



Philips  
Antena de televisión digital

Para interiores  
Amplificadora

SDV6300



## Antena de TV digital amplificadora para interiores compacta

### Antena compacta

Esta antena amplificadora con un filtro de reducción del ruido está diseñada para proporcionar una recepción mejorada de emisiones digitales y analógicas. Gracias a su diseño compacto e inclinable se adaptará fácilmente a la decoración de tu hogar.

#### Protege contra la pérdida de señal

- Área de cobertura de 25 km desde el transmisor más cercano
- Cable coaxial de 3 m incluido
- TV 4K Ultra HD y calidad de sonido
- Mantiene la calidad de la señal
- Tecnología de amplificación de señal incorporada

#### Se adapta fácilmente a la decoración del hogar

- Antena de diseño delgado

**PHILIPS**

# Especificaciones

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Longitud de cable de antena: 300 cm
- Bandas del sintonizador: UHF, VHF, FM, HDTV

## Potencia

- Indicador LED de alimentación: Verde
- Adaptador de corriente: Incluida

## Accesorios

- Manual del usuario: Incluida

## Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):  
5 x 26,8 x 13,8 cm
- Peso bruto: 0,212 kg
- Peso neto: 0,127 kg

- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón
- Peso tara: 0,085 kg
- Tipo de colocación: Horizontal
- EAN: 48 95229 11830 0

## Caja exterior

- Peso bruto: 5,08 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 48,5 x 28,5 x 30 cm
- Unidades por caja: 20
- Peso tara: 2,54 kg
- Peso neto: 2,54 kg
- GTIN: 1 48 95229 11830 7

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.):  
22,8 x 1,8 x 0,95 cm

# Destacados

## Cable coaxial de 3 m incluido

El paquete incluye un cable coaxial de 3 metros.

## Transmisor con 25 km de alcance

Para lograr el mejor rendimiento, recomendamos utilizar esta antena en un radio de 25 km desde el transmisor más cercano.

## Mantiene la calidad de la señal

Logra una firme calidad de señal con el filtro 4G avanzado, que evita las interferencias de las señales móviles. Esta tecnología compatible con RED también dispone de un filtro de reducción de ruido que previene la pérdida de señal.

## Amplificación de la señal

Tecnología de amplificación de señal activa para proporcionar imágenes y sonido de alta calidad.



Fecha de emisión  
2022-05-12

Versión: 3.2.4

12 NC: 8670 001 75544  
EAN: 48 95229 11830 0

© 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](http://www.philips.com)