

ORBITA.

ИГРОВАЯ ПРИСТАВКА OT-TYG09

РУКОВОДСТВО

Данный документ используется только в целях предоставления информации и пояснений к применению. Компания оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя внести изменения в спецификацию и прочую информацию, содержащуюся в документе.

Программное обеспечение, аудио и видеоматериалы защищены законом о защите прав интеллектуальной собственности.

Обратите внимание

Содержание данного раздела предназначено для того, чтобы пользователь мог правильно использовать проигрыватель, убедиться в его хорошей работе. Пожалуйста, прочтите данный раздел внимательно и соблюдайте его.

- Не подвергайте устройство сильным ударам.
- Не подвергайте устройство воздействию химических веществ таких, как бензол, разбавители и др.
- Не используйте изделие в среде с повышенным уровнем электромагнитного поля.
- Не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей или нагревательных приборов.
- Не разбирайте изделие, не ремонтируйте его и не вносите изменения в конструкцию.
- Не слушайте устройство на большей громкости, чтобы не оказать негативного влияния на слух.
- Во избежание опасности при вождении велосипеда, автомобиля и мотоцикла не используйте проигрыватель и наушники.
- Упаковку, батарею и старые электронные изделия отсортируйте и утилизируйте должным образом.

Основные функции

- Цветной графический TFT дисплей 320×240, глубина 260 000 цветов, высокоскоростной.
- Воспроизведение музыки: поддержка форматов MP3, WMA, DRM WMA, OGG, APE, FLAC, WAV, AAC.
- Поддержка записи: поддержка FM, запись микрофона MIC. Поддержка формата MP3, WAV.
- Поддержка просмотра изображений: поддержка просмотра форматов JPEG, BMP, GIF, TIF, PNG.
- Поддержка воспроизведения видео: поддержка форматов AVI, WMV, FLV, RM, RMVB, MP4, 3GP, MPEG, VOB, DAT, SWF.
- Поддержка игр: поддержка 8-битного игрового эмулятора NES, 8/16-битного игрового эмулятора GBC, игрового эмулятора SFC.
- Поддержка FM Radio.
- Поддержка инструментов: календарь, секундомер, калькулятор.
- Поддержка чтения электронных книг.
- Поддержка карты TF.
- Функция настройки: поддержка настройки каждой функции.
- Поддержка просмотра изображений и специальных эффектов отображения интерфейса.
- Поддержка трех видов звука при нажатии клавиши.
- Поддержка высокоскоростной передачи USB2.0.
- Поддержка восстановления или обновления программного обеспечения модели через USB, а также поддержка DRM файла обновления.
- Поддержка многозадачной работы.
- Поддержка обмена данных (копирование файлов между картой и проигрывателем).
- Поддержка функции навигации файлов.
- Поддержка TV OUT.

Подготовка перед использованием

Внешний вид

Функции кнопок

Левая и правая кнопки, короткое нажатие для переключения между различными параметрами или регулировки значения; длительное нажатие для быстрой перемотки вперед или назад.

Кратковременное нажатие вызывает всплывающее окно подменю. Длительное нажатие — всплывающее окно регулировки громкости.

Короткое нажатие для возврата к меню предыдущего уровня. Длительное нажатие для возврата в основной интерфейс приложения.

Кнопка подтверждения / воспроизведения; переключение между режимом воспроизведения / паузы / остановки при воспроизведении файлов мультимедиа. При выборе меню — это кнопка подтверждения.

Выключатель питания.

Определение действия кнопки

Короткое нажатие: время нажатия кнопки менее 1,2 сек.

Длительное нажатие: время нажатия кнопки более 1,2 сек.

Нажмите и удерживайте: нажмите кнопку и удерживайте ее в нажатом положении.

Примечание. Если в данном руководстве не указано иное, применяется короткое нажатие кнопки.

Включение и выключение

Переключите выключатель в положение ON, нажмите и удерживайте кнопку, чтобы включить приставку. Когда время простоя системы достигает времени выключения, установленного пользователем, проигрыватель автоматически выключается.

