



Philips
Antena de televisión digital

Amplificadora para interiores
HDTV/UHF/VHF

SDV6227



Extraordinaria calidad de imagen y sonido

Antena amplificadora para interiores

Esta antena amplificadora ultraplana con un filtrado GSM/4G superior y control de ganancia variable está diseñada para proporcionar una mejor recepción de las emisiones digitales y analógicas, y la radio FM. Su compacto diseño se adapta a su televisor plano y a su decoración interior.

Mantiene la calidad de la señal

- El filtro 4G avanzado evita las interferencias de las señales móviles.
- El filtro de reducción del ruido protege contra la pérdida de señal
- Control de ganancia de 3 fases para mejorar el alcance de recepción

TV 4K Ultra HD y calidad de sonido

- Tecnología de amplificación de señal activa
- Amplificación de señal para mejorar el alcance de recepción

Respetuoso con el medio ambiente

- Cumple con la Directiva europea sobre los equipos radioeléctricos (RED)

Se adapta fácilmente a la decoración del hogar

- Exclusivo diseño plano

PHILIPS

Especificaciones

Sintonizador/recepción/transmisión

- Salida de antena: Coaxial de 75 ohmios (IEC75)
- Longitud de cable de antena: 180 cm
- Bandas del sintonizador: UHF, VHF, HDTV

Potencia

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

Accesorios

- Manual del usuario: Incluida

Caja exterior

- Caja exterior (L x An. x Al): 29,8 x 24,8 x 26 cm
- Peso neto: 2,492 kg
- Peso bruto: 3,82 kg
- Peso tara: 1,328 kg

- GTIN: 1 87 12581 65823 3
- Unidades por caja: 4

Dimensiones del embalaje

- Dimensiones del embalaje (An. x Al x Pr.): 24,5 x 31 x 5,7 cm
- Peso neto: 0,623 kg
- Peso bruto: 0,874 kg
- Peso tara: 0,251 kg
- EAN: 87 12581 65823 6
- Tipo de colocación: Ambas
- Número de productos incluidos: 1
- Tipo de embalaje: Cartón

Dimensiones del producto

- Dimensiones del producto (An. x Al x Pr.): 22,4 x 17 x 2,5 cm
- Peso: 0,462 kg

Destacados

Cumple con la Directiva europea sobre los equipos radioeléctricos

Cumple con la Directiva europea sobre los equipos radioeléctricos (RED)

Filtro de reducción del ruido

Filtro 4G y de reducción de ruido: evita las interferencias de las señales móviles para prevenir la pérdida de señal.

Amplificación de señal

Amplificación de señal: recibe y potencia señales débiles para mejorar el alcance de recepción y ofrecer imágenes nítidas

Filtro 4G avanzado

El filtro 4G avanzado evita las interferencias de las señales móviles.

Control de ganancia de 3 niveles

Control de ganancia de 3 niveles que ofrece 3 niveles de amplificación para facilitar la configuración y mejorar el alcance de recepción.



Fecha de emisión
2022-04-24

Versión: 6.0.9

12 NC: 8670 000 94459
EAN: 87 12581 65823 6

© 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