

Philips
Digitální televizní anténa

Pro domácí použití

HDTV/UHF/VHF
DVB-T / T2

SDV5202



Digitální televizní anténa

Vynikající příjem digitálních televizních kanálů

Tato anténa se zesilovačem a filtrem 4G pro redukci šumu byla navržena pro lepší příjem digitálního a analogového vysílání. Zisk antény 28 dB, max. výstup 100 dBuV. Frekvenční rozsah VHF 87,5–230 Mz UHF 470–790 MHz.

Zabraňuje ztrátě signálu

- Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu
- Zachovává kvalitu signálu
- S technologií zesílení signálu

Šetrné k životnímu prostředí

- Vyhovuje požadavkům směrnice o rádiových zařízeních (RED) EU

Proměnlivé napájení

- Elektrická síť (230/240 V) nebo 12 V ss.

Bez rušení

- Pokročilý filtr 4G/GSM zabraňuje rušení z mobilních zařízení

Snadno včleníte do domácnosti

- Anténa v kompaktním provedení

PHILIPS

Specifikace

Tuner/přijem/vysílání

- Anténní výstup: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- Pásmo tuneru: UHF, VHF, FM, HDTV

Spotřeba

- Indikátor napájení LED: Zelená
- Adaptér napájení: Obsahuje

Příslušenství

- Uživatelská příručka: Obsahuje

Rozměry balení

- EAN: 48 95229 12941 2
- Počet zahrnutých výrobků: 1

- Typ balení: Karton
- Typ umístění poličky: Pokládání

Vnější obal

- Počet spotřebitelských balení: 2
- GTIN: 1 48 95229 12941 9

Rozměry výrobku

- Délka kabelu: 100 cm

Vnitřní krabice

- GTIN: 2 48 95229 12941 6
- Počet spotřebitelských balení: 1

Přednosti

Filtr redukce šumu

Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Vyhovuje požadavkům směrnice RED EU

Vyhovuje požadavkům směrnice o rádiových zařízeních (RED) EU

Zachovává kvalitu signálu

Zachovává kvalitu signálu pomocí pokročilého filtru 4G, který zabraňuje rušení mobilním signálem. Tato technologie, která je v souladu s normou RED, využívá také filtr redukce šumu zabraňující ztrátě signálu.



Datum vydání 2023-09-28

Verze: 1.1.1

12 NC: 8670 001 85886
EAN: 48 95229 12941 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com