Примечание: когда проигрыватель подключен к ПК, эта функция недействительна.

Низкий заряд аккумулятора

При низком заряде аккумулятора на экране проигрывателя отображается соответствующее уведомление, затем проигрыватель автоматически выключится и перейдет в режим сна. Не перезагружайте устройство в это время, пожалуйста, своевременно производите зарядку аккумулятора. Рекомендуется, чтобы номинальный ток зарядного устройства составлял 400–500 мА.

Хранение файлов

Файлы разных типов должны храниться в разных каталогах, например: музыкальные файлы должны быть помещены в каталог MUSIC, файлы записи должны быть помещены в каталог RECORD и т. д., в противном случае каждое приложение не сможет найти соответствующий файл.

Соединение с ПК, зарядным устройством

Требования к конфигурации системы

Операционная система: Windows XP / 2K / ME / 98 (требуется установка драйвера) / Linux9 и выше / Mac OS 10

Процессор: как минимум Pentium 133MHz

Свободное место на жестком диске: не менее 100 МБ.

Свободное место на жестком диске: не менее 100 МБ.

Видеокарта: расширение более 640×480, как минимум улучшенная цветопередача (16 бит)

Соединение с ПК

Во включенном состоянии подключите ПК и проигрыватель с помощью прилагаемого USB-кабеля, выберите соответствующий режим для входа. Для получения дополнительной информации см. Настройки → Дополнительные опции → Тип соединения.

Соединение с зарядным устройством / адаптером

Подключите MP3-проигрыватель с помощью прилагаемого зарядного устройства, и система предложит выбрать <Зарядка и воспроизведение> или <Зарядка>. Порядок действий такой же, как «Соединение с ПК».

Музыка

Выберите <Музыка> в главном меню приложения и нажмите клавишу, чтобы войти в главное музыкальное меню. *Примечание. При перезапуске система по умолчанию остается в приложении, которое было включено до выключения.*

Главное меню

Проигрывается: возобновить воспроизведение с точки остановки последней проигранной песни. Если песня не воспроизводилась, она не будет отображаться.

Все треки: список всех музыкальных файлов в музыкальном каталоге встроенной памяти проигрывателя.

Исполнитель: Список исполнителей. После выбора исполнителя все треки и песни этого исполнителя отображаются на следующем уровне. Раздел с неизвестными исполнителями — хранение песен неизвестного исполнителя. Если таких песен нет, нет и такого раздела. Неизвестные альбомы и неизвестные жанры — аналогичная функция.

Альбом: список альбомов, выберите альбом, песни этого альбома перечислены на следующем уровне.

Жанр: список жанров, выберите жанр, на следующем уровне перечислены песни этого жанра.

Мой список: есть 5 моих списков, пользователь может классифицировать текущие песни в соответствии со своими предпочтениями.

Список каталогов: встроенное хранилище, внешнее хранилище. Во встроенной памяти перечислены музыкальные файлы, хранящиеся в проигрывателе. Во внешней памяти перечислены музыкальные файлы, хранящиеся на карте. Если карты нет, осуществляется непосредственный вход в список файлов встроенной памяти.

Список записей: список всех файлов FM и голосовых записей.

Уровень: данная функция показывает список из пяти уровней (1–5 звезд), в каждом списке перечислены песни, соответствующие этому уровню. Пользователь может оценить каждую песню в соответствии со своими предпочтениями, а система классифицирует и извлекает их в соответствии с уровнем, установленным пользователем.

Список тегов: список всех песен, которые были отмечены тегами, максимум списка из 32 тегов.

Описание музыкального интерфейса

Воспроизведение, пауза: нажмите кнопку ►I, чтобы переключаться между режимами воспроизведения и паузы.

Ускоренное воспроизведение вперед и назад: во время воспроизведения песни или паузы нажмите и удерживайте кнопку ◀ / ▶ для ускоренного воспроизведения вперед и назад.

Переключение песен: нажмите кнопку ◀ / ▶ для переключения между предыдущей и следующей песнями.

