

Philips
Цифрова телеантена

Кімнатна
HDTV/ДМХ/УКХ
DVB-T / T2

SDV5202



Цифрова телеантена

Відмінний прийом сигналу цифрового телебачення

Ця підсилена антена з фільтром зменшення шуму 4G була розроблена для покращення прийому цифрових та аналогових сигналів. Коефіцієнт підсилення антени 28 дБ, макс. вихід 100 дБмкВ. Частотний діапазон УКХ 87,5–230 МГц, ДМХ 470–790 МГц.

Захищає від втрати сигналу

- Фільтр пониження шумів проти втрати сигналу
- Збереження якості сигналу
- З технологією підсилення сигналу

Безпечна для навколишнього середовища

- Відповідає Директиві ЄС щодо радіобладнання (RED)

Різні варіанти живлення

- Мережа змінного струму (230/240 В) або 12 В постійного струму

Жодних перешкод

- Вдосконалений фільтр 4G/GSM запобігає перешкодам, які створюють мобільні телефони

Просте доповнення домашнього інтер'єру

- Антена з компактним дизайном

PHILIPS

Специфікації

Тюнер/Прийм/Передача

- Вихід антени: 75 Ом, коаксіальний (IEC75)
- Діапазони тюнера: UHF, VHF, FM, HDTV

Потужність

- Світлодіодний індикатор живлення: Екологічність
- Адаптер джерела живлення: Входить в комплект

Акcesуари

- Посібник користувача: Входить в комплект

Розміри упаковки

- Код EAN: 48 95229 12941 2

- Кількість виробів: 1
- Тип упаковки: Картон
- Тип розміщення на полиці: Лежаче

Зовнішня коробка

- Кількість споживчих комплектів: 2
- Код GTIN: 1 48 95229 12941 9

Розміри виробу

- Довжина кабелю: 100 см

Внутрішня коробка

- Код GTIN: 2 48 95229 12941 6
- Кількість споживчих комплектів: 1

ОСНОВНІ

Фільтр пониження шумів

Фільтр пониження шумів для захисту від втрати сигналу

Відповідає Директиві RED ЄС

Відповідає Директиві ЄС щодо радіобладнання (RED)

Збереження якості сигналу

Збереження якості сигналу за допомогою вдосконаленого фільтра 4G, який запобігає виникненню перешкод від мобільного сигналу. Ця сумісна з RED технологія також пропонує фільтр пониження шумів проти втрати сигналу.



Дата випуску 2023-10-05

Версія: 1.1.1

12 NC: 8670 001 85886
EAN: 48 95229 12941 2

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Усі права застережено.

Специфікації можуть змінюватися без попередження. Торгові марки є власністю Koninklijke Philips N.V. чи інших відповідних власників.

www.philips.com