

РАДИОПРИЕМНИК

FM/USB/SD/MP3

МОДЕЛЬ: RBM-521



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Rolsen

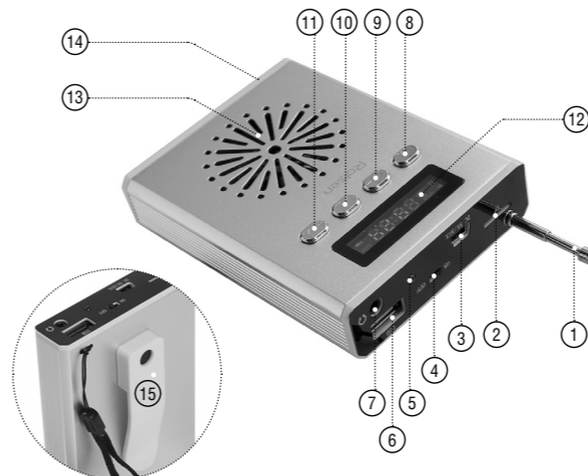
ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ

- FM радио с функцией памяти, выдвижная антенна
- Воспроизведение музыки: MP3/WMA
- Разъем для USB-носителей
- Разъем для micro SD
- Разъем AUX (линейный вход)
- Разъем для подключения наушников
- Выходная мощность динамика: 3 Вт
- Питание от сети, USB, встроенного аккумулятора

Перед использованием устройства внимательно ознакомьтесь с руководством. После чтения, пожалуйста, сохраните его для использования в будущем.

Внимание: дизайн, технические характеристики и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления

ОБЗОР УСТРОЙСТВА



1. Антенна
2. Разъем для microSD
3. Aux / разъем питания DC 5V
4. Включение/выключение
5. LED – индикатор питания
6. Разъем для USB
7. Разъем для наушников
8. M – кнопка Mode
9. <<< – переход к предыдущему, перемотка назад, уменьшение громкости
10. >>> – воспроизведение/пауза
11. >>>> – переход к следующему, перемотка вперед, увеличение громкости
12. LCD – экран
13. Динамик
14. Встроенная батарея
15. Зашелка для крепления прибора на пояс

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ И СЕРВИСНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

Гарантия действительна только при наличии правильно и четко заполненного оригинального гарантийного талона с указанием серийного номера изделия, даты продажи, гарантийного срока, четкими печатями продавца. Серийный номер и модель изделия должны совпадать с данными, указанными в гарантийном талоне.

Гарантия не распространяется: на периодическое обслуживание, установку, настройку изделия на дому у владельца.

Не подлежат гарантийному обслуживанию изделия с дефектами, возникшими вследствие:

- механических повреждений;
- несоблюдения условий эксплуатации и мер безопасности;
- неправильной установки, неправильной транспортировки;
- стихийных бедствий (молния, пожар, наводнение и т.п.), а также других причин, независящих от деятельности продавца и изготовителя;
- попадания внутрь посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых;
- в случае несанкционированных действий по ремонту и внесению конструктивных и схемных изменений;
- в случае нормального износа (включая, в частности, износ аккумулятора или дисплея)
- при использовании в условиях и режимах отличных от бытовых;
- отклонений от Государственных технических стандартов питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей.

Для уточнения адреса и телефона сервисного центра в вашем городе звоните по телефону информационного центра Rolsen 8-800-200-5601. Подробную информацию о сервисных центрах можно найти на официальном сайте компании www.rolsen.ru Информация о сроке гарантийного обслуживания указана в прилагающемся гарантийном талоне. Оригинальный гарантийный талон гарантирует потребителю обслуживание устройства во всех сертифицированных сервисных центрах в более чем двухстах городах России.

Дата выпуска указана в серийном номере, где первые 6 знаков – название модели, следующий 1 знак – год, следующий 2 знака – месяц выпуска, и далее шестизначный номер устройства.

Rolsen

Информационный центр ROLSEN
Тел.: 8-800-200-56-01
www.rolsen.ru www.rolsen.com

ЗАРЯДКА УСТРОЙСТВА

В устройство встроены аккумулятор 3.7В 600мА. Для зарядки аккумулятора вставьте кабель Micro USB в разъем питания (AUX). Другая сторона (USB-разъем) может быть подключена к USB-входу компьютера или ноутбука. Также возможно подключение к сети через внешний адаптер (не включен в комплект). Убедитесь, что он соответствует рабочему напряжению устройства.

Время зарядки составляет 2-4 часа.

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

Прибор может быть использован в качестве радиоприемника и в качестве музыкального проигрывателя (воспроизведение файлов с USB-накопителей и карт памяти) и внешнего динамика.

Переключайте кнопку **M** (Mode) для перехода из одного режима в другой. Доступны режимы – **TF** (Micro SD), **USB**, **FM**, **AUX**.

