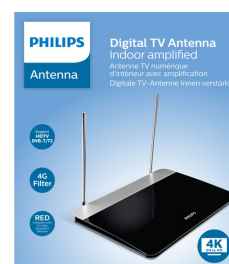




Philips
Digitale TV-antenne

Binnenshuis versterkt
HDTV/UHF/VHF

SDV6227



Superieur digitaal beeld en geluid

Versterkte antenne voor binnenshuis

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.

Behoud van signaalkwaliteit

- Geavanceerd 4G-filter voorkomt storing door mobiele signalen.
- Ruisreductiefilter voorkomt signaalverlies
- 3-fasen versterkingscontrole voor een beter ontvangstbereik

4K Ultra HD-TV en geluidskwaliteit

- Actieve signaalversterkingstechnologie
- Signaalversterking om het ontvangstbereik te verbeteren

Milieuvriendelijk

- Voldoen aan de EU-richtlijn voor radioapparatuur (RED)

Geschikt voor elk interieur

- Uniek plat ontwerp

PHILIPS

Specificaties

Tuner/ontvangst/transmissie

- Antenne-uitgang: 75 ohm coaxiaal (IEC75)
- Lengte antennekabel: 180 cm
- Tunerbereik: UHF, VHF, HDTV

Vermogen

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

Accessoires

- Gebruiksaanwijzing: Inclusief

Omdoos

- Omdoos (L x B x H): 29,8 x 24,8 x 26 cm
- Nettogewicht: 2,492 kg
- Brutowicht: 3,82 kg
- Gewicht van de verpakking: 1,328 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: 0,623 kg
- Brutowicht: 0,874 kg
- Gewicht van de verpakking: 0,251 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):
22,4 x 17 x 2,5 cm
- Gewicht: 0,462 kg

Kenmerken

Voldoet aan EU-richtlijnen RED

Voldoet aan de EU-richtlijn voor radioapparatuur (RED)

Ruisreductiefilter

4G en ruisonderdrukingsfilter - Voorkomt interferentie van mobiele signalen ter bescherming tegen signaalverlies.

Signaalversterking

Signaalversterking - Ontvangt en versterkt zwakke signalen om het ontvangstbereik te verbeteren en kristalheldere beelden te leveren

Geavanceerd 4G-filter

Geavanceerd 4G-filter voorkomt storing door mobiele signalen.

Driefasenversterking

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



Publicatiedatum
2022-04-27

Versie: 6.0.9

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

© 2022 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