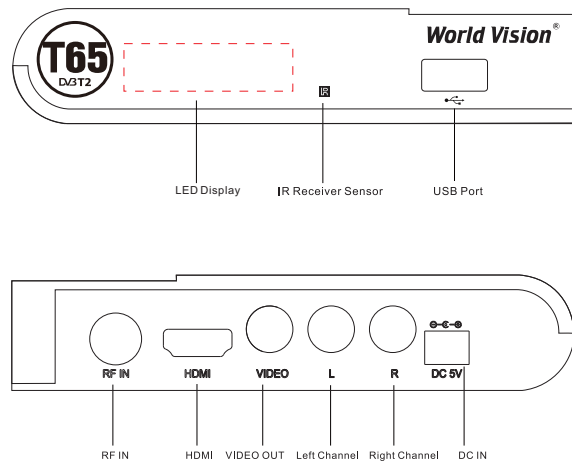
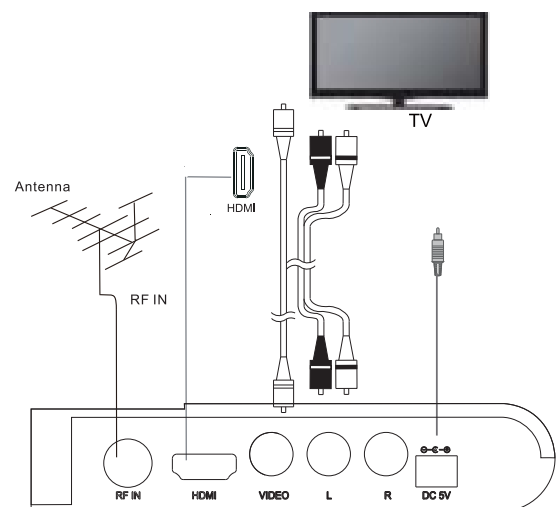


Панель



Базовое подключение



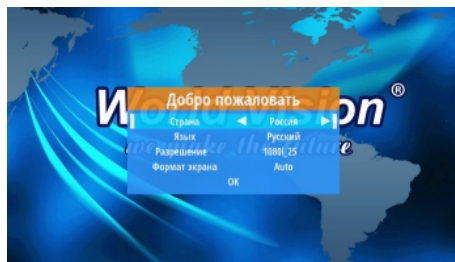
Пульт ДУ



- 1. ВКЛЮЧЕНИЕ
- 2. ШАГ
- 3. ПРОИГРАТЬ/ПАУЗА
- 4. ПРЕДЫДУЩИЙ
- 5. СЛЕДУЮЩИЙ
- 6. ТВ/3 ТВ/Р
- 7. КЛАВИШИ НАВИГАЦИИ
- 8. МЕНЮ
- 9. СТРАНИЦА ВВЕРХ
- 10. СТРАНИЦА ВНИЗ
- 11. ЦИФРОВАЯ КЛАВИАТУРА
- 12. АУДИО
- 13. ИЗБРАННОЕ
- 14. ТЕКСТ
- 15. ПОСЛЕДНИЙ
- 16. ИНФОРМАЦИЯ
- 17. ЭЛЕКТРОННЫЙ ГИД ПРОГРАММ
- 18. ВЫХОД
- 19. ИНФОРМАЦИЯ PVR
- 20. ПЕРЕМОТКА
- 21. УСКОРЕННАЯ ПЕРЕМОТКА
- 22. СТОП
- 23. ЗАПИСЬ
- 24. ВЫКЛ. ЗВУК

Быстрая установка
Подключите устройство к блоку питания постоянного тока, включите его, нажмите кнопку [STANDBY] и дождитесь появления окна «Инструкция по установке»:

1. Воспользовавшись кнопками [CH▲/▼] выберите желаемый элемент, а кнопкой [VOL ◀/▶], чтобы изменить его.
2. Выберите соответствующие позиции для «Выбор языка», «Выбор соотношения сторон».
3. Переместите курсор на кнопку "OK" и нажмите [OK] для запуска автопоиска.



Основное меню
Редактор каналов
Сканер каналов
Системные настройки
Внешний диск
Медиаплеер

Пользуясь кнопками [CH▲/▼] выберите нужную позицию, нажмите [OK] для входа в соответствующий интерфейс настройки. Нажмите кнопку [ВЫХОД/EXIT] для выхода из текущего меню.



Примечание

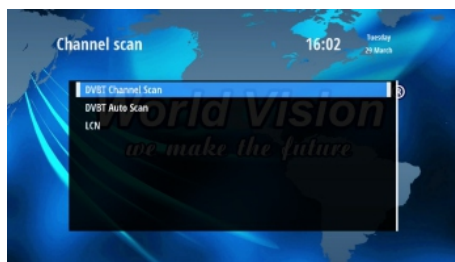
1. Четыре клавиши навигации [▲/▼/◀/▶], [OK] и [EXIT] имеют одни и те же функции на всех уровнях меню.
2. Некоторые кнопки в различных меню имеют разные функции. Пожалуйста, определитесь с кнопками по экрану меню.
3. Программируемые кнопки (цветные кнопки на пульте) и их функциональность зависит от текущего активного меню. Пожалуйста, определитесь с кнопками по экрану.

