

Руководство по эксплуатации Радиоприемник Эфир-05

ЕАС

Стильный радиоприемник предназначен для приема радиовещательных станций в диапазоне FM-AM-SW1-2

1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

1.1 Диапазон принимаемых частот:

FM.....	64-108МГц
AM.....	520-1630КГц
Sw1.....	4,0-11,0МГц
Sw2.....	12,0-22,0МГц

1.2 Питание радиоприемника осуществляется от двух батареек типа R20 (2*1,5В) или от сети переменного тока 50Гц 220В.

1.3 Габаритные размеры приемника, не более: 148*68*112мм

1.4 Масса в упаковке, не более 0,42кг.

1.5 Корпус изготовлен из пластмассы.

2. КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РАДИОПРИЕМНИКА

2.1 Радиоприемник имеет следующие удобства при его эксплуатации:

- телескопическую антенну;
- разъем под наушники;
- гнездо для подключения питания 4,5В «DC4.5V IN»;
- ручку-шнур.

2.2 Внешний вид, расположение и назначение органов управления и розеток для внешних соединений в соответствии с рисунком 1.

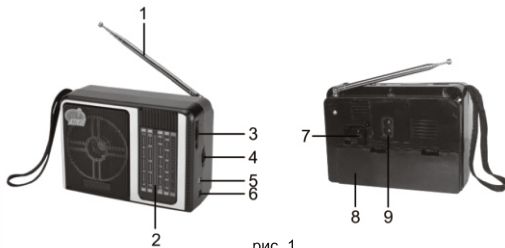


рис. 1

- (1) телескопическая антенна;
- (2) шкала диапазонов;
- (3) TUNING, настройка;
- (4) VOLUME, громкость;
- (5) разъем под наушники;
- (6) гнездо «DC4.5V IN» для подключения питания 4,5В;
- (7) переключатель диапазонов FM-AM-SW1- SW2;
- (8) батарейный отсек;
- (9) гнездо для сетевого шнура.

ВНИМАНИЕ! Если вы не пользуетесь прибором продолжительное время, его необходимо отсоединить от сети питания.

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

Экспортёр: Шэньчжэнь Футянь Электроникс Ко Лтд
Юридический адрес: рум 1606-1607, Гуйди Блдг,
Чуньфан Роуд, Луоху Дистрикт, Шэньчжэнь, Китай
Гарантия – 12 мес. Дата выпуска – 30.05.16

Импортер: ООО «Олимпия»
Юридический адрес: 630063, Россия, г.Новосибирск, ул.
Декабристов, 253
www.signalelectronics.ru
Сделано в Китае. Товар сертифицирован.