



# MINICAM24

**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**  
**Беспроводной микрофон с**  
**приемником-передатчиком UHF**  
**WU31ET**



## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Введение.....</b>	<b>3</b>
<b>Знакомство с устройством.....</b>	<b>3</b>
Функции ресивера .....	3
Описание функций .....	4
Описание функций передатчика .....	5
Носимый передатчик .....	6
<b>Использование .....</b>	<b>6</b>
<b>Характеристики .....</b>	<b>7</b>
<b>Гарантийное обслуживание неисправного товара .....</b>	<b>8</b>
Товар надлежащего качества.....	10
Товар ненадлежащего качества.....	10

## Введение

Пожалуйста, ознакомьтесь с содержанием данного руководства перед использованием вашего микрофона.

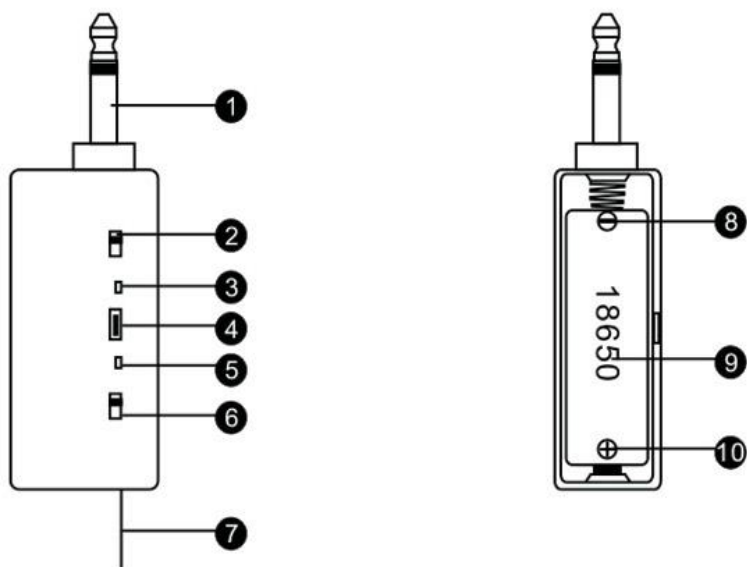
Беспроводной микрофон надежен в работе, портативен и легок в управлении, подходит для использования дома, в школе, тренировочных залах и на открытых площадках. Беспроводная система использует передовые технологии цифровой обработки и высокоинтегрированный дизайн схем, благодаря чему обеспечивается стабильность и высокая эффективность работы.

Характеристики:

1. UHF-частота для улучшения защиты от помех и стабильной дальности передачи.
2. У передатчика есть функция частотной модуляции для одновременного использования нескольких частот.
3. Приемник оборудован автоматической блокировкой частоты, облегчая использование и улучшая работу.
4. Компактный дизайн мини-приемника с разъемом аудио 6.35 мм, обеспечивает подключение и воспроизведение.
5. У приемника есть функция зарядки, технология защиты цепи и съемная батарея большой емкости. Он также может быть подключен к портативному аккумулятору для длительного автономного использования.
6. Прост в управлении, удобен в использовании и обеспечивает отличный опыт использования.

## Знакомство с устройством

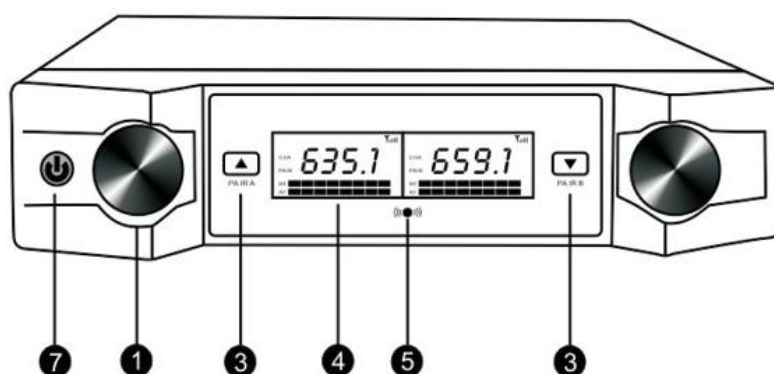
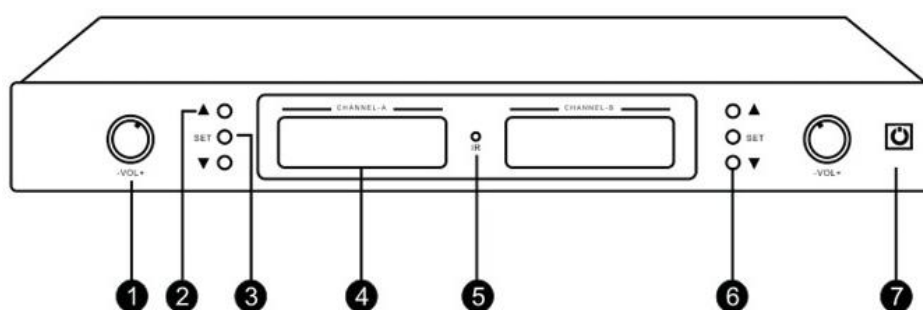
### Функции ресивера



