



Philips
Digitale TV-antenne

Binnenshuis/buitenshuis
HDTV/UHF/VHF
DVB-T/T2

SDV6600



Superieur digitaal beeld en geluid

Meerdere montagemethoden

Deze versterkte antenne met 4G-ruisonderdrukingsfilter is ontworpen om de ontvangst van digitale en analoge uitzendingen te verbeteren. Doe-het-zelf-installatie op meerdere montagemethoden. Max. uitvoer 100 dBuV. Frequentiebereik VHF 87,5 - 230 MHz UHF470 - 790 MHz.

Beschermt tegen signaalverlies

- Ruisreductiefilter voorkomt signaalverlies

Kan overal eenvoudig worden geïnstalleerd

- Verschillende bevestigingsopties voor eenvoudige installatie

Milieuvriendelijk

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

Storingsvrij

- Geavanceerd 4G/GSM-filter voorkomt storing door mobiele telefoons

Variabele spanningvoorziening

- Netspanning (230/240 V) of 12 V DC

PHILIPS

Specificaties

Tuner/ontvangst/transmissie

- Antenne-uitgang: 75 ohm coaxiaal (IEC75)
- Tunerbereik: UHF, VHF, FM, HDTV

Vermogen

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

Accessoires

- Gebruiksaanwijzing: Inclusief

Afmetingen van de verpakking

- EAN: 48 95229 12940 5
- Aantal producten: 1

- Verpakkingstype: Karton
- Type schap: Leggen

Omdoos

- Aantal consumentenverpakkingen: 2
- GTIN: 1 48 95229 12940 2

Afmetingen van het product

- Kabellengte: 100 cm

Binnendoos

- GTIN: 2 48 95229 12940 9
- Aantal consumentenverpakkingen: 1

Kenmerken

Ruisreductiefilter

Ruisfilter dat signaalverlies tegengaat

Voldoet aan EU-richtlijnen RED

Voldoen aan de EU-richtlijn voor radioapparatuur (RED)

Verskillende bevestigingsopties

Deze antenne biedt verschillende bevestigingsopties (mast, muur en railing), zodat u deze thuis overal kunt plaatsen.



Publicatiedatum
2023-09-12

Versie: 1.1.1

12 NC: 8670 001 85885
EAN: 48 95229 12940 5

© 2023 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