

PHILIPS

Filtro de antena

Para interiores

SDV1002



Extraordinaria calidad de imagen y sonido

Este filtro de antena con reducción de ruido 5G LTE está diseñado para proporcionar una recepción mejorada de emisiones digitales y analógicas.

Protege contra la pérdida de señal

- El filtro de reducción del ruido protege contra la pérdida de señal

Disfruta de más posibilidades de programación

- Dipolos VHF/FM para ampliar la recepción

Se adapta fácilmente a la decoración del hogar

- Diseño compacto

Destacados

Filtro de reducción del ruido

Filtro de reducción del ruido para proteger contra la pérdida de señal

Dipolos VHF/FM

Los dipolos VHF/FM, habitualmente conocidos como "orejas de conejo", permiten recibir programas de TV emitidos en el espectro VHF

y de radio en el espectro FM. La extensión y manipulación de los dipolos permiten recibir señales óptimas.

Diseño compacto

El diseño compacto de esta antena hará que se adapte fácilmente a la decoración de tu hogar.

Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)

Bandas del sintonizador: UHF, VHF, FM, HDTV

Caja exterior

Unidades por caja: 2

GTIN: 1 48 95229 12733 0

Caja interior

Unidades por caja: 1

GTIN: 2 48 95229 12733 7

Potencia

Indicador LED de alimentación: Verde

Dimensiones del embalaje

Tipo de embalaje: Cartón

Tipo de colocación: Horizontal

Número de productos incluidos: 1

EAN: 48 95229 12733 3

Dimensiones del producto

Longitud de cable: 100 cm

Accesorios

Manual del usuario: Incluida

