

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ТВ-Антенна DEXP GT - 107

Введение

Благодарим Вас за выбор антенны DEXP! Данная антенна способна принимать как аналоговый, так и цифровой ТВ-сигнал в UHF и VHF-диапазонах, а также DAB и FM-радиосигналы. Данная антенна является активной, и требует электропитания. Она крайне практична и проста в использовании, тем не менее, рекомендуется изучить данное руководство пользователя, а также хранить его для будущих обращений.

Особенности

1. Приём Full HD и ЦТВ-сигнала;
2. Прямое подключение к ТВ, не требует сложной настройки;
3. 2 набора липучек для установки в любом месте:
на/под ТВ, на окне/подоконнике, и т.д;
4. Высокотехнологичная конструкция;
5. 3х-метровый коаксиальный кабель в комплекте;

Технические характеристики

Каналы: 5-12,21-69

Частотный диапазон: VHF:174-230 МГц UHF:470-862 МГц

Поляризация: горизонтальная

Коннектор: IEC / F

ВАЖНО: Для обеспечения безопасности и наиболее качественного приёма сигнала:

1. Не используйте устройство во время грозы, полностью отключите его от электросети. Также рекомендуется отключать устройство от электросети перед любым длительным неиспользованием
2. Держите антенну вдали от источников помех: ими могут быть устройства с высоким энергопотреблением, такие как кондиционер, лифт, фен, СВЧ-печь и т.д.
. . . При использовании в помещениях, помещайте антенну как можно ближе к окну.
4. Устанавливайте антенну на максимально возможной высоте: при наличии преград между антенной и телевышкой могут возникать временные потери сигнала.

Используйте подставку, чтобы установить антенну на ровную, стабильную поверхность при использовании в помещении:

Комплектация



Антенна



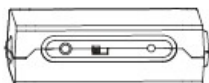
Хомут кабеля



Липучки



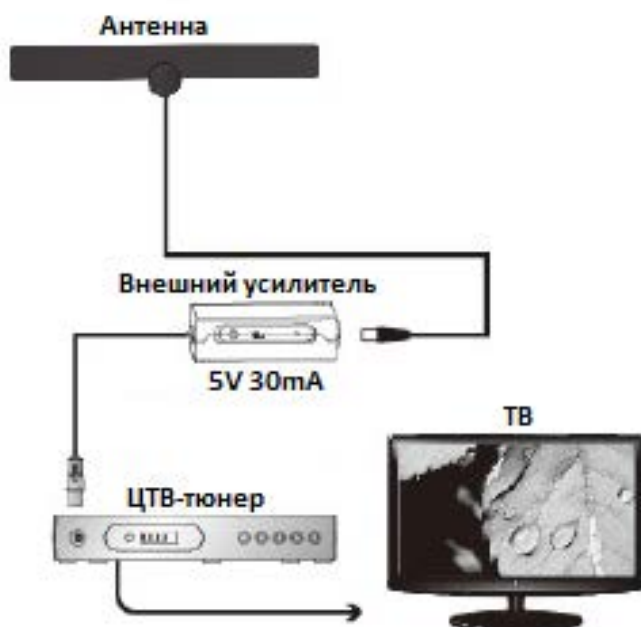
Подставка антенны



Внешний усилитель

1. Для зон слабого приёма (с усилителем): для аналог. ТВ

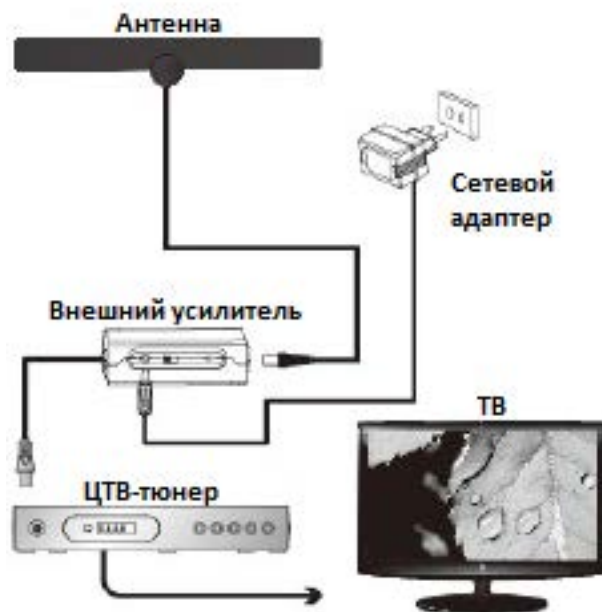
Питание от ЦТВ-тюнера:



Подключите коаксиальный кабель антенны в соответствующий разъём на внешнем усилителе, затем подключите коаксиальный кабель антенны к разъёму для антенны на Вашем ЦТВ-тюнере, устройство начнет подавать в антенну питание (5V/30mA).

