



предварительный просмотр файлов, таких как WORD, EXCEL, PPT и т.д. Благодаря встроенному WI-FI, возможно просматривать сайты изображений. Люди могут наслаждаться замечательным видом

	Количество
	1
	1
	1
ции	1

2) Характеристики

2.1 Параметры проектора

Классификация	Портативный смарт проектор
Технология проец.	DLP
Чип дисплея	0.3DMD+RGBLED
Тип проектора	С возможностью взаимодействия
Яркость	200 ANSI люмен
Источник света	LED
Однородность яркости	>85%
Контрастность	2000:1
Разрешение	WVGA 854*480
Проекц. отношение	1.19:1
Размер проекции	30-120 дюймов
Расстояние	1-5м
Соотношение сторон	4:3 /16:9/16:10
Коррекция искажений	Ручная, по вертикали ±40 градусов
Ремим проекции	Прямая проекция

2.2 Параметры планшета

OC	Google Android 4.4.2 Gingerbread
Поддержка языков	Поддержка различных языков
Процессор	RK3188 4-х ядерный Cortex-A9, до 1.6Ггц
Оперативная память	1F6 DDR3
Встроенная память	16Гб
Размер экрана	8" HD
Разрешение экрана	1280x800
Сенсорный экран	Емкостный, поддержка мультинажатия
Графическая система	Mali-400 MP4 GPU, до 600МГц
Внешние интерфейсы - ввода/вывода	USB 2.0 ОТG - 3G модем, флеш, клавиатура, мышь и др.
	32Гб внешняя карта памяти*1: до 64Гб макс.
	3.5мм стерео наушники*1
Динамик	8Ω/1Вт Hi-Fi динамик*1
Микрофон	Встроенный микрофон
Wi-Fi	802.11b/g/n WLAN/GPS
Проводная сеть	Поддержка USB_LAN сетевой карты
3G модем	Поддержка 3G USB-модемов, WCDMA, EVDO
	02

2.3 Функциональность

Ориентация	3-осный акселерометр, дисплей может автоматически поворачиваться в 4 стороны
Камера	Передняя: 2Мр; Задняя: 5Мр
Видео форматы	1080P AVI (H.264, DIVX, DIVX, XVID, RM, RMVB, WMV, MOV, MP4 (H.264, MPEG, DIVX, XVID), DAT (VCD), VOB (DVD), MPEG, MPG, FLV (H.263,H.264), ASF, TS, TP, 3GP, MPG и др.
Аудио форматы	MP3, WMA, MP2, OGG, AAC, M4A, MA4, FLAC, APE, 3GP, WAV
Изобр. форматы	JPG, JPEG, GIF, BMP, PNG
Эл. книги форматы	TXT, EPUB, PDF, WORD, EXCEL, POWERPOINT
Аккумулятор	Полимерный аккумулятор: 7.4В 4000мАч
Время работы от батареи	При использовании проектора и планшета: около Зч; режим планшета (проектор выключен): 7.5ч
Адаптер питания	Вход: АС 100-240В, 50-60Гц, Выход: DC 9В, 2А
Размеры устройства	210х135.5х14мм
Цвет	Серебристо-белый

2.4 Поддержка приложений

Управление	АРК установшик. Настройки системы. Глобальное время
системой	Диспетчер задач
Интернет	Браузер - Chrome Lite, Магазин приложений - Play Market, E-mail клиент - Gmail, Google talk
Офис	EPUB, WORD, EXCEL, POWERPOINT, PDF, TXT
Инструменты	Календарь, Будильник, Калькулятор, Заметки, Диктафон
Карты	Google карты
Электронная книга	PDF/TXT/CHM/DOC/EXCEL/EPUB/RTF/FB2
Расписание	Календарь
Метод ввода	Поддержка сторонних приложений для ввода
Рукописный ввод	Поддерживается
Развлечения	3D Галерея, музыка, YouTube, Видео плеер и др.

____ 03 ____

(3) Кнопки и разъемы

3. Кнопка смены режима 4. Фокусировка 5. Громкость 6. Питание 7. Микро USB 8. Наушники 9. Сброс 10. Вход для зарядки 11. ТF слот 12. Вентиляция вход 13. Динамик





04

— 14 ——

Примечание: когда вы видите размытое проецируемое



7.4 Веб браузер

Нажмите иконку 🧕 , введите адрес веб-сайта для просмотра. 1. Проверьте, что Wi-Fi включен и соединение было настроено. 2. Нажмите «Browser» на рабочем столе. Чтобы посетить сайт. введите его адрес в адресной строке.



