

RITMIX FMT-A770

Автомобильный FM –трансмисмиттер и MP3 плеер

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
FM –трансмисмиттера +автомобильного MP3 плеера
с пультом дистанционного управления
RITMIX FMT A770

www.ritmirusia.ru

Вводная часть. Назначение.

Уважаемый покупатель!
Благодарим Вас за приобретение RITMIX FMT-A770 - FM-трансмисмиттера + автомобильного MP3 плеера с пультом дистанционного управления. Надеемся, он будет Вашим верным спутником в дороге, доставит Вам истинное удовольствие от любимой музыки и аудиокниг, поможет в освоении иностранного языка, воспроизводя аудиокорусы, а входящий в комплект пульт ДУ сделает пользование устройством более удобным и комфортным.

RITMIX FMT-A770 предназначен для передачи аудиосигнала стерео через линейный вход с плеера MP3, PMP, CD, DVD, PDA, КПК, смартфона, ноутбука либо аудиозаписи напрямую с USB флэш карты, карты памяти SD и micro SD, USB-накопителя до 32 Gb (функция автомобильного MP3 плеера) через FM радиочастоту на FM- радиоприемник автомобильной стереосистемы.

Содержание.

Вводная часть. Назначение
Руководство по технике безопасности
Порядок работы
Описание и функции устройства
Описание и функции пульта ДУ
Технические характеристики

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящей Инструкцией по эксплуатации перед началом использования устройства.

-1-

Технические характеристики

Частотный диапазон	FM 87,5-92 МГц и 100-108 МГц
Шаг настройки	0,1 МГц
Дисплей	1,44" (сегментный, с подсветкой)
Интерфейс USB	USB 2.0 (5V, 0.3A)
Линейный вход (стерео)	да
Совместимые носители	USB-накопители, micro SD/SD-карты (до 32Gb) MP3 (до 1999 файлов)
Поддержка файлов	5 уровней вложения (до 20 директорий)
Поддержка директорий	Автомобильный прикуриватель
Питание	DC 12-24V
Напряжение питания	FM (F3E)
Модуляция	FM (F3E)
Габариты	80 * 32 * 96 мм
Вес	50 г.

Компания RITMIX благодарит Вас за выбор RITMIX FMT-A770. Если у Вас возникли какие-либо вопросы, или Вы хотели бы оставить Ваш отзыв о данном устройстве или высказать пожелания команде разработчиков, просим обращаться на наш российский сайт www.ritmirusia.ru

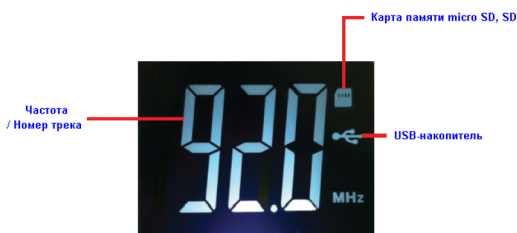
Примечание: в технические характеристики, функционал и комплектацию могут вноситься изменения без предварительного уведомления.

Гарантийный срок: 1год
Срок годности: не ограничен
Обязательной сертификации не подлежит
Производитель Ритмикс, Довжа донг, Нам Гу, Инчон, Корея
Сделано в КНР
Адрес производства:
Синьмушен, Лоу Карбон Индустриал Парк Ариа, Баоань дистрикт, Шеньчжэн, КНР
Импортер: ООО "Орбита-М"
115203, г. Москва, ул.12-я Парковая, д.7, стр.2
№RU Д-СН.АВ10.В.01040, до 25.12.2016

ЕАС

-10-

Индикации дисплея



-9-

Общее руководство.

● Не используйте устройство во время управления транспортным средством, во избежание отвращения Вашего внимания и создания аварийной ситуации.

● Не помещайте устройство на неровную поверхность во избежание его падения.

● Храните устройство в местах, недоступных для детей младше 3-х лет.

● При запуске двигателя автомобиля устройство должно быть отсоединено от прикуривателя.

● При подключении устройства к другому электронному оборудованию, прочитайте руководство к данному оборудованию и следуйте его указаниям.

● Соблюдайте установленные в Вашей стране правила использования и утилизации электрических устройств.

Внимание! Питание подавать только от автомобильного прикуривателя напряжением DC 12 – 24V.

Комплектация.

- RITMIX FMT-A770
- Пульт дистанционного управления
- Аудио кабель стерео 3,5 мм
- Запасной предохранитель
- Инструкция по эксплуатации

-2-

Руководство по технике безопасности

- Если у Вас возникли вопросы относительно использования устройства, режимы его работы, способов подключения, правил техники безопасности, пожалуйста, обращайтесь к Службе технической поддержки RITMIX на www.ritmirusia.ru или Техническому консультанту Вашего поставщика.
- Продавец не несет ответственности за повреждения, причиненные при использовании устройства, заявляемые третьей стороной.
- Никогда не подключайте электрический ток повышенного напряжения к устройству.
- Продавец не несет ответственности за повреждения устройства в результате неправильной эксплуатации и самовольного ремонта, демонтажа и т.д.

Правила безопасного использования устройства.

- Избегайте механических повреждений устройства. Оберегайте его от вибрации и ударов, не роняйте и не встряхивайте. Сильное давление на дисплей может повредить его.
- Не используйте устройство при высокой температуре (свыше 50 °C). Избегайте перепадов температуры при использовании устройства. Оберегайте устройство от прямых солнечных лучей, не храните вблизи источников тепла.
- Оберегайте устройство от влаги. Не используйте в местах с повышенной влажностью, в частности, в ванных комнатах.
- Не используйте устройство в пыльных местах и оберегайте его от пыли.