Громкость: нажмите и удерживайте кнопку M, чтобы открыть окно регулировки громкости, нажмите кнопку ◀ / ▶ для регулировки.

Описание подменю

В музыкальном интерфейсе нажмите клавишу M, чтобы войти в подменю, варианты: <Повтор АВ>, <режим воспроизведения>, <Выбрать эквалайзер>, <Скорость воспроизведения>, <Режим отображения>, <Установить звездочку>, <Добавить теги>, <Добавить в список воспроизведения>, <Удалить>, <Настройки музыки>, <Установить эквалайзер> и <Подробная информация>.

Работа в подменю: если нет специальных инструкций, нажмите кнопку ►I, чтобы войти в ниже стоящее меню, нажмите кнопку ◀ / ▶ для переключения параметров, нажмите кнопку ►I, чтобы подтвердить выбор, нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы изменить значение настройки, нажмите кнопку V, чтобы вернуться в предыдущее меню.

Повтор АВ: выберите <Повтор АВ>, нажмите кнопку ►I, на значке повтора на интерфейсе появится «А-», указывая на то, что точка А ожидает подтверждения; нажмите кнопку ►I еще раз, точка А станет темнее, и появится «-В», указывающий на подтверждение точки А,

ожидание подтверждения точки В. Нажмите клавишу еще раз, значок изменится на «А-В», показывая, что точка В подтверждена, начнется повтор АВ. Если во время этого вы снова нажмете кнопку , повтор АВ будет отменен.

Режим воспроизведения: выберите <Режим цикла>, чтобы войти в интерфейс меню выбора. Режимы цикла включают в себя: последовательно, проигрывать одну песню, проигрывать все песни, случайный выбор, случайный выбор + повтор и прослушивание.

Выбор EQ: параметры меню: Natural, Pop, Classic, Soft, Jazz, Rock, Heavy Bass, User EQ, SRS WOW, SRS WOW HD и SRS User Mode.

Скорость воспроизведения: нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы настроить скорость воспроизведения от -4 до 4. В настоящее время поддерживается только воспроизведение с переменной скоростью MP3.

Режим отображения: установите режим отображения интерфейса воспроизведения музыки, включая информацию об альбоме, тексты песен и частотный спектр.

Установить звездный рейтинг: нажмите кнопку / , чтобы выбрать один из звездных рейтингов.

Добавить тег: нажмите кнопку , чтобы добавить название и временную точку текущей песни в список тегов и вернуться в интерфейс воспроизведения.

Удалить тег: войдите в <Список тегов>, выберите тег, нажмите кнопку M, чтобы открыть окно удаления, подтвердите или отмените удаление тега.

Добавить в список воспроизведения: войдите в <Добавить в список воспроизведения>, выберите соответствующий список и вернитесь на предыдущий уровень. Данная песня добавлена в список. Один и тот же файл можно добавить в несколько списков.

Удалить из списка воспроизведения: войдите в <Мой список>, выберите файл и нажмите кнопку M, чтобы открыть окно удаления. Выбранный файл удален только из списка вос-

произведения, но не удален из проигрывателя.

Удалить файл: удалить файл из проигрывателя. Нажмите кнопку , чтобы войти в интерфейс удаления, выберите подтверждение или отмену удаления.

Настройки музыки

Частота повтора: нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы отрегулировать значение от 1 до 10 и до бесконечности.

Интервал повторения: способ настройки аналогичен настройке <Частота повтора>, диапазон составляет 1–7 секунд.

Частота сканирования: ×2, ×4, ×8, ×16, ×32.

Появление и исчезновение: включение или выключение.

Настройка эквалайзера

Пользовательский эквалайзер: 5 настроек диапазона: 80, 200, 1k, 4k, 8k; диапазон от –6 дБ до +6 дБ. Нажмите ▶| чтобы выбрать полосу частот, нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы отрегулировать диапазон.

