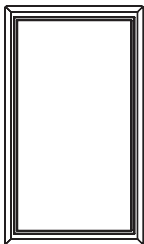
The 34134 indoor digital antenna is specially designed for digital and analog terrestrial broadcasting reception. The compact and stylish design will blend in with any surroundings.

Features:

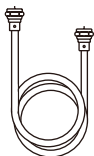
- UHF/VHF
- Return loss: < - 6dB
- RF output impedance: For 75 Ohm TV System
- Gain 16dB±3dB
- Low noise amplifier technology

Please check the contents before installation

1. Digital Indoor Antenna
2. Coaxial Cable
3. User's Manual
4. AC Adaptor



Digital Indoor Antenna



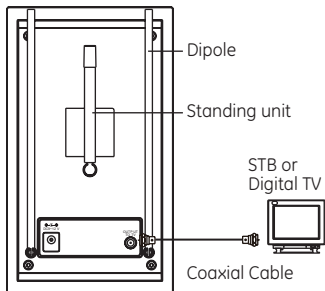
Coaxial Cable



AC Adaptor

INSTALLATION

Back of Antenna



Place the antenna near your Digital Set-top Box or Television equipped with an internal digital or analog TV tuner. For best reception, make sure the antenna is placed as far as possible from common sources of interference or high power consumption devices such as air conditioners, hair dryers, microwave ovens, etc. Position the antenna as high as possible, or near a window to reduce the chance of temporary signal loss.

STEPS TO INSTALL:

1. Take out the Antenna.
2. Pull out the stand under the back, adjust to the proper position and angle.
3. Extend the telescoping dipoles ("rabbit ears").
4. Connect the barrel end of AC Adaptor to the DC input of the antenna, and the AC end to an AC Outlet. Please note: use only the supplied AC adaptor.

5. Connect one end of coaxial cable to the output on the antenna (marked "OUTPUT TO TV"), and the other end to the antenna input of your set-top box or television.
6. Adjust telescoping dipoles for the best VHF reception. Adjust position of antenna for best UHF reception.
7. Scan for your local TV channels following the instructions found in your TV's manual.

Helpful Tip 1:

To ensure you receive the maximum number of channels you may want to experiment re-positioning the antenna and re-scanning for channels. Antenna can be placed in a horizontal or vertical position. You may want to try both positions to ensure best reception

Helpful Tip 2:

Place antenna as high as possible and near a window

Helpful Tip 3:

Visit www.antennaweb.org to determine the available television stations and location of the broadcast towers in your area.

MADE IN CHINA

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

This Jasco product comes with a limited-lifetime warranty. Visit www.jascoproducts.com for warranty details and product registration.

Questions? Contact us at 1-800-654-8483 between 7:30AM—5:00PM CST.

34134



Antena Digital Interior

Manual de funcionamiento



INTRODUCCIÓN

La antena digital interior 34134 está diseñada especialmente para la recepción de señales terrestres digitales y analógicas. Su diseño compacto y elegante armoniza con cualquier ambiente.

Características:

- UHF/VHF
- Pérdida de retorno: $< - 6$ dB
- Impedancia de salida de RF: Para el 75 ohmios sistema de TV
- Ganancia $16\text{dB} \pm 3\text{dB}$
- Tecnología de amplificador de bajo ruido

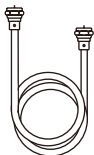
CONTENIDO DEL PAQUETE

Antes de la instalación, compruebe el contenido del paquete:

1. Unidad principal
2. Cable coaxial
3. Manual de funcionamiento
4. Adaptador de CA



Unidad principal



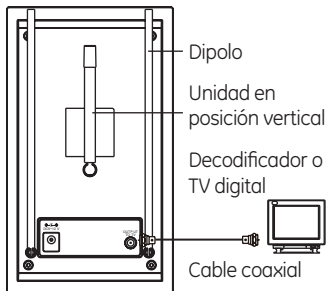
Cable Coaxial



Adaptador de CA

INSTALACIÓN

Panel posterior



Coloque la antena cerca a su decodificador digital o televisor equipado con sintonizador analógico o digital interno. Para una mejor recepción, coloque la antena lo más lejos posible de fuentes comunes de interferencia o aparatos de alto consumo de energía, tales como sistemas de aire acondicionado, secadores de cabello, hornos de microondas, etc. Para reducir la probabilidad de pérdida temporal de la señal, la antena debe estar tan alto como sea posible o cerca de una ventana.

INSTALACIÓN:

1. Saque la unidad principal.
2. Despliegue el soporte en la parte posterior y ajústelo en la posición y ángulo adecuados.
3. Extienda los dipolos telescópicos ("antenas en V").
4. Conecte el extremo cilíndrico del adaptador de CA a la entrada DC (corriente continua) de la antena; y el extremo de CA, a una toma de corriente (alterna). Nota: use solamente el adaptador de CA (corriente alterna) que se incluye.

5. Conecte un extremo del cable coaxial a la salida de la antena (marcada con "OUTPUT TO TV"); y el otro extremo, a la entrada de la antena de su decodificador o televisor.
6. Para una mejor recepción de VHF, ajuste los dipolos telescópicos. Para una mejor recepción de UHF, ajuste la posición de la antena.
7. Escanear para sus canales locales de TV observando las instrucciones que se indican en su manual del televisor:

Consejo útil 1:

A fin de recibir la máxima cantidad de canales le convendría reajustar varias veces la orientación de la antena y volver a hacer la exploración de canales. La antena se puede colocar en una posición horizontal o vertical. Puede probar ambas posiciones para ver cuál ofrece la mejor recepción.

Consejo útil 2:

Coloque la antena lo más alto posible y cerca de una ventana.

Consejo útil 3:

Visite www.antennaweb.org para determinar las estaciones televisivas disponibles y la ubicación de las torres de transmisión de su zona.

HECHO EN CHINA

GE es una marca registrada de la compañía General Electric Company y es utilizada bajo licencia a la compañía Jasco Products Company LLC, 10 E. Memorial Rd., Oklahoma City, OK 73114.

Este producto de Jasco Products tiene una garantía limitada de por vida. Visite www.jascoproducts.com para detalles.

¿Tiene preguntas? Comuníquese al 1-800-654-8483 entre las 7:30 a. m. y las 5:00 p. m. CST (hora central estándar).