Питание от сетевого адаптера

С ЦТВ-тюнером:



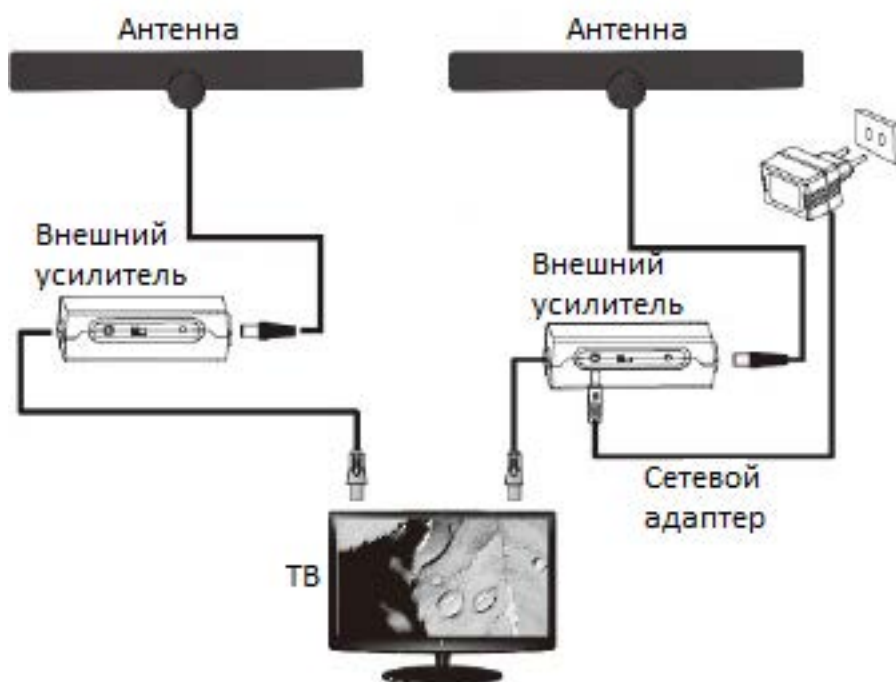
Подключите коаксиальный кабель антенны в соответствующий разъём на усилителе, а коаксиальный кабель усилителя - к антенному входу Вашего ЦТВ-тюнера. Подключите коннектор сетевого адаптера к разъёму питания внешнего усилителя, а сам адаптер - к электрической розетке.

Прямое подключение к ТВ

Для ТВ со встроенным ЦТВ-тюнером

1. Питание от встроенного тюнера

2. Питание от сетевого адаптера



1: Подключите коаксиальный кабель антенны к внешнему усилителю, а коаксиальный кабель усилителя - к соответствующему разъёму на ТВ.

2: Подключите коаксиальный кабель антенны к разъёму внешнего усилителя, а коаксиальный кабель усилителя - к ТВ.

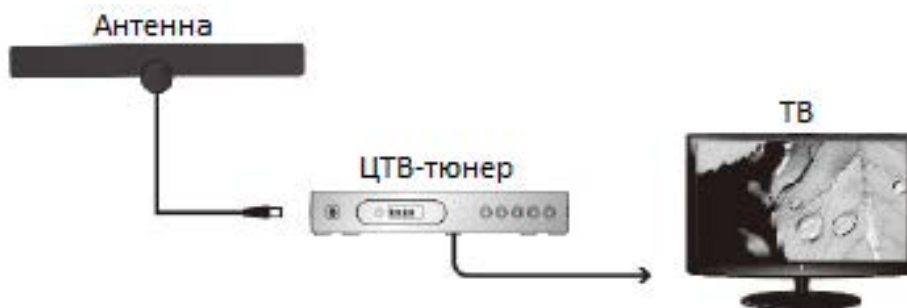
Подключите коннектор адаптера питания к разъёму питания усилителя, а сам адаптер - к электрической розетке.



Подключите коаксиальный кабель антенны к антенному разъёму внешнего усилителя, а коаксиальный кабель усилителя - к ТВ. Подключите коннектор сетевого адаптера к разъёму питания внешнего усилителя, а сам адаптер - к электрической розетке.

2. Для зон сильного приёма (Без усилителя)

Подключение к внешнему ЦТВ-тюнеру



Подключите коаксиальный кабель антенны к антенному разъёму ЦТВ-тюнера.

Подключение к ТВ



Подключите коаксиальный кабель антенны к ТВ.

3. Размещение антенны



На столе с использованием подставки



Крепление на стене, окне, и на кухне с помощью липучек

Дополнительная информация

Производитель: Фошань Чжунъян Криэйтив Индастриал КО, ЛТД.

3 науч. городок, р-н. Цзюцзян, Наньхай, г. Фошань, пров. Гуандун, КНР.

Импортер: ООО «Сопрано»,
690005 г. Владивосток, ул. Светланская, 150 В.

Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя.

Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.