Пользовательский режим SRS: настраиваемые параметры: SRS 3D (0 ~ 10), TruBass (0 ~ 10), FOCUS (0 ~ 10), Center (1 ~ 10), Definition (0 ~ 10), Speaker (60 Гц, 100 Гц, 150 Гц), Limiter (Enable/Disable).

Подробная информация: отображение соответствующей информации о текущей песне.

Изображения

Выберите <Изображение> в главном меню приложения, чтобы войти в главное меню изображения.

Описание главного меню

Сейчас воспроизводится: воспроизводится сейчас.

Список каталогов: список каталогов.

Режим воспроизведения: установите режим отображения списка изображений, разделенный на режим списка и режим миниатюр.

Режим списка: нажмите кнопку ◀ / ▶ для перемещения вверх — вниз.

Режим миниатюр: нажмите кнопку ◀ / ▶ для перемещения влево — вправо, длительное нажатие кнопки ◀ / ▶ — перемещение вверх - вниз. Нажмите кнопку ▶|, чтобы воспроизвести изображение. Во время воспроизведения нажмите кнопку ▶|, чтобы переключиться между ручным и автоматическим воспроизведением; во время ручного воспроизведения нажмите кнопку / , чтобы отобразить предыдущее или следующее изображение.

Интервал слайд-шоу: выберите интервал воспроизведения изображения, 1-10 секунд.

Эффект слайд-шоу: выберите эффект слайд-шоу: без эффекта, вылет, шахматная доска, разделение, стирание, жалюзи, случайные линии, случайные спецэффекты.

Описание подменю

При просмотре изображения в ручном режиме нажмите клавишу M, чтобы войти в подменю, выбор: <Повернуть>, <Масштаб>, <Интервал слайдов>, <Эффект слайд-шоу>, <Установить фон рабочего стола>, <Удалить> и <Подробная информация>.

Поворот: выберите желаемый угол поворота: 90, 180, 270 градусов.

Масштаб: после входа выберите увеличение или уменьшение. При этом вы можете нажать кнопку V, чтобы вернуться в подменю, а затем снова нажать кнопку V, чтобы скрыть подменю. Нажмите кнопку ◀ / ▶ для перемещения вверх и вниз, нажмите кнопку M и

кнопку **V** для перемещения влево и вправо; нажмите кнопку, чтобы выйти из режима масштабирования. При увеличении нельзя выбрать предыдущий или следующий файл.

Примечание: Функции масштабирования и поворота недействительны для изображений в формате GIF. Функция масштабирования недоступна для изображений размером менее 320×240 пикселей.

Установить как фоновое изображение: вы можете установить текущее изображение в качестве фона интерфейса основного приложения или главного меню других приложений. После успешной настройки в системе появится сообщение: «Настройка завершена успешно!».

Примечание: Операции и функции <Удалить> и <Подробная информация> такие же, как и в музыкальном приложении.

Примечание: <Интервал слайд-шоу> и <Эффекты слайд-шоу> смотрите в описании главного меню изображения.

Видео

Выберите <Видео> в главном меню приложения, чтобы войти в главное меню видео.

Описание главного меню

Сейчас воспроизводится: воспроизводится сейчас.

Список каталогов: список каталогов.

Список тегов: все видео файлы с тегами, максимальное количество 32 тега.

Описание видеоинтерфейса

В интерфейсе воспроизведения видео нажмите любую клавишу, чтобы отобразить верхнюю и нижнюю черные полосы, показывающие информацию о воспроизведении текущего

видео, и выполните соответствующую операцию. Черная полоса автоматически исчезает, если не нажимать на кнопку три секунды.

Воспроизведение, пауза: нажмите кнопку ►I, чтобы переключиться между режимами воспроизведения и паузы.

Ускоренное воспроизведение вперед и назад: во время воспроизведения файла или паузы нажмите и удерживайте кнопку ◀ / ▶ для ускоренного воспроизведения вперед и назад.

Переключение файлов: во время воспроизведения файла или паузы нажмите кнопку ◀ / ▶ для переключения между предыдущим и следующим файлом.

Громкость: нажмите и удерживайте кнопку M, чтобы открыть окно регулировки громкости, нажмите кнопку ◀ / ▶ для регулировки.

