

INCH iTV2 ^{ТВ-приставка}

Руководство пользователя

inch
TVbox



Содержание

Меры предосторожности	3
Основные данные	4
Внешний вид	4
Пульт ДУ	5
Замена батареек	8
Питание	8
Подключение к интернету	8
Подключение по локальной сети	9
Передача данных с носителей	9
Основной функционал	10
Частые вопросы	12
Обслуживание	12
Технические характеристики	13
Поддержка	14

Меры предосторожности

1. Не используйте устройство рядом с источником воды.
2. Для чистки поверхности используйте только сухую ткань.
3. Не блокируйте вентиляционные отверстия устройства.
4. Не устанавливайте устройство рядом с источниками повышенного тепла.
5. Не пренебрегайте безопасностью заземляющей вилки. Если вилка не подходит к Вашей розетке, обратитесь к специалисту, для замены устаревшей розетки.
6. Предохраняйте силовой кабель от наступления и перегибов, особенно возле вилки, розетки и в месте выхода из устройства.
7. Используйте только аксессуары одобренные производителем.
8. Отключайте устройство от сети во время грозы молнией или при длительном простое без использования.

Раздел 1. Основные данные

INCH ITV2 — это ТВ-приставка на базе ОС Android 4.

Устройство поддерживает воспроизведение контента в HD-качестве, сетевые функции и установку приложений.

Внешний вид





Рис. 2

Пульт дистанционного управления

Пульт ДУ используется для непосредственного управления приставкой. Для подключения пульта нужно выполнить следующие подготовительные действия:

- вставить батарейки согласно маркировке на задней части пульта;
- извлечь из специального отсека передатчик (находится под крышкой отсека для батареек) и подключить в USB-порт, что находится на задней панели устройства;
- нажать любую кнопку для вывода курсора на экран.

Пульт оснащен гиросдатчиком, что позволяет осуществлять динамическое управление. После подключения пульта на экране появится курсор, его движение осуществляется синхронным движением руки, направленным на фронтальную часть приставки. Жесты для перемещения курсора соответствуют динамическому направлению движения рук.

Для входа в пункты меню и подтверждения размещения курсора используется кнопка 5-«Левый клик».

При первом использовании пульта нажмите кнопки 15-«Домой» и 6-«Веб браузер», для начала работы.



1 — кн. «Power»: нажатие приводит к включению/отключению приставки

2 — навигационный джойстик: альтернативная пошаговая навигация

3 — кн. «ОК»: подтверждение выбора

4 — кн. «Регулировка громкости»: увеличение/уменьшение уровня громкости

5 — кн. «Левый клик»: подтверждение действия / ОК / аналог «Enter»

6 — кн. «Веб браузер»: вызов программы для работы в Интернет.

7— кн. «Пауза»: стоп/старт воспроизведения (проигрыватели)

8— кн. «Назад»: перемотка и навигация по файлам (проигрыватели)

9— кн. «Предыдущий»: переход и навигация по файлам (проигрыватели)

10— кн. «Стоп»: остановка воспроизведения (проигрыватели)

11— кн. «Информация»: отображение информации о медиафайле

12 — кн. «Mute»: отключение/включение звука

13— LED-индикатор состояния

14— кн. «Меню»: вход в меню к установленным приложениям и настройкам

15— кн. «Домой»: переход на домашний экран / в главное меню

- 16—кн. «Возврат»: переход в предыдущее меню/отказ от действий
- 17— кн. «Вперед»: перемотка и навигация по файлам (проигрыватели)
- 18— кн. «Следующий»: переход и навигация по файлам (проигрыватели)
- 19— кн. «SUB.T»: для смены режима вывода субтитров(проигрыватели)
- 20— кн. «AUDIO»: для смены режима вывода звука (проигрыватели)
- 21— встроенная клавиатура, для ввода текста
- 22— слот для батарей

Рекомендованная дистанция использования пульта — не более 5 метров.

Примечания для управления ТВ-приставкой также можно использовать беспроводные манипуляторы типа мышь и клавиатура (не входят в комплект поставки). Подключение осуществляется аналогично процессу подключения пульта.

Замена батареек

При разряде батареек рабочая дистанция пульта значительно сокращается, что является сигналом для замены элементов питания.

1. Достаньте литиевую батарею из-под крышки в нижней части пульта.
2. Вставьте новую идентичную литиевую батарею.

Потребляемое питание при использовании адаптера

Поддерживается адаптер с выходными данными 5V/2A, параметры сети тока: 100–240V, 50/60 Hz.

Подключение следует осуществлять следующим образом: сначала подключается адаптер к устройству, а затем адаптер к розетке.

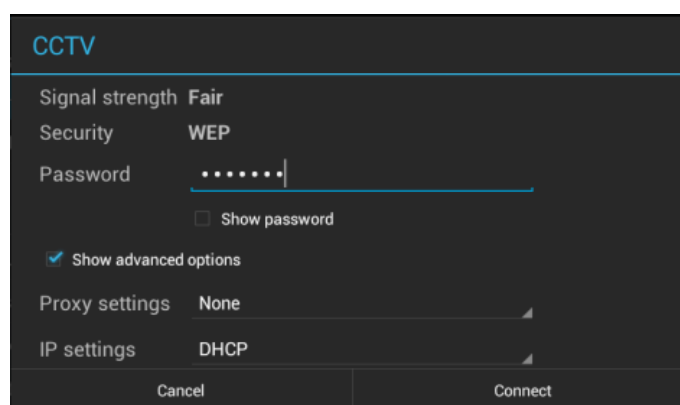
При нахождении устройства в режиме ожидания, при подключенном адаптере питания потребление электроэнергии продолжается.

