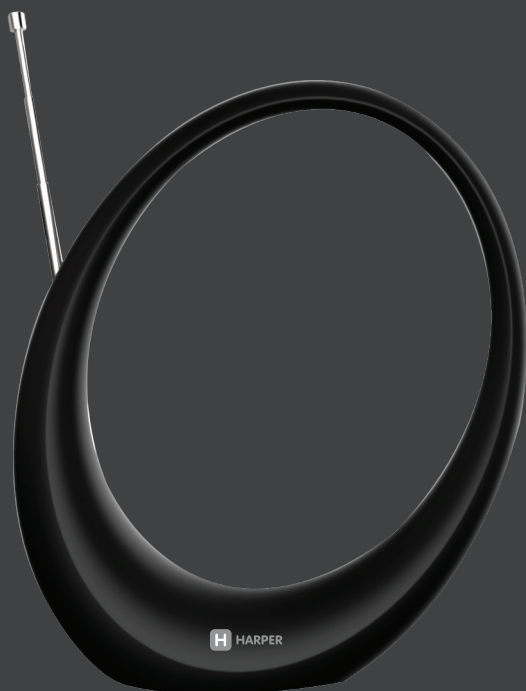




РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



**Комнатная цифровая телевизионная
антенна для приема DVB-T2 сигнала
ADVB-2120**

Благодарим Вас за выбор продукции Harper. Перед началом использования ознакомьтесь с инструкцией по эксплуатации и сохраните ее на случай возникновения вопросов по обслуживанию устройства.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ.

1. Не разбирайте устройство самостоятельно, это может привести к неисправностям в работе.
2. В случае возникновения неполадок обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
3. Не оставляйте устройство без присмотра. Храните их вне пределов досягаемости детей и домашних животных. Мелкие детали устройства могут стать причиной удушья.
4. Устройство предназначено для эксплуатации в нормальных климатических условиях. Экстремальные климатические условия (температура ниже -45°C или выше 45°C , крайне высокий уровень влажности) могут стать причиной неполадок и вывести из строя электронные компоненты устройства.

ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА:

- Антенна оснащена экраном для снижения помех
- Мощный усилитель с низким уровнем шума
- Отличный прием цифрового бесплатного и аналогового телевизионного сигналов
- Совместимость со стандартом телевидения высокой четкости HDTV различных цифровых наземных сигналов.
- Источник питания: посредством телевизионного DVB-T2 приемника (пост. ток 5 В / 40 мА)

УСТАНОВКА:

Примечание: в целях улучшения приема, просьба проверить соблюдение следующих условий

1. Держите антенну подальше от источников помех: держите антенну подальше от таких устройств с большим потреблением энергии, как кондиционеры, подъемники, фены, микроволновые печи и т.д.
2. Размещайте антенну возле окон, если антенна используется внутри помещения.

3. Устанавливайте антенну как можно выше: при приеме цифрового наземного сигнала в случае наличия помех между антенной и передающей вышкой причиной может стать временная потеря сигнала.

Поэтому, чем выше установлена антенна, тем меньше помех.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Диапазон частот: 87,5 – 862 МГц
- Диапазон приема сигналов: VHF / UHF
- Коэффициент усиления: макс. 30 дБ
- Уровень выходного сигнала: макс. 100 дБмкВ
- Сопротивление: 75Ω
- Коэффициент шума: < 3 дБ
- Источник питания: DVB-T2 приемник

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- 1 x Антенна
- 1 x Руководство по эксплуатации
- 1 x Гарантийный талон

ВНИМАНИЕ!

Модель ADVB-2120 поставляется без адаптера питания. Питание усилителя антенны осуществляется через антенный кабель.

Убедитесь, что телевизор или DVB-T2 приемник поддерживает питание усилителя антенны.

Активируйте функцию питания усилителя антенны в настройках приемника или телевизора.

Примечание.

В соответствии с постоянным усовершенствованием технических характеристик и дизайна, возможно внесение изменений без предварительного уведомления.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ



Данное устройство разработано и изготовлено из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и использованы повторно. Данный символ означает, что электрическое и электронное оборудование после окончания использования должно быть утилизировано отдельно от бытовых отходов.



Товар сертифицирован в соответствии с «Законом о защите прав потребителей».

Срок службы изделия – 2 года.

Гарантийный срок – 1 год.

Гарантийное обслуживание осуществляется согласно прилагаемому гарантийному талону.

Гарантийный талон и руководство по эксплуатации являются неотъемлемыми частями данного изделия. Дополнительную информацию о товаре и данные авторизованного сервисного центра вы можете узнать на сайте www.harper.ru

Производитель:
Харпер Интернэшнл Трейдин Лимитед
15Ф, Радио Сити, 505 Хэннеси Роуд,
Козвэй Бэй, Гонконг, КНР

Сделано в КНР

