



Philips
Digitaalitelevision antenni

Sisäkäyttöön
47 dB:n vahvistus
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV6227



Erinomainen kuvan- ja äänenlaatu

47 dB:n vahvistettu antenni

Tämä erittäin ohut vahvistettu antenni, jossa on erinomainen GSM-/4G-suodatus sekä säädettävä vahvistuksen säätö, takaa digitaalisten, analogisten sekä FM-radiolähetysten parhaan mahdollisen vastaanoton. Sen virtaviivainen muotoilu sopii yhteen taulutelevisiosi sekä sisustuksesi kanssa.

Helppo sijoittaa kodin sisustukseen

- Ainutlaatuinen litteä muoto

Säilytä signaalin laatu

- 47 dB:n vahvistus

Suojaa signaalihäviöiltä

- Kohinanvaimennus estää signaalihävikkiä

Helppo asentaa

- Helppokäyttöinen 3-vaiheinen vahvistuksen säätö

Enemmän ohjelmointivaihtoehtoja

- VHF/FM-dipoleilla laajempi vastaanottoalue

PHILIPS

Tekniset tiedot

Viritin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Antennilähtö: 75 ohmin koaksiaali (IEC75)
- Antennikaapelin pituus: 180 cm
- Vahvistus (antenni + vahvistin): 47 dB
- Virittimen aaltoalueet: UHF, VHF, FM

Virta

- Virranilmaisin: Vihreä
- Verkkolaite: Mukana

Lisätarvikkeet

- Käyttöopas: Mukana

Ulompi pakkaus

- Ulompi pakkaus (P x L x K): 29,8 x 24,8 x 26 cm
- Nettopaino: 2,524 kg
- Kokonaispaino: 3,802 kg

- Taara: 1,278 kg
- GTIN: 1 87 12581 65823 3
- Kuluttajapakkausten määrä: 4

Pakkauksen mitat

- Pakkauksen mitat (L x K x S): 24,5 x 31 x 5,7 cm
- Nettopaino: 0,631 kg
- Kokonaispaino: 0,866 kg
- Taara: 0,235 kg
- EAN: 87 12581 65823 6
- Hyllysijoitustyyppi: Molemmat
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 1
- Pakkaustyyppi: Pahvilaatikko

Tuotteen mitat

- Tuotteen mitat (L x K x S): 25 x 19,15 x 2,72 cm
- Paino: 0,436 kg

Kohokohdat

3-vaiheinen vahvistuksen säätö

3-vaiheisella vahvistuksen säädöllä kolme vahvistustasoa: asennus on helppoa ja vastaanottoalue paranee.

47 dB:n vahvistus

47 dB:n vahvistus

Ainutlaatuinen litteä muoto

Tämä antenni on helppo sijoittaa kodin sisustukseen.

VHF/FM-dipolit

VHF/FM-dipolien (eli "jäniksenkorvien") avulla voit vastaanottaa VHF-taajuuksilla lähetettyjä TV-ohjelmia sekä FM-taajuuksilla lähetettyjä radio-ohjelmia. Dipoleja pidentämällä ja säätämällä voit optimoida signaalien vastaanoton.

Kohinanvaimennus

Kohinanvaimennus estää signaalihävikkiä

Häiriötön (3G/4G/LTE)

Häiriötön (3G/4G/LTE)



Julkaisupäivä 2015-02-20

Versio: 3.0.6

12 NC: 8670 000 94459
EAN: 08 71258 16582 36

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Kaikki oikeudet pidätetään.

Tiedot voivat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.
Tavaramerkit ovat Koninklijke Philips N.V:n tai omistajiensa omaisuutta.

www.philips.com