



Philips
Digitale TV-antenne

Binnenshuis

47 dB versterkt
HDTV/UHF/VHF/FM

SDV6227



Superieur digitaal beeld en geluid

47 dB versterkte antenne

Deze uiterst platte versterkte antenne met superieure filtering van GSM/4G-signalen en variabele versterkingsregelaar is ontworpen voor een verbeterde ontvangst van digitale, analoge en FM-radio-uitzendingen. Het slanke ontwerp past bij uw Flat TV en interieur.

Geschikt voor elk interieur

- Uniek plat ontwerp

Behoud van signaalkwaliteit

- 47 dB versterking

Beschermt tegen signaalverlies

- Ruisreductiefilter voorkomt signaalverlies

Eenvoudige installatie

- Driefasenversterking voor gebruiksgemak

Geniet van meer programmeerkeuzes

- VHF/FM-dipolen voor een uitgebreide ontvangst

PHILIPS

Specificaties

Tuner/ontvangst/transmissie

- Antenne-uitgang: 75 ohm coaxiaal (IEC75)
- Lengte antennekabel: 180 cm
- Versterking (antenne + versterker): 47 dB
- Tunerbereik: UHF, VHF, FM

Vermogen

- LED-indicator voor voeding: Groen
- Stroomadapter: Inclusief

Accessoires

- Gebruikershandleiding: Inclusief

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 29,8 x 24,8 x 26 cm
- Nettogewicht: 2,524 kg
- Brutogewicht: 3,802 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,278 kg

- GTIN: 1 87 12581 65823 3
- Aantal consumentenverpakkingen: 4

Afmetingen van de verpakking

- Afmetingen van verpakking (B x H x D):
24,5 x 31 x 5,7 cm
- Nettogewicht: 0,631 kg
- Brutogewicht: 0,866 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,235 kg
- EAN: 87 12581 65823 6
- Type schap: Beide
- Aantal producten: 1
- Verpakkingstype: Karton

Afmetingen van het product

- Afmetingen van product (B x H x D):
25 x 19,15 x 2,72 cm
- Gewicht: 0,436 kg

Kenmerken

Driefasenversterking

Een driefasenversterking met 3 versterkingsniveaus voor een eenvoudige installatie en een verbeterd ontvangstbereik.

47 dB versterking

47 dB versterking

Uniek plat ontwerp

Deze antenne past in elk interieur.

VHF/FM-dipolen

Met VHF/FM-dipolen, ook wel bekend als "konijnenoren", kunt u TV-programma's ontvangen die worden uitgezonden via het VHF-spectrum en radioprogramma's die worden uitgezonden via het FM-spectrum. Door de dipolen te vergroten en te manipuleren, worden de signalen geoptimaliseerd.

Ruisreductiefilter

Ruisfilter dat signaalverlies tegengaat

Storingsvrij (3G/4G/LTE)

Storingsvrij (3G/4G/LTE)



Publicatiedatum
2015-02-12

Versie: 3.0.6

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

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com