



Philips
Cyfrowa antena
telewizyjna

Do użytku domowego

Ze wzmacnieniem
HDTV/UHF/VHF/UKF
DVB-T / T2

SDV5226



Doskonały cyfrowy obraz i dźwięk

Antena ze wzmacnieniem

Antena ze wzmacnieniem sygnału i filtrem redukcji szumów 4G zapewnia lepszy odbiór kanałów analogowych i cyfrowych. Wyposażona w 3 metrowy przewód koncentryczny.

Utrzymaj jakość sygnału

- Wzmacnienie 28 dB
- Zaawansowany filtr 4G/GSM zapobiegający zakłóceniom powodowanym przez sieci telefonii komórkowej

Ochrona przed utratą sygnału

- Ochrona przed utratą sygnału

Większe możliwości programowania

- Dipole VHF/FM pozwalają uzyskać rozszerzony zakres odbioru

Świetnie pasuje do każdego pomieszczenia

- Kompaktowa konstrukcja

Przyjazny środowisku

- Zgodność z dyrektywą Unii Europejskiej dotyczącą urządzeń radiowych (RED)

PHILIPS

Cyfrowa antena telewizyjna

Do użytku domowego Ze wzmacnieniem, HDTV/UHF/VHF/UKF, DVB-T / T2

SDV5226/12

Dane techniczne

Tuner/Odtwarzanie/Transmisja

- Wyjście antenowe: 75 ohm, koncentryczne (IEC75)
- Długość przewodu antenowego: 300 cm
- Pasma tunera: UHF, VHF, FM, HDTV
- Wzmocnienie (antena + wzmacniacz): 28 dB

Moc

- Wskaźnik zasilania LED: Zielony
- Zasilacz: W zestawie

Akcesoria

- Instrukcja obsługi: W zestawie

Wymiary opakowania

- EAN: 48 95229 12939 9
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Rodzaj opakowania: Karton
- Typ ułożenia półki: Poziomo

Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 2
- GTIN: 1 48 95229 12939 6

Wymiary produktu

- Długość przewodu: 185 cm

Zalety

Zaawansowany filtr 4G/GSM

Zaawansowany filtr 4G/GSM zapobiegający zakłóceniom powodowanym przez sieci telefonii komórkowej

Zgodność z dyrektywą RED Unii Europejskiej

Zgodność z dyrektywą Unii Europejskiej dotyczącą urządzeń radiowych (RED)



Data wydania 2023-02-25

Wersja: 1.1.2

12 NC: 8670 001 85884
EAN: 48 95229 12939 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone.

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
Znaki towarowe są własnością Koninklijke Philips N.V.
lub własnością odpowiednich firm.

www.philips.com