



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

PHILIPS

Filtro de antena
Para interiores

Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: UHF, VHF, FM, HDTV

Potencia

- Indicador LED de alimentación: Verde

Accesorios

- Manual del usuario: Incluida

Dimensiones del embalaje

- EAN: 48 95229 12733 3
- Número de productos incluidos: 1

- Tipo de embalaje: Cartón
- Tipo de colocación: Horizontal

Caja exterior

- GTIN: 1 48 95229 12733 0
- Unidades por caja: 2

Dimensiones del producto

- Longitud de cable: 100 cm

Caja interior

- GTIN: 2 48 95229 12733 7
- Unidades por caja: 1

SDV1002/12

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.



Fecha de emisión
2022-05-12

Versión: 1.0.2

12 NC: 8670 001 83997
EAN: 48 95229 12733 3

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Koninklijke Philips N.V. o de sus propietarios respectivos.

www.philips.com