-3-

[Эквалайзер и режимы воспроизведения]

1. При коротком нажатии кнопки активируется эквалайзер (1 – 5).
2. При продолжительном (2 с.) нажатии кнопки выполняется переключение режимов воспроизведения (обычный, в случайном порядке, повтор композиции).

[Переход между треками]

Переход к следующему и предыдущему треку осуществляется соответственно кнопками и .

[Переход между папками]

Переход к следующей и предыдущей папке в списке осуществляется соответственно кнопками и .

[Регулировка громкости]

Регулировка громкости осуществляется кнопками (уменьшение) и (увеличение).

[Настройка частоты]

Настройка частоты с шагом 0.1 МГц осуществляется коротким нажатием кнопки (уменьшение) или кнопки (увеличение). По продолжительному (2 с.) нажатию кнопки шаг частоты устанавливается равным 1.0 МГц.

-8-

[Выбор режима воспроизведения]

Переключение между 4 режимами воспроизведения осуществляется продолжительным (2 с.) нажатием кнопки при воспроизведении трека.



[Эквалайзер]

Поддерживаются уровни 1 – 5.

Описание и функции пульта ДУ



[Подготовка к работе]

Снять с пульта дистанционного управления защитную пленку.

-7-

- Части устройства или принадлежностей могут содержать вещества, способные повредить особо чувствительную поверхность мебели или пластиковую поверхность. Избегайте прямого контакта частей устройства или принадлежностей с особо чувствительными поверхностями.
- Используйте устройство только по назначению в соответствии с настоящей Инструкцией по эксплуатации.

Технические проблемы.

- В случае, если любое чужеродное вещество или жидкость попало внутрь устройства, пожалуйста, немедленно удалите элемент питания из устройства. Перед последующим использованием проконсультируйтесь с Вашим поставщиком и обратитесь в Сервисный центр для тщательной проверки устройства.
- Пожалуйста, по любым техническим вопросам обращайтесь в Сервисный центр.
- Большинство электронных устройств, таких как компьютеры, телефоны, телевизоры и т.д. вырабатывают магнитное поле. Не помещайте никакие электронные устройства вблизи FM-радиоприемника во избежание помех.

Упаковка.

- Пожалуйста, не помещайте упаковку в места, доступные для маленьких детей, во избежание опасности для них.

Уход и чистка.

- Для чистки используйте сухую и мягкую ткань.

-4-

Порядок работы

● Передача на автомобильную аудиосистему и воспроизведение MP3-файлов с карт памяти micro SD/SD и USB накопителей.

1. Подсоединить FMT-A770 к разъему автомобильного прикуривателя. Устройство включается автоматически.
2. Включить автомобильный FM-радиоприемник и установить резервированную под широкополосные станции частоту.* установить частоту FM-трансмисмиттера в соответствии с частотой FM радиоприемника
3. Установить карту памяти micro SD/SD или подключить USB-накопитель. Автоматически начинается воспроизведение содержащихся на накопителе аудиозаписей в формате MP3.
4. Передача и воспроизведение треков начинается автоматически;
- * поддерживаются только файлы формата mp3 (FAT32)
5. Установить громкость звучания FMT-A770 на среднем уровне. Громкость звучания регулируется на автомобильном FM-радиоприемнике.

* Примечания
- максимальная емкость накопителя: 32Gb (прибл. 1999 файлов);
- поддержка до 5 уровней вложения, до 20 папок (осуществляется поиск трека по всем папкам)

● Передача на автомобильную аудиосистему и воспроизведение аудиоконпозиций в стереозвучании через линейный выход MP3-, CD- и DVD-плееров, ноутбуков, мобильных телефонов.

1. Подсоединить FMT-A770 к разъему автомобильного прикуривателя. Устройство включается автоматически.
2. Включить автомобильный FM-радиоприемник и установить резервированную под широкополосные станции частоту.

-5-

3. Посредством кабеля (в комплекте) соединить внешнее аудиоустройство с входом стерео FMT-A770.
4. Начать воспроизведение трека на внешнем устройстве.
5. Установить средний уровень громкости на внешнем устройстве. Громкость звучания регулируется на автомобильном FM-радиоприемнике.

Описание и функции устройства

Назначение кнопок FMT-A770

Кнопка	Короткое нажатие	Нажатие и удержание прибл. 2 с.
	Воспроизведение и пауза	Переключение между 4 режимами воспроизведения
CH	Настройка FM-частоты (уменьшение с шагом 0,1 МГц)	Настройка FM-частоты (уменьшение с шагом 1,0 МГц)
M	Настройка FM-частоты (увеличение с шагом 0,1 МГц)	Настройка FM-частоты (увеличение с шагом 1,0 МГц)
+ <<	Переход к предыдущему треку	Увеличение громкости
>> -	Переход к следующему треку	Уменьшение громкости

[Настройка частоты]

Настройка частоты с шагом 0.1 МГц осуществляется коротким нажатием кнопки CH (уменьшение) или кнопки M (увеличение).

Продолжительное нажатие с шагом 1.0 МГц осуществляется продолжительным (2 с.) нажатием кнопки CH (уменьшение) или кнопки M (увеличение).

[Регулировка громкости]

Регулировка громкости осуществляется кнопками + << (уменьшение) и >> - (увеличение)

[Выбор и воспроизведение трека]

Воспроизведение композиции и пауза воспроизведения осуществляются попеременно коротким нажатием кнопки >> ||.

Переход к следующему или предыдущему треку осуществляется соответственно кнопками >> - и + <<.

-6-