Описание подменю

В интерфейсе воспроизведения нажмите кнопку M, чтобы войти в подменю, варианты <Режим воспроизведения>, <Скорость сканирования>, <Добавить теги>, <Удалить> и <Подробная информация>. При этом воспроизведение видео останавливается.

1. Режим воспроизведения: можно выбрать следующие режимы воспроизведения: последовательно, воспроизведение одного видео, воспроизведение всех видео, случайный выбор и просмотр.

Примечание: Операции и функции <Скорость сканирования>, <Добавить тег>, <Удалить> и <Подробная информация> такие же, как и в музыкальном приложении.

Камера

Выберите <Камера> в главном меню приложения, чтобы войти в главное меню камеры. Есть три функции: <фотография>, <видео> и <ПК камера>.

Фотография

Выберите <Фотография>, чтобы войти в состояние видеискателя.

Нажмите кнопку , чтобы сделать снимок.

Нажмите для отображения горизонтальной полосы с указанием разрешения и возможного количества снимков, затем снова нажмите кнопку , чтобы отключить горизонтальную полосу.

Нажмите кнопку **M**, чтобы войти в подменю фотографии, в меню входят: <баланс белого>, <яркость>, <режим экспозиции>, <спецэффекты>, <путь сохранения>, <разрешение>, <свободное пространство>, <настройки селфи>, <звук срабатывания затвора> и <штамп даты>.

Баланс белого: автоматически (по умолчанию), в помещении, на улице.

Яркость: пределы регулирования -3...+3. По умолчанию установлен 0.

Режим экспозиции: автоматически (по умолчанию), в помещении, на улице.

Спецэффекты: без спецэффектов (по умолчанию), черно-белый, ретро, негатив.

Путь сохранения: встроенная память или внешний накопитель (не отображается при отсутствии карты).

Разрешение: 2048×1536, 1600×1200, 1280×960 (по умолчанию), 1024×768, 640×480, 320×240.

Свободное пространство: отображается текущее свободное пространство для сохранения файлов на оборудовании, ед. измер — Мб.

Настройки селфи: выключено (по умолчанию), 5 сек, 10 сек, 15 сек, 20 сек.

Звук срабатывания затвора: выключено, звук 1 (по умолчанию), звук 2, звук 3.

Штамп даты: выключено (по умолчанию), дата, дата и время.

Видеозапись

Выберите <Видеозапись>, чтобы войти в состояние видеискателя.

Нажмите , чтобы отобразить и доступное время съемки, и разрешение, затем снова нажмите кнопку , чтобы отключить горизонтальную полосу.

Нажмите кнопку для начала видеозаписи и отсчета времени.

Нажмите кнопку **M**, чтобы войти в подменю фотографии, в меню входят: <баланс белого>, <яркость>, <режим экспозиции>, <спецэффекты>, <путь сохранения>, <разрешение>, <свободное пространство>, <настройки селфи>, <звук срабатывания затвора> и <штамп даты>.

Баланс белого: аналогично «Фотографии».

Яркость: аналогично «Фотографии».

Режим экспозиции: аналогично «Фотографии».

Спецэффекты: аналогично «Фотографии».

Путь сохранения: аналогично «Фотографии».

Разрешение: 320×240 (по умолчанию), 640×480.

Свободное пространство: аналогично «Фотографии».

Качество видеосъемки: высокое (по умолчанию), среднее, низкое и самонастраивающееся.

ПК Камера

Выберите <ПК Камера> для входа, система определит, подключен ли USB-кабель, интерфейс будет таким, как показано на рисунке ниже.

Значок USB-видеоустройства появится на диске С на ПК, щелкните, чтобы открыть его и использовать.

Запись

Выберите <Запись> в главном меню приложения, чтобы войти в интерфейс записи.

Описание интерфейса записи

Нажмите кнопку ►I для переключения между запуском / паузой / возобновлением записи.