1. Редактор каналов
Переместите курсор на «Редактор каналов» и нажмите [OK], чтобы войти в его подменю. Там имеются следующие три варианта на выбор:



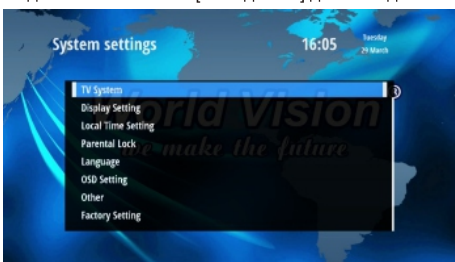
Список ТВ каналов
Список каналов радио
Удалить все

2. Поиск канала
Переместите курсор на «Поиск канала» и нажмите [OK], чтобы войти в подменю. Там имеются следующие три варианта на выбор: Воспользовавшись кнопками [CH▲/▼] сделайте выбор в подменю, а с помощью кнопки [OK] войдите в его соответствующий интерфейс. Кнопка [ВЫХОД/EXIT] служит для выхода из текущего меню.



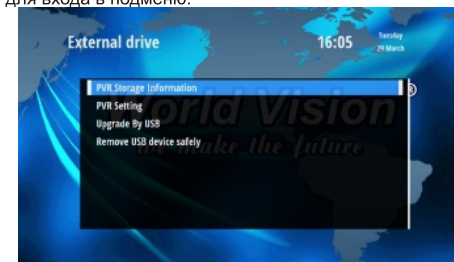
Поиск DVB-T канала
Автоматический DVB-T поиск
LCN

3. Системные настройки
Переместите курсор на «Системные настройки» и нажмите [OK] для входа в подменю. Существует 9, перечисленных ниже, вариантов на выбор. Пользуясь кнопками [CH▲/▼] выберите соответствующее подменю и нажмите [OK] для входа в него. Нажмите [Выход/EXIT] для выхода.

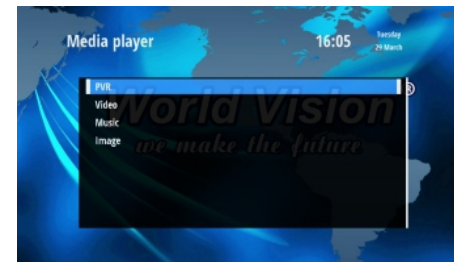


Информация
ТВ система
Настройки экрана
Настройки местного времени
Родительский контроль
Язык
Настройки OSD
Прочее
Заводские настройки

4. Внешний диск (USB)
Переместите курсор на «Внешний привод» и нажмите [OK] для входа в подменю. Существует 4 варианта, перечисленных ниже. Информационное хранилище PVR
Настройки PVR
Обновление с помощью USB диска
Безопасное извлечение USB устройства



5. Медиаплеер (Плейер)
Переместите курсор на «Медиаплеер» и нажмите [OK] для входа в подменю. Имеется 4 варианта на выбор, перечисленные ниже.
PVR
Видео
Музыка
Изображение



Наименование	Характеристики	
Тюнер высокой частоты	Диапазон входных частот	174 230, 470 ~ 862MHz (VHF&UHF)
	Ширина диапазона	6, 7 или 8 MHz
	Уровень входящего сигнала	75 20dBm
	Подключение RF	IEC169 2, внутренний контакт
Демодуляция	Входное сопротивление	75Ω
	Форма волны	COFDM Кодированное мультиплексирование с ортогональным частотным разделением каналов
	Демодуляция	QPSK, QAM16
Декодирование видео	Защитный интервал	1/4, 1/16, 1/32
	Кодировка	1/2, 2/3, 3/4, 5/6, 7/8
	Декодирование видео	MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 HD H.264 DivX (бесплатные версии)
	Разрешение видео	480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
	Скорость потока видео	45,5 Mbit/s максимум
Декодирование аудио	Формат экрана	4:3/16:9
	Система видеовизуализации	AUTO/PAL/NTSC
	Декодирование аудио	ISO/IEC13818 3 MPEG-1 MPEG-2(Layer III) MP3
	Трекинг аудио	Stereo, Dual Track, Monophony (L, R)
USB 2.0	Формат изображения	MP3, JPEG and BMP
	Файловая система	NTFS FAT32 FAT16
	Ток выходного сигнала	5В 1.2А
Электропитание	Обновление	Поддержка – обновление программного обеспечения
	Выход	DC 5V 1.2A
	Вход	~ 176-240 В 53Гц
	Номинальная мощность	= 5 Вт
	Максимальная мощность нагрузки	= 6 Вт
Параметры рабочей среды	Нагрузка в режиме ожидания	= 0.5 Вт
	Рабочая температура	0~40°
	Допустимая влажность	< 90%

Страна происхождения: Китай
Производитель: «ПРИМУС ИНТЕРПЕРЕС ЛТД»
Флет А, 14/Ф Рей Сентер 88 Хунг Тeroуд
Кван Тонг Коулун, Гонконг

Товар сертифицирован,
Гарантия - 1 год,
Сервисный центр в России:
Москва, ул., Дубинская, д. 796
+74991367898
e-mail: support@world-vision.ru