

V∪^² DUO^² Инструкция



Объем поставки



Передняя панель



Задняя панель



телевизора при помощи HDMI кабеля.

Пульт дистанционного управления - ПДУ

HELP

OK

8_{TU}

RADIO

Ο

EXT

0

+

выключение звука Включение/ выключение телевизора

Включение/

Запись •

Отображает меню записи.

ТВ Отображает список каналов

Субтитры

Просмотр субтитров текущего канала.

EPG

Просмотр электронного путеводителя программ.

Громкость +/-

Кнопки для перемещения

Цифровая клавиатура

Ввод номера канала или цифры в соответствии с меню.

Включение /выключение тюнера

Список записей

Отображает список записей на внутреннем HDD.

Радио

Отображает список каналов радио.

AV

Используется для выбора источника сигнала телевизора.

Выход

Выход из текущего пункта меню в режиме реального времени, или переход на один шаг назад в меню.

Следующий/ предыдущий канал

Цветные кнопки

- Красная
- Зеленая
- Желтая
- Синяя

Внимание

Поддержка Vu+ QWERTY. (опционально)



Подключение

1. Подключение коаксиального кабеля

Vu+ DUO2 это приемник со сменными тюнерами. Для наилучшей работы используйте два различных кабеля для подключения конверторов.



1) DVB-S2 + DVB-S2

🕒 Внимание

Вы можете получить до 4 тюнеров, используя двойные тюнера DUO2.

2) DVB-S2 + DVB-C/T (Кабельный или эфирный)

3) DVB-C/T(Кабельный или эфирный)
+ DVB-C/T(Кабельный или эфирный)

Подключение

! Внимание: проходное соединение

Вместо того чтобы использовать два или три отдельных сигнальных кабеля, это также можно сделать, при помощи проходного подключения.

Пример А.

Подключение двух DVB-S2 тюнеров.



Проходной кабель для спутниковых тюнеров входит в комплект.

Пример В. Подключение двух DVB-C/T тюнеров.



Проходной кабель для эфирных/кабельных тюнеров приобретается отдельно.

2. Подключение к телевизору

HDMI кабель поставляется с приемником. Подключите один разъем кабеля к входу HDMI телевизора, а второй - к выходу HDMI ресивера.



Шаг 1. Выбор видео входа

высор видео входа	
Нажмите ОК для подтверждения или выберите нужный вход.	
Порты автоматически переключаются каждые 20 секунд	
О Английский	(ОК
HDMI	•
Скарт	
YPbPr	
)

Шаг 2. Выбор разрешения видео

Выбор разрешения видео О Английский	
720p	
1080i	ОК
1080p	
576p	
480p	
576i	J

Шаг 3. Выбор языка

Используй После этог	те кнопки UP и DOWN для выбора языка. ю нажмите кнопку OK.	
	Английский	
	Немецкий	ОК
	Каталонский	V
	Хорватский	

Шаг 4. Настройка подключения антенны



Используйте кнопки UP и DOWN на пульте дистанционного управления, чтобы выбрать опцию. После этого нажмите кнопку OK. • Английский Используйте мастер для настройки основных функций Выход	
Используйте кнопки влево/вправо , чтобы изменить значение. • Английский Режим конфигурирования не настроено	

Используйте кнопки влево/вправо, чтобы выбрать значение режима конфигурирования:

- Подключений нет
- Простое
- Проходной режим: LNB1 внутренне подключен к LNB2, для расширенной настройки пользователя.
- Равно: использование конфигурации тюнера В.
- Дополнительно: для расширенной настройки пользователя.

При выборе Простого режима конфигурации, появится следующая картина.

Используйте кнопки влево/вправо, чтобы изменить значение. Установки тюнера А.

• Английский

Режим конфигурирования	Простой
Режим	DiSEqC A/B
Порт А	Astra(19.2E)
Порт В	Hotbird(13.0E)
Установка напряжения и 22 кГц	да
Отправить команду DiSEqC только при смене спутника	нет



Доступны пять режимов как показано ниже:

• Единственный

Эта опция используется для подключения только одного конвертора. Кабель от конвертора напрямую подключается к ресиверу.

Для других режимов, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя DUO2.

После настройки тюнера А, следующая картина появится для настройки тюнера В. (В зависимости от ваших предпочтений, тюнер В может быть установлен как DVB-C/T, так и DVB-S2)



Предположим у Вас установлен DVB-C/T тюнер. Для выбора между DVB-C и DVB-T используйте кнопки LEFT/RIGHT.

* Тюнер DVB-C/T комбинированный, способен принимать как DVB-C, так и DVB-T сигнал. Однако единовременно только один тип.

Шаг 5. Поиск каналов

Выбор режима поиска - автоматический /ручной
Поиск каналов возможен в автоматическом или ручном режиме.



• Автоматический поиск

Если вы выберите автоматический поиск,

вам будет предложено удалить все существующие каналы.

В каком режиме искать? Английский Да, произвести автоматический поиск Да, произвести поиск вручную Нет, позже вручную

Для начала поиска нажмите ОК.

Поиск услуг Поиск закончен, 2 канала найдено! ANIXE HD ASTRA HD+

• Поиск каналов

При правильно настроенной конфигурации Вы увидите найденные каналы.

Шаг б. Установить сервис по умолчанию

Здесь вам будет предложено установить список спутников по умолчанию. Нажмите ОК и появится следующее изображение :

Поиск услуг	
Настройка тюнера	
Список сервисов по умолчанию	• ОК •
Автоматический поиск	
Ручной поиск	
)
Пожалуйста, выберите список спутников по умолчанию.	
• Английский	
Astra(19.2E) нет	
Hotbird(13.0E) нет	

Шаг 7. Родительский контроль

Здесь вы можете выбрать, нужно ли включить функцию родительского контроля. Если вы нажмете кнопку ОК, вам будет предложено ввести ПИН-код.



Шаг 8. Настройка беспроводной локальной сети

Здесь вы можете настроить подключение к беспроводной локальной сети.



Нажмите кнопку ОК для поиска, отобразится список доступных локальных сетей.

Меню настройки беспроводного соединения
• Закрыть • Выбрать
Установка адаптера
Поиск беспроводных сетей
Тест сети
Перезапуск сети

Более полную информацию можно найти:

- 1. Перейдите в папку "Плагины" из Главного меню
- 2. Выберите "Опера"
- 3. Перейдите "Утилиты" "Закладки"
- 4. Выберите "Инструкция пользователя"

COBET

простой способ обратиться к руководству: длительное нажатие кнопки «Help», Вы также можете получить доступ к странице руководства на экране.

Обратная связь

Данный приемник имеет программное обеспечение, соттветствующее GNU General Public License, version 2 (GPLv2).Вы можете найти текст этой лицензии в английской оригинальной версии в руководстве об этом товаре. Мы предоставим Вам соответствующий полный исходный код программного обеспечения под лицензией GPLv2.

Вы можете написать нам на электронную почту:

Vu+ Support Team, support@vuplus.com

с указанием модели приемника и данных обратной связи.

Кроме того, вы можете получить доступ к исходному коду для наших устройств с помощью ссылки ниже.

http://archive.vuplus.com/git/dvbapp.git

Удвоенные Ваши ожидания

Два тюнера, Два дисплея, Двойные возможности

www. vuplus.com Vu+® is a registered trademark of Ceru Co., Ltd.