



Philips
Antenna TV digitale

Interni

Amplificata da 47 dB
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV6227



Immagini e audio digitale di qualità superiore

Antenna amplificata da 47 dB

Questa antenna amplificata ultrasottile con sistema di filtraggio GSM/4G superiore e controllo del guadagno variabile è stata progettata per fornire una ricezione avanzata per le trasmissioni digitali, analogiche e radio FM. Il suo design moderno si abbina perfettamente al tuo flat TV e all'arredamento della tua casa.

Si adatta facilmente a qualsiasi arredamento

- Esclusivo design piatto

Mantieni la qualità del segnale

- amplificazione da 47 dB

Nessuna perdita di segnali

- Filtro di riduzione delle interferenze per evitare la perdita del segnale

Facile installazione

- Controllo guadagno a 3 stadi per la massima facilità di uso

Goditi una programmazione di ampia scelta

- Dipoli VHF/FM per una migliore ricezione

PHILIPS

Specifiche

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Uscita antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Lunghezza del cavo dell'antenna: 180 cm
- Guadagno (antenna + amplificatore): 47 dB
- Bande sintonizzatore: UHF, VHF, FM

Assorbimento

- Indicatore (LED) alimentazione: Verde
- Alimentatore: In dotazione

Accessori

- Manuale utente: In dotazione

Scatola esterna

- Scatola esterna (L x L x A): 29,8 x 24,8 x 26 cm
- Peso netto: 2,524 Kg
- Peso lordo: 3,802 Kg
- Tara: 1,278 Kg

- GTIN: 1 87 12581 65823 3
- Numero di confezioni consumatori: 4

Dimensioni dell'imballo

- Dimensioni imballaggio (L x A x P): 24,5 x 31 x 5,7 cm
- Peso netto: 0,631 Kg
- Peso lordo: 0,866 Kg
- Tara: 0,235 Kg
- EAN: 87 12581 65823 6
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Entrambi
- Numero di prodotti inclusi: 1
- Tipo di imballaggio: Cartone

Dimensioni del prodotto

- Dimensioni prodotto (L x A x P): 25 x 19,15 x 2,72 cm
- Peso: 0,436 Kg

In evidenza

Controllo guadagno a 3 stadi

Controllo guadagno a 3 stadi che offre 3 livelli di amplificazione per una semplice installazione e una migliore ricezione.

amplificazione da 47 dB

amplificazione da 47 dB

Esclusivo design piatto

Questa antenna si adatta facilmente a qualsiasi tipo di arredamento

Dipoli VHF/FM

I dipoli VHF/FM, chiamati comunemente "orecchie di coniglio", consentono di ricevere i programmi televisivi trasmessi sulle frequenze VHF e i canali radio trasmessi sulle frequenze FM. L'estensione e la manipolazione dei dipoli consentono di ricevere segnali ottimali.

Filtro di riduzione delle interferenze

Filtro di riduzione delle interferenze per evitare la perdita di segnale

Senza interferenze (3G/4G/LTE)

Senza interferenze (3G/4G/LTE)



Data di rilascio
2015-02-22

Versione: 3.0.6

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

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com