



Philips
Digitální televizní anténa

vnitřní / venkovní
zesilovač 40 dB

SDV8622



Vylepšený digitální příjem

Anténa, zesílení 40 dB

Tato vnitřní/venkovní anténa se zesilovačem nabízí vynikající digitální a analogový příjem. Kompaktní design a různé možnosti uchycení usnadňují její instalaci. O možnostech napájení se informujte v příručce k set top boxu.

Zachovává kvalitu signálu

- Zesílení až 40 dB zlepšuje signál

Snadná instalace kdekoli

- Mimořádně kompaktní design pro snadnou instalaci
- Různé možnosti umístění pro snadnou instalaci

Přizpůsobení vzhledu

- Povrch odolný vůči počasí, lze využít možnost nátěru k přizpůsobení vzhledu

Zabraňuje ztrátě signálu

- Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Šetrné k životnímu prostředí

- Bez PVC / BFR – šetrné k životnímu prostředí

PHILIPS

Specifikace

Tuner/přijem/vysílání

- Anténní výstup: Koaxiální vstup 75 ohmů (IEC75)
- Délka anténního kabelu: 600 cm
- Zisk (anténa + zesilovač): 40 dB
- Pásmo tuneru: UHF, VHF, FM

Spotřeba

- Adaptér napájení: Včetně

Příslušenství

- Uživatelská příručka: Obsahuje

Rozměry balení

- Rozměry balení (Š x V x H): 22,9 x 32,8 x 12,5 cm
- Čistá hmotnost: 0,885 kg
- Hrubá hmotnost: 1,3 kg
- Hmotnost obalu: 0,415 kg

- EAN: 87 12581 56410 0
- Počet zahrnutých výrobků: 1
- Typ balení: Karton
- Typ umístění poličky: Obojí

Vnější obal

- Vnější obal (D x Š x V): 27,1 x 24,2 x 32 cm
- Čistá hmotnost: 1,770 kg
- Hrubá hmotnost: 2,95 kg
- Hmotnost obalu: 1,180 kg
- EAN: 87 12581 56477 3
- Počet spotřebitelských balení: 2

Rozměry výrobku

- Rozměry výrobku (Š x V x H): 25 x 4 x 18,8 cm
- Hmotnost: 0,8475 kg

Přednosti

Zesílení 40 dB

Zesílení až do 40 dB zesiluje slabé signály a tím rozšiřuje rozsah příjmu a umožňuje přijímat více signálů na delší vzdálenost.

Mimořádně kompaktní design

Kompaktní panelový design této antény umožňuje snadné umístění doma i venku.

Různé možnosti umístění

Tato anténa nabízí různé možnosti umístění (na stožár, stěnu a zábradlí), takže doma snadno vyhledáte nejvhodnější místo.

Odolná vůči počasí, s možností nátěru

Vodotěsný, natíratelný povrch umožní splynutí s vnitřním i venkovním vybavením.

Filtr redukce šumu

Filtr redukce šumu chrání před ztrátou signálu

Bez PVC / BFR

Tento výrobek neobsahuje materiály PVC ani BFR a je šetrný k životnímu prostředí.



Datum vydání 2022-04-24

Verze: 2.0.11

12 NC: 8670 000 68078
EAN: 87 12581 56410 0

© 2022 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