ПРОСЛУШИВАНИЕ С ВНЕШНИХ НОСИТЕЛЕЙ

Подключите USB устройство или Micro SD карточку в соответствующий порт. Включите прибор кнопкой Включение/выключение. Нажмите кнопку **M** (Mode) для выбора режима **USB** или **Micro SD**. На экране появится **USB** или **SD** и индикатор отсчета времени воспроизведения. Если носитель отсутствует – то выбор данного режима недоступен. При подключении носителя в соответствующий разъем, переключение в режим воспроизведения с этого носителя осуществляется автоматически. Для перехода к предыдущей/следующей композиции нажимайте кнопку **◀/▶**. Для приостановки воспроизведения используйте кнопку **|**.

Для переключения между носителями используйте кнопку **M** (Mode).

FM РАДИО

Для прослушивания FM-радио нажмите кнопку включения и переключитесь в режим **FM** кнопкой **M** (Mode). На экране появится надпись **FM** и частота прослушиваемой станции. Если носители не вставлены в разъемы, то режим **FM** запустится автоматически. Используйте кнопки **◀** и **▶** для перехода к следующей/предыдущей станции.

Для улучшения качества приема сигнала выдвиньте антенну и отрегулируйте ее длину и угол для оптимального приема. Также можно повернуть аппарат в направлении, который обеспечит наилучшие результаты.

Для автоматического поиска нажмите и удерживайте кнопку **▶|**. Устройство запустит автоматическое сканирование и сохранит станции в памяти под порядковыми цифрами. Для переключения между сохраненными станциями кратко нажимайте на кнопку **▶|**.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЧЕРЕЗ AUX-IN

Этот интерфейс используется для подключения внешних аудио источников к радиоприемнику и использованию его в качестве внешнего динамика. Соедините разъем **AUX** с аудио выходом другого звукового устройства (MP3-плеер, телефон, ноутбук). Звук подключенного устройства будет выводиться через динамик радиоприемника.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ НАУШНИКОВ

Вы можете использовать наушники для прослушивания данного радиоприемника, для этого необходимо подключить их в разъем для наушников. Подключение наушников автоматически выключит динамики устройства.

РЕГУЛИРОВКА ЗВУКА

Для регулировки звука нажмите и удерживайте кнопки **◀** и **▶**. Регулировка звука начнется через несколько секунд после удерживания данных кнопок. Так как кнопки **◀** и **▶** являются многофункциональными, то для того чтобы задать новую команду, необходимо подождать окончания предыдущего действия. Для этого убедитесь, что изображение на дисплее статично.

ФУНКЦИИ КНОПОК

◀ и **▶** – переключение между песнями в режиме SD/USB, переход между станциями в режиме FM, регулировка звука при длительном удерживании.

M (Mode) – последовательно переключает режимы **FM**, **USB**, **SD**, **AUX**.

▶| – в режиме воспроизведения музыки - пауза/воспроизведение. В режиме FM - длительное нажатие: поиск каналов, краткое нажатие: для переключения между сохраненными станциями.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Воспроизведение музыки MP3/WMA
Питание AC-220-230В, -50Гц
Аккумулятор: 3,7В / 600мА
Мощность динамика: 3Вт
FM диапазон: 87.5 – 108мГц
Отношение сигнал/шум 60дБ
Размеры устройства: 11x7.5x2.8см
Вес: ~ 315гр.

ОСНОВНЫЕ МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Чтобы предотвратить риск пожара или удара током, избегайте попадания в устройство воды и эксплуатации в условиях высокой влажности.
- Перед включением устройства, пожалуйста, убедитесь, что оно подключено правильно, установите на минимум уровень громкости усилителя и громкоговорителей вашей аудиосистемы. Регулируйте уровень громкости только после начала воспроизведения, чтобы избежать повреждений вашей аудиосистемы.
- Не ставьте посторонние предметы на корпус, это может быть причиной некорректного воспроизведения.
- Не размещайте устройство около громкоговорителей высокой мощности, чтобы избежать любого влияния вибрации на его нормальную работу.
- Пожалуйста, поместите устройство в сухую и проветриваемую область.
- Исключайте соседство с нагревательными приборами, не подвергайте воздействию солнечного света, механической вибрации, влажности и пыльной среды.
- Допустимо использование небольшого количества нейтрального моющего средства для чистки устройства.
- Никогда не используйте абразивные материалы или органические соединения (алкоголь, бензин и т. д.) для чистки устройства.
- Для ремонта и технического обслуживания обращайтесь только к квалифицированным специалистам.

ИНФОРМАЦИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКТА

Товар сертифицирован в соответствии с законом «О защите прав потребителей». Установленный производителем в соответствии с п.2 ст.5 Федерального Закона РФ «О защите прав потребителей» срок службы для данного изделия равен двум годам с даты изготовления при условии, что изделие используется в строгом соответствии с настоящей инструкцией по эксплуатации и применимыми нормативными документами.

Изготовитель:
HONGKONG FLATT CORP., LTD
NO 6#-206, BUILDING NO 2, EAST OF XINTIANDI JIANGDONG, NINGBO,
ZHEJIANG PROVINCE, CHINA

ГОНКОНГ ФЛЭТТ КОРП., ЛТД., КНР
КНР, Нингбо, Восточный Ксинтианди Дзиангдонг, д.2, офис 6-206