Во время записи нажмите кнопку V, появится всплывающее окно «Остановить запись», выберите <ОК> / <Отмена>, продолжить / остановить запись. Если вы выберете <ОК>, система автоматически сохранит текущий файл записи в <Музыка – Файлы записи – Звукозапись>.

В режиме паузы нажмите клавишу M, чтобы сохранить текущий файл записи.

После записи в течение 1 часа начальная точка станет 01:00, а часовая точка станет 02:00.

Описание меню

В интерфейсе записи, если он находится в остановленном состоянии, для входа в подменю нажмите клавишу M. Доступны следующие опции: <Аудиоформат>, <Качество записи> и <Усиление записи>.

Режим записи: установите формат файла записи: WAV и MP3.

Качество записи: установите качество записи: низкое, среднее, высокое.

Усиление записи: отрегулируйте громкость во время записи, уровень 1–5.

FM радио

Выберите <FM-радио> в главном меню приложения, система сможет войти в интерфейс FM-радио после обнаружения подключения наушников.

Интерфейс FM радио

Прслушивание радиостанций: войдите в интерфейс FM радио. При этом радиочастота - это частота, из которой вы выходили в последний раз. Если вы входите в первый раз, значение по умолчанию — 87,5 МГц.

Нажмите кнопку ►I для переключения между обычным и предустановленным режимами. Если нет сохраненной радиостанции, режим нельзя переключить.

В нормальном режиме нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы уменьшить или увеличить частоту. Переход к предыдущей или следующей сохраненной радиостанции в режиме предустановок.

Описание подменю

В обычном режиме радио интерфейса нажмите кнопку **M**, чтобы войти в подменю. Подменю включает <Запись радио>, <Качество записи>, <Формат записи>, <Усиление записи>, <Сохранить станцию>, <Автоматический поиск станции>, <Список станций>, <Чувствительность FM>, <Список пользовательских станций>, <Диапазон радиочастот> и <Отключение звука / Воспроизведение>. В предустановленном режиме нажмите кнопку **M**, чтобы войти в подменю, выберите меню <Запись радио>, <Качество записи>, <Усиление записи>, <Удалить>, <Автопоиск>, <Список станций>, <Чувствительность FM>, <Список пользовательских станций>, <Диапазон радиочастот> и <Отключение звука / Воспроизведение>

Запись радио: нажмите кнопку ►I, чтобы войти в интерфейс записи радио. Операция аналогична операции в приложении <Запись>. Файл будет автоматически сохранен в папке <Музыка – Файлы записи – Запись FM>.

Качество записи: функция и операция аналогичны разделу «Запись».

3. Формат записи: есть два формата записи MP3 и WAV.

4. Усиление записи: функция и операция аналогичны разделу «Запись».

5. Сохранить / удалить станцию: нажмите кнопку ►I, чтобы сохранить текущую радиостанцию. Вы можете выбрать место хранения в списке станций. Для удаления текущей станции еще раз зайдите в данный раздел и удалите выбранную станцию.

6. Поиск станции:

Ручной поиск: в обычном режиме нажимайте кнопку ◀ / ▶вверх / вниз для поиска радиостанций или нажмите и удерживайте кнопку для быстрого поиска.

Для автоматического поиска выберите в подменю <Автопоиск>, и система автоматически начнет поиск каналов. После завершения поиска найденная станция будет автоматически сохранена, и будет воспроизведена первая найденная станция. Если станции нет, поиск остановится на начальной частоте. Во время поиска нажмите кнопку V для выхода, и система остановится на последней станции.

7. Список радиостанций: список радиостанций, которые были сохранены ранее. Для выбора радиостанции нажмите кнопку, чтобы войти в интерфейс FM для прослушивания. Каждый диапазон может хранить до 20 станций.

8. Чувствительность FM: высокая, средняя и низкая.

9. Список радиостанций пользователя: пользователь может настроить список радиостанций на ПК в соответствии со своими предпочтениями. После автоматического поиска файл Default.ini в списке пользовательских станций будет храниться в каталоге диск U \ SYSTEM \ FM. На ПК можно изменить имя файла или откройте файл, чтобы настроить имена _CH01_, _CH02. Пользователь также может использовать его в соответствии с пользовательским ini-файлом в соответствии с форматом Default.ini.

