



Philips  
Filtro antenna

Interni

SDV1002

## Immagini e audio digitale di qualità superiore

Questo filtro per antenna con riduzione delle interferenze 5G LTE è stato progettato per una ricezione superiore delle trasmissioni digitali e analogiche.

### **Nessuna perdita di segnali**

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

### **Goditi una programmazione di ampia scelta**

- Dipoli VHF/FM per una migliore ricezione

### **Si adatta facilmente a qualsiasi arredamento**

- Design compatto

# PHILIPS

# Specifiche

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Uscita antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: UHF, VHF, FM, HDTV

## Assorbimento

- Indicatore (LED) alimentazione: Verde

## Accessori

- Manuale utente: In dotazione

## Dimensioni dell'imballo

- EAN: 48 95229 12733 3
- Numero di prodotti inclusi: 1

- Tipo di imballaggio: Cartone
- Tipo di posizionamento sullo scaffale: Orizzontale

## Scatola esterna

- GTIN: 1 48 95229 12733 0
- Numero di confezioni consumatori: 2

## Dimensioni del prodotto

- Lunghezza cavo: 100 cm

## Scatola interna

- GTIN: 2 48 95229 12733 7
- Numero di confezioni consumatori: 1

# In evidenza

## Filtro di riduzione delle interferenze

Filtro di riduzione delle interferenze per evitare la perdita di segnale

## 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.

## Design compatto

Il design compatto di questa antenna si abbina facilmente a qualsiasi arredamento.



Data di rilascio  
2022-05-15

Versione: 1.0.2

12 NC: 8670 001 83997  
EAN: 48 95229 12733 3

© 2022 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](http://www.philips.com)