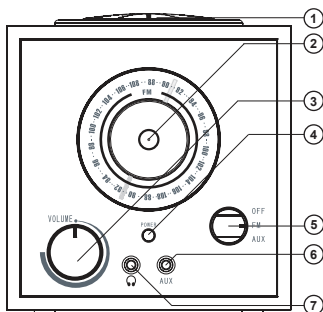


## РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

### РАДИОПРИЕМНИК

модель: RFM-100

Внешний вид:



- 1-Динамик
- 2-Ручка регулировки частоты «TUNING»
- 3-Ручка регулировки уровня громкости «VOLUME»
- 4-Индикатор включения
- 5-Переключатель режима работы
- 6-Разъем AUX
- 7-Разъем для наушников

Включение:

1. Подключите устройство к сети электропитания.
2. Переключите выключатель режима работы в положение FM или AUX.
3. После включения радиоприемника светодиодный индикатор должен загореться;
4. Для отключения радиоприемника переведите выключатель в положение OFF.

Режим «FM радио»:

После включения режима FM радио настройте нужный радиоканал.

Для увеличения/уменьшения значения частоты поверните регулировочную ручку «TUNING» по/против часовой стрелки.

Для улучшения приема FM сигнала необходимо повернуть внешнюю FM антенну в сторону передающего оборудования.

Для увеличения/уменьшения уровня громкости поверните регулировочную ручку «VOLUME» по/против часовой стрелки.

Режим «AUX IN» (линейный вход):

Разъем AUX IN предназначен для подключения внешнего устройства с целью усиления звука. В случае правильного подключения аудиосигнал от внешнего источника будет транслироваться через динамик радиоприемника. Это позволяет регулировать громкость и качество звучания. Например, вы можете подключить MP3 плеер для прослушивания аудиозаписей через динамик радиоприемника. Для перехода в режим AUX переведите переключатель в положение AUX. Для увеличения/уменьшения уровня громкости поверните регулировочную ручку «VOLUME» по/против часовой стрелки.

Характеристики:

Частота принимаемого сигнала:

FM: 87,5-108 МГц

Напряжение питания: 220 В, 50-60 Гц

Мощность: 3 Вт.

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Производитель устанавливает срок службы изделия 2 года.

**EAC**

Производитель:

Zhongshan E-tek Co., Ltd., Китай, No.8-10,  
Guangcheng Road, Xiaolan, Zhongshan,  
Guangdong, P.R. China



Для уточнения адреса и телефона сервисного центра в вашем городе звоните по телефону информационного центра Rolsen Electronics **8-800-200-5601** (звонок по России бесплатный).

Сделано в Китае.

Подробную информацию о **сервисных центрах** можно найти на официальном сайте компании [www.rolsen.ru](http://www.rolsen.ru).



(Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования)  
Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит, о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.