



Philips  
Цифрова TV антена

- На закрито
- 18 dB с усилване
- HDTV/UHF/VHF

SDV5100



## Възползвайте се от цифрово приемане

### Антена с усилване 18 dB

Тази компактна антена с единичен дипол е предназначена за работа с вашия цифров декодер (set top box). Осигурявайки усилване 18 dB, тя подобрява обхвата на приемане и качеството, за да можете да приемате нужния за цифрова телевизия сигнал.

#### Поддържане на качеството на сигнала

- Подобрете сигнала с до 18 dB усилване

#### Вписва се с лекота в интериора на вашия дом

- Компактна конструкция

#### Лесен за поставяне

- Единичен дипол с наклон за подобро приемане
- Утежнена основа за отлична механична устойчивост

#### Предпазва от загуби в сигнала

- Филтър за намаляване на шума против загуби в сигнала

#### Щадяща околната среда

- Не съдържа PVC и BFR, грижейки се за околната среда

# PHILIPS

## Спецификации

### Размери на изделието

- Габарити на продукта (Ш x В x Д):  
6 x 23,83 x 7,54 см
- Тегло: 0,142 кг

### Тунер/приемане/предаване

- Обхвати на тунера: UHF, VHF
- Дължина на кабела за антената: 150 см
- Усилване (антена + усилвател): 18 dB
- Изход за антена: 75 ома коаксиален (IEC75)

### Power

- Адаптер за електрозахранване: Приложено

### Акcesoари

- Ръководство за потребителя: Приложено

### Габарити на опаковката

- Начин на поставяне: Стандартен
- Габарити на опаковката (Ш x В x Д):  
10 x 31 x 10 см
- EAN: 87 12581 56415 5
- Бруто тегло: 0,355 кг
- Нето тегло: 0,195 кг
- Брой включени продукти: 1
- Тип опаковка: Стандартен
- Тегло на опаковката: 0,16 кг

### Външен кашон

- GTIN: 1 87 12581 56415 2
- Бруто тегло: 2,47 кг
- Външен кашон (Л x Ш x В): 32,2 x 21,5 x 30,2 см
- Нето тегло: 1,170 кг
- Брой потребителски опаковки: 6
- Тегло на опаковката: 1,300 кг

## Акценти

### Усилване 18 dB

Усилването до 18 dB подобрява слабите сигнали, като така разширява обсега на приемане и ви дава възможността да приемате повече сигнали на по-голямо разстояние.

### Компактна конструкция

Компактният дизайн на тази антена ще се впише с лекота в интериора на вашия дом.

### Единичен дипол с наклон

Единичният дипол с наклон е проста конструкция с един елемент, която приема едновременно хоризонтални и вертикални сигнали. Тъй като сигналите са с хоризонтална или вертикална поляризация, възможността за настройване и за двата вида е от значение.

### Утежнена основа

Утежнената основа стабилизира положението на антената така, че разполагате с повече възможности за нейното местоположение.

### Филтър за намаляване на шума

Филтър за намаляване на шума за предпазване от загуби в сигнала

### Не съдържа PVC и BFR

Този продукт не съдържа PVC и BFR материали, грижейки се за околната среда.



Дата на издаване  
2013-09-07

Версия: 1.0.8

12 NC: 8670 000 68084  
EAN: 87 12581 56415 5

© 2013 Koninklijke Philips N.V.  
Всички права запазени.

Спецификациите могат да се променят без предупреждение. Търговските марки са собственост на Koninklijke Philips N.V. или на съответните си притежатели.

[www.philips.com](http://www.philips.com)