



Philips
Antena de televisión digital

Para interiores
Amplificadora de 36 dB
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV5120



Disfruta de la recepción digital

Antena amplificadora de 36 dB

Esta antena amplificadora con un filtro de reducción del ruido y un control de ganancia variable está diseñada para proporcionar una recepción mejorada de emisiones digitales y analógicas. Con una alimentación de 230-240 V o 12 V CC, es perfecta para su uso en casa, en un barco, en una caravana o en una autocaravana.

Mantiene la calidad de la señal

- Aumenta la señal con una amplificación de hasta 36 dB

Fácil instalación

- Posición de inclinación y giro
- Control de ganancia ajustable

Protege contra la pérdida de señal

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

Alimentación variable

- Fuente de alimentación de CC opcional

Sin interferencias

- Sin interferencias (3G/ 4G/LTE)

PHILIPS

Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Bandas del sintonizador: UHF, FM, VHF
- Longitud de cable de antena: 180 cm
- Ganancia (antena y amplificador): 36 dB

Potencia

- Adaptador de corriente: Incluido

Accesorios

- Manual de usuario: Incluido

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.):
19 x 31 x 6,5 cm
- Peso neto: 0,636 kg
- Peso bruto: 0,83 kg
- Peso tara: 0,194 kg

- EAN: 87 12581 56417 9
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Tarjeta
- Tipo de colocación: Colgante

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 30,3 x 29 x 22,3 cm
- Peso neto: 2,544 kg
- Peso bruto: 3,66 kg
- Peso tara: 1,116 kg
- Unidades por caja: 4
- GTIN: 1 87 12581 56417 6

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.):
15 x 4,6 x 24,8 cm
- Peso: 0,396 kg

Destacados

Amplificación de 36 dB

La amplificación de hasta 36 dB refuerza la recepción de las señales débiles, ampliando el alcance de recepción y permitiendo recibir más señales en una distancia mayor.

Posición de inclinación y giro

Radio de 330° con una inclinación de 90° que permite el ajuste de un elemento UHF para una recepción de señal máxima

Control de ganancia ajustable

Te permite mejorar fácilmente el alcance de recepción

Filtro de reducción del ruido

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

Fuente de alimentación de CC opcional

Antena de interior portátil para una casa, un barco, una caravana o una autocaravana con una alimentación de 220 V CA (incluida) o 12 V CC (no incluida)



Fecha de emisión
2016-07-05

Versión: 4.0.8

12 NC: 8670 000 68086
EAN: 87 12581 56417 9

© 2016 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