



Philips
Antena de televisión

UHF

Interior Amplificada 18 dB

SDV2220



Recibe la televisión digital

con esta antena amplificada de 18 dB

Esta antena amplificada de 18 dB está diseñada para que funcione con el sintonizador. El dipolo simple con bobina de carga inferior ofrece un alcance y rendimiento mayores, para recibas la señal que necesitas para ver televisión digital.

Disfruta de más posibilidades de programación

- Amplificación de 18 dB para conseguir una recepción más amplia
- La bobina de carga inferior amplía el alcance de recepción
- Dipolo simple con inclinación para obtener una mejor recepción

Mejora la calidad de imagen

- La amplificación de bajo nivel de ruido mantiene la calidad de la señal

Fácil de colocar

- Base pesada para obtener una estabilidad física excelente

Diseño elegante y moderno

- Las líneas de diseño elegante complementan los nuevos televisores actuales

PHILIPS
sense and simplicity

Antena de televisión
UHF Interior Amplificada 18 dB

Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Tipo de antena: Dipolo
- Bandas del sintonizador: UHF
- Longitud de cable de antena: 1,5 m cm
- Ganancia (antena y amplificador): 18 dB

Dimensiones

- Peso del producto: ,22 kg
- Peso bruto: 0,22 kg
- Peso tara: 0,075 kg
- Peso neto: 0,145 kg
- Dimensiones del producto (An. x Al):
67 x 375 mm
- Grosor del producto: 90 mm

Datos del embalaje

- Cantidad: 1

- EAN/UPC/GTIN: 00 26616 02432 2
- Peso bruto: 0,22 kg
- Peso tara: 0,075 kg
- Peso neto: 0,145 kg
- Longitud: 419 mm
- Anchura: 83 mm
- Altura: 80 mm

Caja exterior

- EAN/UPC/GTIN: 87 10895 96304 6
- Cantidad: 6
- Peso bruto: 2,7 kg
- Peso tara: ,5 kg
- Peso neto: 2,2 kg
- Longitud: 538 mm
- Anchura: 98 mm
- Altura: 445 mm

SDV2220/10

Características destacadas

Amplificación de 18 dB

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

Bobina de carga inferior

La bobina de carga inferior mejora la eficacia del diseño de dipolo simple para obtener un alcance de recepción mayor.

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.

Línea de diseño que complementa al TV

Las líneas de diseño sencillo y elegante complementan los nuevos televisores actuales.

Amplificación de bajo nivel de ruido

Junto con la amplificación ajustable, la amplificación de bajo nivel de ruido garantiza un gran alcance de recepción y mejora la calidad de la señal.



Fecha de emisión
2008-10-06

Versión: 3.0.5

12 NC: 9082 100 07046
EAN: 00 26616 02432 2

© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos los derechos reservados.

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

www.philips.com