

# Antena plana de interior

## Guide d'installation rapide

BE-ANT716

BEST BUY<sub>ca</sub>  
essentials™

Antes de usar su producto nuevo, lea este instructivo para evitar cualquier daño.

Esta antena está especialmente diseñada para la recepción por aire de emisiones de televisión digitales. Puede recibir todas las señales de televisión de su área en las bandas VHF y UHF. El rango y el rendimiento pueden verse afectados por varios factores externos. Consulte los consejos y la solución de problemas para obtener recomendaciones para mejorar la recepción.

### Contenido del paquete

- Antena para HDTV
- Base para antena
- *Guía de instalación rápida*

### Características

- Permite recibir emisiones locales gratis de HDTV
- El diseño de perfil plano se ajusta a cualquier decoración
- Múltiples opciones de colocación: montaje en una base, en posición plana o colgada en la pared
- Cable coaxial integrado de 5 pies (1.52 m)



### Cómo instalar y utilizar la antena

#### Posicionamiento de la antena

- 1 Seleccione una ubicación para su antena. Refiérase a “Consejos para mejorar la recepción” para más información.
- Nota:** Esta antena es para los interiores. No la ubique afuera.
- 2 Seleccione un método de montaje:

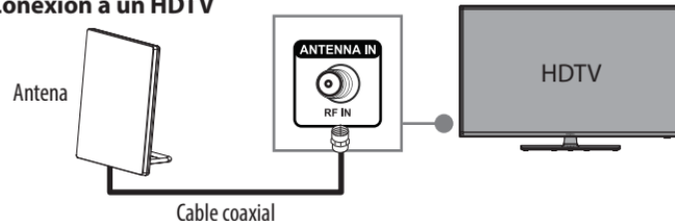


### Conexión de la antena

Si tiene un HDTV con un sintonizador de televisión digital (ATSC), puede conectar la antena directamente al HDTV. Televisores antiguos pueden requerir un sintonizador de televisión digital por separado o una caja convertidora digital.

- 1 Conecte un extremo del cable coaxial de la antena a la toma coaxial en la parte posterior de su televisor o de su caja convertidora digital o del decodificador.

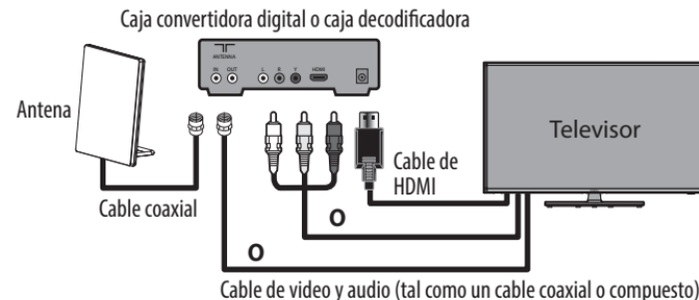
#### Conexión a un HDTV



0

#### Conexión a un televisor usando un convertidor digital

- Conecte el cable coaxial a su caja convertidora digital o decodificadora y conecte el cable de audio o video (tal como un cable HDMI, coaxial o AV) de su caja convertidora o decodificadora a su televisor.



- Encienda su televisor y presione el botón de entrada (Input) o de fuente (Source) para seleccionar la entrada para su antena (generalmente etiquetada TV).
- Abra el menú de configuración de su televisor y seleccione la opción "buscar" o "buscar canales". Su televisor busca automáticamente los canales disponibles en su área. Refiérase al manual del televisor para instrucciones detalladas.