7.5 Голосовой поиск

Шелкните значок микрофона и говорите запрос в гнездо микрофона. Система автоматически распознает ваши слова и найдет соответствующие веб-страницы.

Google		٠
Speak now		
	12	

7.6 Офисные приложения Выберите приложение WPS 🕌 из списка приложений. Вы можете просматривать и редактировать файлы Word, Excel, PowerPoint или PDF через приложение WPS.

0	Недаание	Onpa	<u>-</u>
*	Co 38.		Все документы
		Factor	Deliver .
-	Открыть		Планцет
			SD-kapra(external_sd)
			Добая, облач, хран.
		Ofape	altered by
			Мои документы
		0	Download
		-	~ ~

1. Проекционная линза 2. Вентиляция выход

изображение, с помошью регулятора фокусировки отрегулируйте фокусное расстояние.

4 Функционал кнопок и разъемов

Описание кнопок и функций, показаных на изображении 4.1 Кнопка 3 - Смена режима работы:

Используйте эту кнопку для переключения между тремя состояниями: проектор и дисплей вместе, проектор и дисплей выключены, проектор выключен и дисплей включен (по умолчанию). Когда устройство работает, нажмите эту кнопку, чтобы включить проектор; нажмите дважды, чтобы выключить дисплей; нажмите третий раз, проектор будет

выключен и включен дисплей. Кнопка 4 - Фокусировка:

Если вы видите размытое проецируемое изображение, отрегулируйте фокус с помощью ручки движением взад и вперед, пока изображение не станет четким.

Кнопка 5 - Громкость:

Нажмите эту кнопку сверху или снизу, чтобы изменить громкость. Кнопка 6 - Питание:

Когда устройство выключено, нажмите эту кнопку, чтобы включить его. Когда устройство включено, коротко нажмите эту кнопку, чтобы выключить экран и активировать режим ожидания или нажмите эту кнопку в течение двух секунд, чтобы выключить устройство. Когда устройство находится в режиме ожидания, коротко нажмите эту кнопку, чтобы разбудить его.



Интерфейс 11 - ТЕ слот: слот для карт ТЕ является стандартным. Максимальная емкость карты, установленной в этом слоте, составляет 64 ГБ.

— 05 —

5 Подключение и использование

5.1 Подключение аудио

Подключите наушники или колонки к аудиоразъему спомощью стандартного 3,5-мм аудиокабеля.

Примечание: микрофон не входит в список аксессуаров.

5.2 Подключение микро-USB и хранение данных Подключите включенное устройство к компьютеру с помощью кабеля Micro-USB. в верхнем левом углу экрана



1. Убедитесь, что соединение установлено успешно и проведите вниз по экрану в верхнем левом углу.

2. Нажмите ^{2 USB connected} а затем нажмите «Включение USB-накопителя». На компьютере зайдите в «Мой компьютер», и вы увидите диск устройства.

Откройте этот диск для выполнения операций с файлами, например, для копирования или удаления файлов.

3. Используйте функцию безопасного извлечения устройства, когда вы хотите закончить работу с устройством. Отключение кабеля Micro-USB напрямую может стать причиной повреждения системы.

____06 ____

6 Настройки

6.1 Сеть

🔶 Настройки Wi-Fi

1. Откройте «Настройки», затем нажмите «Wi-Fi». 2. Включите Wi-Fi для поиска доступных сетей.



3. Выберите сеть для подключения и следуйте инструкциям Вам будет предложено ввести пароль.



Для каждой сети отображается значок, показывающий уровнень сигнала. 4. Если вы хотите подключиться к проводной сети, используйте кабель ОТG для подключиния LAN адаптера с поддержкой RI45.

— 07 —

8 Работа с приложениями

8.1 Установка приложений

1. Используйте стороннее ПО для установки приложений.

2. Для управления приложениями вы можете использовать

встроенное приложение ApkInstaller или File Explorer. 3. Вы можете использовать встроенный браузер для загрузки приложений и их установки.

8.2 Удаление приложений

1. Откройте Настройки -> Приложения. Найдите приложение, которое хотите удалить, и нажмите «Удалить».

2. Вы также можете удалить приложения с помощью встроенного приложения ApkInstaller.

8.3 Запуск приложений

1. Когда приложение будет установлено, появится диалоговое окно. Нажмите «Открыть», чтобы запустить приложение.



2. Если вы хотите запустить приложение позже, нажмите «Готово». Затем кликните на иконку приложения в главном меню, чтобы запустить его. 3. Длительное нажатие на значок приложения позволит перенести его на главный экран.