1. 6.35-мм аудиоразъем
2. Выключатель питания
3. Индикатор питания и зарядки
4. Порт зарядки DC 5В
5. Индикатор радиочастотного сигнала
6. Переключатель уровня громкости
7. Антенна
8. Отрицательный полюс литиевой батареи 18650\*
9. Отсек для литиевой батареи 18650
10. Положительный полюс литиевой батареи 18650\*

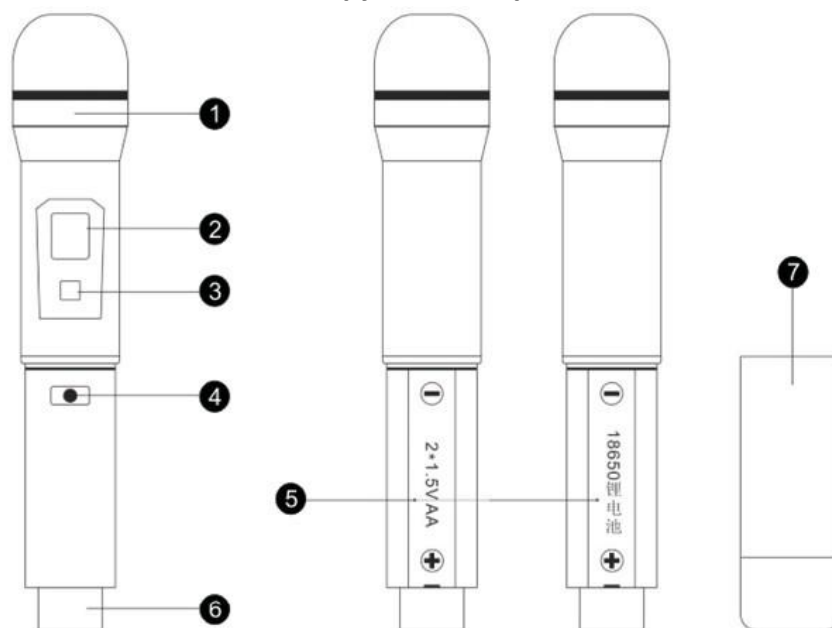
Установите батареи, соблюдая полярность, чтобы избежать повреждения приемника! Перед использованием полностью зарядите литиевую батарею.

### Описание функций

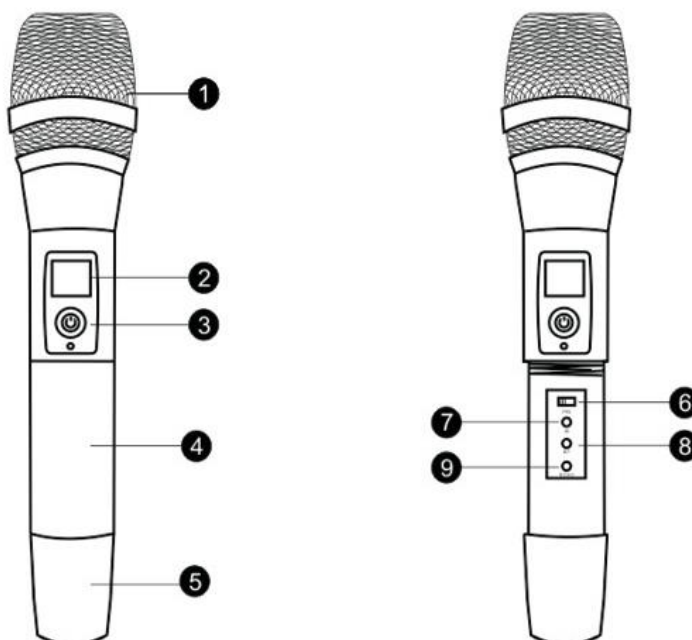


1. Громкость канала
2. Кнопка частоты левого и правого каналов ( ▲ )
3. Кнопка подтверждения/меню
4. ЖК-дисплей
5. ИК-порт (Инфракрасный порт)
6. Кнопка частоты левого и правого каналов ( ▼ )
7. Выключатель питания