10. Диапазон радиочастот

Диапазон США: 87,5–108 МГц, шаг: 0,1 МГц

Диапазон Японии: 76-90 МГц, шаг: 0,1 МГц

Европейский диапазон: 87,5–108 МГц, шаг: 0,05 МГц

11. Воспроизведение / Выключение звука: нажмите кнопку для переключения между этими двумя режимами.

Электронная книга

В главном меню приложения выберите <Электронная книга>, чтобы войти в главное меню электронной книги.

Главное меню

Сейчас читается: чтение начинается с места предыдущего выхода.

Каталог: данная функция аналогична функции каталога в приложении музыки.

Теги: список всех файлов, содержащих теги.

Интерфейс просмотра текста

Нажмите кнопку ►| для переключения между автоматическим и ручным режимами. При включении ручного режима для перелистывания страниц используйте кнопку ◀ / ►.

Описание подменю

В интерфейсе просмотра текста нажмите кнопку **M** для входа в подменю. Доступные настройки: <Перейти к>, <Интервал автоматического чтения>, <Размер шрифта>, <Добавить закладку>, <Выбрать код>, <Выбрать цвет> и <Удалить>.

Перейти к: нажмите кнопку / для регулировки процентного соотношения. Шаг 5%.

Интервал автоматического чтения: устанавливается интервал автоматического воспроизведения. Нажмите кнопку ◀ / ▶ для изменения значения. Интервал регулировки 3 сек – 15 сек, шаг регулировки 3 сек.

Размер шрифта: крупный, средний, маленький.

Добавить закладку: функция и операция аналогичны разделу «Запись».

Выбрать код: выбор соответствующего языка.

Выбрать цвет: по умолчанию установлен белый цвет. Можно выбрать один из четырех цветов шрифта.

Удалить: функция и операция аналогичны разделу «Запись».

Утилиты

В главном меню приложения выберите <Утилиты>. Доступные опции: секундомер, калькулятор, календарь.

Калькулятор

Выберите калькулятор, нажмите кнопку ►I для входа.

Перемещение влево и вправо осуществляется с помощью кнопок ◀ / ▶.

Для подтверждения нажмите кнопку ►I.

Календарь

Выберите календарь, нажмите кнопку ►I для входа.

Нажмите кнопку для переключения года, месяца, числа. Изменение значение осуществ-

вляется с помощью короткого/длительного нажатия кнопки ◀ / ▶.

Секундомер

Выберите секундомер, нажмите кнопку для входа.

Нажмите кнопку для начала / остановки / продолжения отсчета. Нажмите кнопку для сохранения текущего значения и продолжения отсчета с сохраненного значения. После пятой записи нажмите кнопку для продолжения отсчета с первой записи.

При остановке записи нажмите кнопку **M** для появления всплывающего окна «Удаление» и возможности удаления записи.

Игры

Для входа список игр в главном меню выберите «Игры».

Описание меню

Выберите игру, нажмите кнопку ▶| , чтобы войти в меню, параметры включают: <перезагрузка>, <ход загрузки>, <настройки параметров> и <выход из игры>.

Перезагрузка: начать новую игру.

Ход загрузки: продолжить игру с прерванного в прошлый раз места (данная опция доступна только при сохранении игры перед выходом).

Настройки параметров: нажмите кнопку ◀ / ▶ для выбора соответствующего параметра настройки.

Громкость: регулировка громкости игры.

Аудиовыход: включить или выключить аудиовыход игры.

Настройка кнопок: во время игры каждая кнопка выполняет установленную функцию. После входа в интерфейс настроек необходимо установить функцию кнопки. После завершения настроек нажать кнопку для подтверждения и сохранения настроек.

Режим изображения: возможно установить нормальный режим или полноэкранный режим.

