

# Руководство по эксплуатации

## РП-231

### 1. Технические характеристики

1.1 Диапазон приема:

УКВ 64-108МГц

СВ 530-1600КГц

КВ1 3.6-10.0МГц

КВ2 10.0-22.0МГц

1.2 Питание: от сети 220В или R20\*4шт

(не в компл.)

1.3 Размеры: 205\*75\*134 мм;

1.4 Вес: 600г.




### 2. Описание радиоприемника

1. Светодиодный фонарь;


2. Переключатель  перечеркнутый значок, включение/выключение светодиодного фонаря;

3. Телескопическая антенна;

4. Кнопка значок , проигрывание/пауза музыкальных композиций в режиме USB,SD;

5. Кнопка , переключение музыкальных композиций назад в режиме USB,SD;

6. Кнопка , переключение музыкальных композиций вперед в режиме USB,SD;

7. Кнопка , повторение музыкальных композиций;

8. Разъем USB;

9. Слот под SD карту;



10. Разъем AUX;

11. Разъем PHONE для наушников;

12. Разъем DC6V;

13. Громкость;

14. Настройка;

15. Переключатель значок  /  / .




смена режимов с/на радио/mp3, также выключение радиоприемника;

16. Переключатель диапазонов с/на УКВ/КВ2/КВ1/СВ.

### 3. Подготовка к работе и порядок работы с радиоприемником:

3.1 Установите радиоприемник в удобном для Вас месте.

3.2. Вставьте подходящие батарейки в батарейный отсек или подключите шнур сетевого питания к гнезду радиоприемника, затем включите вилку шнура питания в розетку электросети.

3.3. Включите радиоприемник используя переключатель  /  /  (15), для этого передвинув его в режим радио или в режим USB, SD.

3.3. Радиоприемник может быть настроен на любую радиостанцию, работающую как в УКВ-диапазоне, так и в СВ, KB1 и KB2-диапазонах. Переключение диапазонов производится при помощи переключателя УКВ/СВ/KB1/KB2 (16).

3.4. Произведите настройку приемника при помощи ручки Настройка (14) на желаемую станцию путем прокручивания влево или вправо.

3.5. Установите комфортную громкость звучания при помощи тумблера громкость (13).

### 4. USB,microSD

4.1 Вставьте карту памяти SD/USB в соответствующие слоты (8), (9)

5.2 При помощи переключателя (15) поменяйте режим на MP3. Композиции автоматически начнут воспроизводиться.

5.3 Установите комфортную громкость звучания при помощи тумблера громкость (13)

5.4 Для управления списком воспроизводимых композиций используйте кнопки (4), (5), (6), (7).

### 5. AUX

5.1 При помощи 3.5мм аудио-шнура (не в комплекте) соедините радиоприемник с устройством , с которого будут проигрывать музыкальные композиции.

5.2 Включите на проигрывающем устройстве композицию. Если все подключено правильно, она заиграет через радиоприемник.

### 6. Возможные проблемы и их решение

6.1 Устройство не включается

- Проверьте вставлены ли батарейки в батарейный отсек, правильно ли они вставлены, также рабочие батарейки или нет;

- Включите и снова выключите устройство.

- Убедитесь, что в устройство установлена карта памяти SD/USB,

- Убедитесь, что карта памяти SD/USB не повреждена. При необходимости отформатируйте карту и перепишите на нее желаемые файлы;

- Включите и снова выключите устройство.

6.2 Нет звука

- Убедитесь, что громкость не стоит на нуле;

- Проверьте, надлежащим ли образом штекер наушников вставлен в соответствующий разъем;

- Убедитесь, что в устройство установлена карта памяти SD/USB

- Убедитесь, что карта памяти SD/USB не повреждена. При необходимости отформатируйте карту и перепишите на нее желаемые файлы.

При возникновении неисправности прибора, обращайтесь к продавцу-консультанту по месту приобретения товара.

Гарантийный талон	
Сведения о покупке	
Модель:	<input type="text"/>
Дата покупки:	<input type="text"/>
Сведения о продавце	
Название и адрес продающей организации:	<input type="text"/>
Телефон:	<input type="text"/>
	<p>Подтверждено получение исправного изделия, с условиями гарантии <b>бланком</b></p> <p>_____</p> <p>подпись покупателя</p>
Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печати продающей организации.	