Соединения

Подключение к интернету

Включение соединения Wi-Fi: находясь в главном меню, выберите пункт «Настройки» > «Беспроводные сети» > «Wi-Fi» и установите переключатель поля в положение «Вкл.».

Подключение к Wi-Fi сети. Из списка обнаруженных сетей выберите желаемую сеть. Если необходимо — введите пароль и нажмите «Соединить»



Выберите пункт «Дополнительно» в случае, если понадобится отображение расширенных настроек.

Подключение по локальной сети. Подсоедините кабель стандарта RJ45 в слот помеченный маркировкой «LAN» (на задней панели приставки), далее перейдите к пунктам меню: «Настройки > Беспроводные сети > Еще > Ethernet» («Settings > Wireless and network > More > Ethernet») и введите необходимые параметры сети.

Передача данных с USB-устройства

Устройство поддерживает функцию USB Mass Storage Device.

Для переноса файлов на устройство (видео, аудио, фото и т. д.) вставьте USB-накопитель в порт USB расположенный на задней панели приставки.

После успешного соединения запустите на устройстве программу «Проводник», которая позволяет совершать с контентом основные операции.

Передача данных с карты памяти

Устройство поддерживает SD-карты объемом до 32 ГБ.



Карту памяти следует вставлять контактами кверху, умеренно надавливая до характерного щелчка и фиксации в слоте. Для извлечения карты из устройства — нажмите на нее до характерного щелчка.

Когда карта памяти установлена или извлечена из устройства, может потребоваться время для обновления данных (обнаружения контента).

Пожалуйста, избегайте извлечения карты в момент работы с приложениями, это может привести к программным сбоям.

Основной функционал

Домашний экран. Когда устройство включено, отображается домашний экран — это стартовая позиция.

- Нажмите  в любом положении меню, для перехода на домашний экран
- Используйте управляющие стрелки на пульте управления для выбора и запуска желаемого приложения
- Нажмите кнопку «Меню» на пульте управления (кн. 4, Рис. 3) или  на экране ТВ для перехода в меню настроек



Переход к настройкам



Переход к проигрывателю



Переход в «Проводник»




Переход в магазин приложений, для скачивания и установки желаемых программ.




Переход к веб-браузеру.

Главное меню

Все иконки приложений находятся в главном меню.

- На пульте управления нажмите кнопку «Меню» или  на экране ТВ для перехода к главному меню
- Нажмите на соответствующую иконку в главном меню для запуска желаемого приложения






- Нажмите  для возврата к домашнему экрану.
- В главном меню нажмите кнопку «Меню» для удаления приложения.



Экранная клавиатура

Используйте экранную клавиатуру для ввода текста. При нажатии на текстовом поле происходит постановка курсора и вызов клавиатуры.

При работе с клавиатурой основными являются действия:

-  Заглавные буквы
-  Удалить
-  Клавиша «Ввод»
-  Опции ввода
-  Цифровые/пунктуальные символы

Раздел 2. Частые вопросы

Приставка подключена к питанию, но нет сигнала

Убедитесь, что кабели HDMI / AV полностью подключены; проверьте, что у телевизора выбраны соответствующие выходы для вывода изображения.

Не получается включить ТВ-приставку

Убедитесь, что адаптер питания подключен правильно. Если устройство подключено, индикатор горит красным цветом.

Изображение на экране ТВ отображается не в полный размер

Проверьте настройки ТВ на предмет подстройки вывода изображений на экран.

Обслуживание

Если на устройство попала вода, следует немедленно произвести его выключение. Далее следует ожидать полного высыхания, чтобы произвести включение устройства.

Если устройству необходимо сервисное обслуживание, свяжитесь с авторизованным СЦ указанным в гарантийном талоне.

Кроме того, список сервисных центров доступен на сайте www.in-inch.ru/service/. Избегайте, пожалуйста, самостоятельного ремонта, так как это может привести к отказу в гарантии.

Технические характеристики

Процессор	Rockchip 3066, 1.5 ГГц
Оперативная память	1 ГБ
Встроенная память	8 ГБ
Поддержка карт SD	до 32 ГБ
Операционная система	Android 4.1

Форматы медиа файлов

Книги: ePub / PDF / TXT / FB2 / HTML / RTF / CHM

Аудио: MP3 / WMA / WAV / OGG / AAC / APE / FLAC

Фото: JPG / BMP / GIF / PNG / TIF

Видео: WMV / FLV / RM / RMVB / Mov / AVI / MPEG 1 / MPEG2 / MPEG4 / xVid / DivX / H.263 / H.264

Разъемы подключения

Передача данных: высокоскоростной USB 2.0 x2

Аудио: jack / SPDIF / HDMI1.4

Локальная сеть: RJ45 (10/100МВ)

Беспроводное подключение

Wi-Fi: 802.11 b/g/n

Параметры питания

Входное напряжение: DC 5.0V, 2.0A

Физические свойства

Размеры: 160x145.2x31.1 мм

Вес: 206 г

Дополнительная информация — <http://www.in-inch.ru/catalog/tablets/itv2/>

Служба поддержки — <http://in-inch.ru/forum/> | support@in-inch.ru

Примечание

Производитель оставляет за собой право изменять дизайн и спецификации устройства без предварительного уведомления.