

**СИГНАЛ**  
ELECTRONICS

## Активная антенна Эфир SE-878



### Технические параметры:

ДМВ.....470-862 МГц  
Усиление.....18-28 дБ  
Длина усов.....80 см  
Помехи.....менее 2 дБ  
Выходное сопротивление.....75Ω  
Вес.....0,53 кг  
Размер.....225\*152\*275 мм

### Комплектация

антенна, гарантийный талон

Дата выпуска: 15.01.2021г.

Изготовитель:  
Джендянг Вин Электрон Ко., ЛТД  
Юридический адрес:  
Йиндя Индастриал Парк, Яочиао  
Таун, Джендянг Сити, Дьянгсу  
Провинс, КНР

Импортер:  
ООО «Сигналелектроникс»  
Юридический адрес:  
630063, Россия, г. Новосибирск,  
ул. Декабристов 253, 4 этаж  
otk@signalelectronics.ru  
signalelectronics.ru

Сделано в Китае.  
Товар сертифицирован.  
Гарантия 6 месяцев.

signalelectronics.ru



Арт. 0945



6 190774 510094 56

**СИГНАЛ**  
ELECTRONICS

## Активная антенна Эфир SE-878



Комнатная антенна с усилителем для приема цифрового сигнала. Предназначена для использования внутри помещений.

Внешний вид изделия, его комплектация и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Уточняйте детали у продавца.

### Меры предосторожности:

- Обязательно прочитайте инструкцию по применению перед использованием;
- Используйте антенну только внутри помещений;
- Перед чисткой антенны всегда отключайте устройство от источника питания;
- Держите устройство в недоступном месте для детей и животных;
- Отключайте шнур питания антенны из розетки, если Вы уезжаете и не планируете использовать данное устройство длительное время;
- При возникновении неисправностей, обращайтесь к продавцу-консультанту по месту приобретения товара.

### Инструкция по применению:

- 1) Вставьте антенный штекер в антенное гнездо телевизора;
- 2) Вставьте вилку шнура в сеть 220В переменного или в 12В постоянного тока;
- 3) Поверните ручку усилителя, чтобы включить усилитель сигнала;
- 4) Изменяйте положение корпуса антенны до тех пор, пока не добьетесь наилучшего изображения; (рис. 1)
- 5) Регулируйте усиление при помощи ручки усилителя.

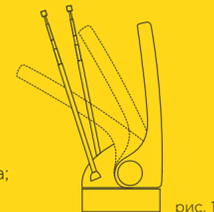


рис. 1