Выход из игры: выход из игры, возврат к каталогу игр. Нажмите кнопку **V** для возврата в главное меню. В этом меню можно добавить пункт «Сохранить» для сохранения игры. Нажмите кнопку **I** для подтверждения сохранения и выйдите.

Браузер

Для входа в главное меню браузера выберите «Браузер» в главном меню приложения.

Описание главного меню

Если внешнего хранилища нет, отображается каталог внутреннего хранилища, включая папку TXT, VIDEO, PICTURES, MUSIC, RECORD, GAME, System и другие пользовательские файлы.

Выберите необходимую папку браузера, нажмите кнопку **I** для отображения всех файлов, содержащихся в папке. Выберите необходимый файл и нажмите кнопку **I** для его открытия. Нажмите кнопку **V** для выхода.

Операции с папками внешнего хранилища аналогичны операциям с папками внутреннего хранилища.

Описание подменю

Нажмите кнопку **M** для входа в подменю. Доступные опции: <выбрать все>, <переместить>, <копировать> и <удалить>.

При выборе «Выбрать все» выделяются все файлы или папки, содержащиеся в каталоге. Имя папки или файлы после выбора выделяется синим цветом.

Нажмите кнопку ◀ / ▶, чтобы переключаться вверх и вниз для выбора файла / папки, и нажмите кнопку, чтобы отменить выбор файла / папки.

Нажмите кнопку **V**, чтобы вернуться в подменю, при этом «Выбрать все» изменится на «Отменить все», выберите эту опцию, чтобы отменить выбор всех файлов.

Или выберите <Переместить> или <Копировать> для входа, выберите папку, которую нужно переместить или скопировать, и нажмите клавишу **M**, чтобы открыть окно подтверждения перемещения или копирования. После подтверждения все выбранные файлы или папки будут перемещены или скопированы в соответствующую папку.

Или выберите <Удалить>, чтобы удалить все выбранные файлы.

Вы также можете напрямую выбрать <Переместить> / <Копировать> / <Удалить>, чтобы переместить, скопировать или удалить текущий файл или папку.

Настройки

В главном меню приложения выберите «Настройки» для входа в меню настроек.

Рабочий стол

Стиль рабочего стола: Coverflow, список, иконки.

Настройка экрана

Время подсветки. Выключено, 5 секунд, 10 секунд, 20 секунд, 30 секунд, 1 минута и 5 минут. Если время подсветки выключено, экран не будет выключен. Если экран не выключен и если в течение времени подсветки не нажать какую-либо кнопку, проигрыватель перейдет в режим черного экрана.

При использовании отображения текстов песен, чтения текста, воспроизведения видео и других функций функция черного экрана будет заблокирована.

Яркость подсветки: всего 1–5 уровень. 1 — черный экран.

Заводские настройки

Уровень песни	Нет рейтинга
Режим воспроизведения	Последовательно
Режим эквалайзера	Естественный
Режим просмотра изображений	Режим эскизов
Режим воспроизведения изображений	Ручной
Интервал слайд-шоу	2 секунды
Формат записи	WAV
Радиочастота	87,5 МГц
Радиочастотный диапазон	Европейский
Интервал автоматического чтения	6 сек
Подсветка	10 секунд
Яркость подсветки	3
Имя пользователя	Unknown
Режим энергосбережения	5 минут
Спящий режим	Выключен

Спецификация

Объем памяти	512 М или больше
Батарея	Литиевая батарея 4.2 В
Рабочее напряжение	4,2 В
Соотношение сигнал/шум	90 дБ
Чувствительность FM	30 дБ
Дисплей	400x240 WQVGA,
Экран	260 000 цветов
TFT	

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Стандарт исполнения

Инспектор

Дата проверки

Заводской номер

Производитель: Электронная компания с ограниченной ответственностью «Кугоу» г.Шэньчжэнь

Адрес: г.Шэньчжэнь, р-н Баоань, Сисян, Гушу Наньчан Цунь, здание Цзили, этаж 12.

Телефон отдела послепродажного обслуживания: 0755-29358066, доб. 809

Продукция UNIS производится под контролем Qinghua UNIS Co., LTD Пекин

