



Philips  
Antena de televisión digital

**Para interiores**  
Amplificadora de 18 dB  
HDTV/UHF/VHF

**SDV5100**



# Disfruta de la recepción digital

## Antena amplificadora de 18 dB

Esta antena compacta de un único dipolo está diseñada para funcionar con el sintonizador. Su amplificación de 18 dB aumenta el alcance de recepción y el rendimiento de manera que puedes recibir la señal que necesitas para ver la televisión digital.

### **Mantiene la calidad de la señal**

- Aumenta la señal con una amplificación de hasta 18 dB

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

- Diseño compacto

### **Fácil de colocar**

- Dipolo simple con inclinación para obtener una mejor recepción
- Base pesada para obtener una estabilidad física excelente

### **Protege contra la pérdida de señal**

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

### **Respetuoso con el medio ambiente**

- Sin PVC/BFR para respetar el medio ambiente

# PHILIPS

# Especificaciones

## Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.):  
6 x 23,83 x 7,54 cm
- Peso: 0,142 kg

## Sintonizador/recepción/transmisión

- Bandas del sintonizador: UHF, VHF
- Longitud de cable de antena: 150 cm
- Ganancia (antena y amplificador): 18 dB
- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)

## Potencia

- Adaptador de corriente: Incluido

## Accesorios

- Manual de usuario: Incluido

## Dimensiones del embalaje

- Tipo de colocación: Falso
- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):  
10 x 31 x 10 cm
- EAN: 87 12581 56415 5
- Peso bruto: 0,355 kg
- Peso neto: 0,195 kg
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Falso
- Peso tara: 0,16 kg

## Caja exterior

- GTIN: 1 87 12581 56415 2
- Peso bruto: 2,47 kg
- Caja exterior (L x An. x Al): 32,2 x 21,5 x 30,2 cm
- Peso neto: 1,17 kg
- Número de embalajes del cliente: 6
- Peso tara: 1,300 kg

# Destacados

## Amplificación de 18 dB

La amplificación de hasta 18 dB refuerza la recepción de las señales débiles, ampliando el alcance de recepción y permitiendo recibir más señales en una distancia mayor.

## Diseño compacto

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

## Dipolo simple con inclinación

El dipolo simple con inclinación es un diseño de elemento sencillo y singular que recibe las señales emitidas tanto horizontales como verticales. Por tanto, es importante la posibilidad de ajustar el dipolo según se polaricen las señales horizontalmente o verticalmente.

## Base pesada

La base pesada estabiliza la posición de la antena, de modo que puedes disfrutar de más posibilidades de posicionamiento.

## Filtro de reducción del ruido

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

## Sin PVC/BFR

Este producto no contiene materiales con PVC ni BFR para respetar el medio ambiente.



Fecha de emisión  
2022-04-24

Versión: 1.0.8

12 NC: 8670 000 68084  
EAN: 87 12581 56415 5

© 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)