## Consejos para mejorar la recepción

- Aleje la antena de las fuentes de interferencia tales como aires acondicionados, elevador, secadoras de pelo o hornos de microondas.
- Coloque la antena cerca de una ventana.
- Instale la antena lo más alto posible para evitar obstáculos potenciales entre la antena y la torre de transmisión. Los obstáculos pueden causar pérdida temporal de señal.
- Haga una búsqueda de canales cada vez que mueva su antena.
- Si es posible, posicione su antena hacia la torre de transmisión.
- Para determinar qué canales están disponibles en su área, visite [www.antennaweb.org](http://www.antennaweb.org). Teclee su código postal para obtener ayuda con la ubicación de su antena.
- Pruebe la antena en múltiples ubicaciones para encontrar la señal la más fuerte.
- Esta antena es para los interiores. No la ubique afuera.
- Haga una búsqueda de canales cada mes para asegurarse que reciba todos los canales posibles.
- Ciertos televisores tienen un indicador de fuerza de la señal que puede ayudarlo con el posicionamiento de la antena. Refiérase al manual de su televisor para ver si su televisor tiene esta característica.
- Esta antena funciona con cualquier televisor o dispositivo con un sintonizador ATSC. Refiérase al manual del dispositivo para verificar la compatibilidad.

## Localización y corrección de fallas

### No puedo encontrar ningún canal.

- Asegúrese de seleccionar la entrada correcta en su televisor.
- Vaya al menú de su televisor o caja convertidora digital tales como un receptor de cable o satélite o un dispositivo de transmisión en continuo de media y vuelva a buscar los canales.
- Verifique que todas las conexiones estén bien hechas y seguras.
- Ajuste su antena y vuelva a buscar por los canales disponibles en su televisor o caja convertidora.
- Asegúrese de que esté conectado a un televisor o una caja convertidora con un sintonizador ATSC.

### La calidad de imagen es buena en ciertos canales y deficiente o no existente en otros

- Ajuste su antena y busque por los canales disponibles en su televisor o caja convertidora.
- Aleje la antena de las fuentes de interferencia tales como aire acondicionado, secadoras de pelo y hornos de microondas.
- Su antena puede estar muy alejada de la antena de difusión para recibir una señal adecuada. La señal puede también estar afectada por obstrucciones entre la antena de difusión y su antena.
- Asegúrese de que la intensidad de la señal de la antena esté adecuada. Ciertos televisores tienen un indicador de fuerza de la señal. Refiérase al manual de su televisor para ver si su televisor tiene esta característica.
- Si usa un amplificador UHF/VHF para aumentar el nivel de la señal, verifique que esté funcionando correctamente.

### No sé qué tipo de recepción de televisión digital tengo en mi área.

- Para determinar qué canales están disponibles en su área, visite [www.antennaweb.org](http://www.antennaweb.org). Teclee su código postal para obtener ayuda con la ubicación de su antena.

### No todos los canales están disponibles después de hacer una búsqueda de canales.

- Ajuste su antena y busque por los canales disponibles en su televisor o caja convertidora.
- Asegúrese de que la intensidad de la señal de la antena esté adecuada. Ciertos televisores tienen un indicador de fuerza de la señal. Refiérase al manual de su televisor para ver si su televisor tiene esta característica.

## Especificaciones

### • Dimensiones (alto × ancho × prof.):

8.1 × 9 × 0.7 pulg. (20.5 × 23 × 1.7 cm)

### • Alcance: 30 millas (48 km)

**Nota:** El rango de milla puede variar dependiendo de una larga gama de factores ambientales y geográficos.

### • Rango de frecuencia:

• **VHF:** 174 a 230 MHz

• **UHF:** 470 a 860 MHz

### • Longitud del cable: 5 pies (1.52 m)

### • Impedancia: 75 ohmios

## Garantía limitada de un año

Visite [www.bestbuy.com/bestbuyessentials](http://www.bestbuy.com/bestbuyessentials) para más detalles.

## Póngase en contacto con esenciales de Best Buy

Para obtener servicio al cliente, llame al 866-597-8427 (EE.UU. y Canadá)

[www.bestbuy.com/bestbuyessentials](http://www.bestbuy.com/bestbuyessentials)

esenciales de Best Buy es una marca comercial de Best Buy y sus compañías asociadas.

Distribuido por Best Buy Purchasing, LLC

7601 Penn Av. South, Richfield, MN 55423 E.U.A.

© 2021 Best Buy. Todos los derechos reservados.