(9) ОТ**G приложения**

1. ОТС - это аббревиатура On-The-Go. В основном используется для соединений между различнымиустройствами или мобильными устройствами для обмена данными.

2. Чтобы использовать ОТС, убедитесь, что этот проектор находится в нормальном рабочем состоянии.

1. Загрузите и установите приложение электронной почты, которое вам нравится. Создайте новую учетную запись в соответствии с инструкцией или войдите в существующую учетную запись.

2. После входа в систему вы можете проверить электронную почту в папке «Входящие», и вы можете отвечать, пересылать или удалять письма.

Это устройство имеет встроенную перезаряжаемую литиево полимерную батарею высокой емкости. Когда батарея разряжена, подключите адаптер для зарядки, для полной зарядки аккумулятора потребуется около 3,5 часов. При низком заряде аккумулятора, проецируемый экран может быть неправильного цвета или мерцать. В этом случае необходимо немедленно подключить адаптер питания и зарядить аккумулятор.

Примечание: встроенная батарея не должна разбираться. Заряжайте аккумулятор с помощью адаптера питания, идущего в комлекте с устройством.

12 Решение проблем

Проблема	Причина	
Устройство не	Кабель питания не подключен	
включается	Батарея разряжена	
Изображение	Фокус настроен не верно	
размыто	Проектор неправил направлен на экран	
Нет изображения	Данные на устройст могут быть прочита	
Не удается управлять устройством	Система перестала отвечать	
Ошибка сети	Не настроен Wi-Fi Нет сигнала Wi-Fi Плохой сигнал Wi-Fi	
Офисные или видео файлы не открываются	Приложения, поддерживающие э файлов, не установл	
Экран неправильного цвета или мерцает	Батарея разряжена	



Bluetooth

1. Откройте «Настройки», затем нажмите «Bluetooth», чтобы включить Bluetooth. Все обнаруженные устройства будут автоматически отображаться в списке.

2. Выберите подходящее устройство Bluetooth для подключения.



6.2 Настройки устройства и информация

Настройки звука

Нажмите «Звук», чтобы изменить громкость и установить другие параметры звука.

Гр систем	юмкость		
Гр систем	юмкость		
систем			
	ULIE VECTOM TELING		
3	алыс уведомлений і	о умолчанию	
Pi	de Dust		
31	зук нажатия на эк	ран	
2			
	зук олокировки эн	рана	
¢	\Box	0	
0	Q		
	33 34 5	<u>заух уведоллений и Ривовии</u> Заух нажатия на ак Заух блокировки ак	Ваук увадоиления по умолганно Поше был Звук кахатия на зкран Звук блокировки экрана ФОВ

	Решение
	Подключите адаптер питания к устройству
	Зарядите батарею
	Отрегулируйте фокус с помощью регулятора
	Отрегулируйте положение проектора
не	Перезагрузите устройство или карту TF
	Длительное нажатие кнопки питания на 10-15 секунд для перезагрузки
	Настройте сеть Wi-Fi в соответствии с инструкцией или переместите устройство туда, где есть сильный сигнал Wi-Fi
тип 0	Загрузите и установите соответствующие приложения
	Зарядите батарею с помощью зарядного устройства

Отказ от ответственности

1. Благодарим за выбор нашей продукции. Пожалуйста, прочтите эту инструкцию, прежде чем использовать vстройство.

2. Заполните «Гарантийную карту», когда вы приобретаете продукт, для обеспечения лучшего обслуживания. Чтобы получить техническое обслуживание, вам необходимо предоставить эту карту (фотокопия недействительна). 3. Информация и изображения в этой инструкции предназначены для демонстрации и только для справки. 4. Соблюдайте законодательство вашей страны, когда вы используете это устройство. Обратите внимание на требования к стороннему программному обеспечению и приложениям. Мы не несем никакой юридической ответственности за любые прямые или косвенные убытки со стороны использования продукта или из-за использования стороннего программного обеспечения. 5. Вы не должны использовать устройство, если вы обнаружили какие-либо аномалии при работе. Пожалуйста, обратитесь в нашу службу поддержки в таких случаях, иначе мы не примем на себя ответственность за устрание возможных последствий.

6. Гарантия не распространяется на ремонт любых повреждений устройства, вызванных ненадлежащим обращением. Если в вышеупомянутом случае потребуется ремонт, мы предоставим услуги на ремонт по ценам, определяемым фактическим повреждением. 7. Гарантийный срок на этот проектор соответствует соответствующему положению страны.