## Описание функций передатчика



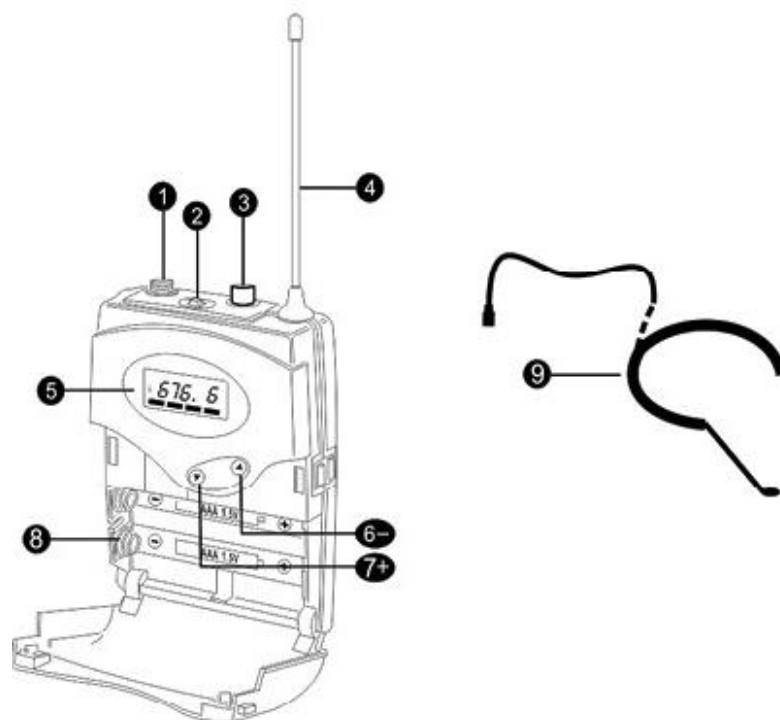
1. Микрофонная насадка
2. ЖК-дисплей
3. Переключатель микрофона
4. Кнопка FM
5. Батарейный отсек
6. Антенна передатчика
7. Задняя крышка



1. Микрофонная насадка
2. Жидкокристаллический дисплей (LCD)
3. Переключатель

4. Батарейный отсек
5. Крышка
6. Приоритет микрофона
7. Инфракрасный порт (ИК-порт)
8. Bluetooth
9. Реверберация

### Носимый передатчик



1. Разъем под микрофон (с резьбой)
2. Выключатель питания: OFF (выключено), Mute (заглушено), ON (включено)
3. Кнопка регулировки громкости
4. Антенна
5. LED-дисплей
6. Кнопка " ▲ " FM
7. Кнопка " ▼ " FM
8. Отсек для батарей: Две батареи типа AA
9. Микрофон-гарнитура

### Использование

Обычно микрофон полностью собран на заводе и может использоваться сразу после распаковки, без необходимости сопряжения частоты. Если вам нужно настроить частоту, пожалуйста, следуйте приведенным ниже указаниям.

Перед использованием убедитесь, что и передатчик, и приемник выключены.

Последовательность действий для беспроводного микрофона:

1. Включить передатчик -> 2. Включить приемник -> 3. Подтвердить на передатчике

1. Долгим нажатием одновременно удерживайте кнопку включения и кнопку FM передатчика до тех пор, пока светодиодный дисплей не начнет мигать, затем отпустите кнопки.
2. Нажмите кнопку питания приемника. Обратите внимание на индикатор радиосигнала на приемнике. Обычно индикатор радиосигнала приемника мигает четыре раза подряд, а затем выключается. (Это означает успешное подключение между приемником и передатчиком.)
3. Быстро нажмите кнопку FM передатчика, чтобы подтвердить соединение между передатчиком и приемником. В этот момент мигание на дисплее передатчика прекращается, а индикатор радиосигнала приемника остается постоянно включенным, что указывает на успешное подключение между приемником и передатчиком.

Примечание: Если соединение не устанавливается, повторите вышеуказанные шаги. Передатчик должен быть включен перед включением приемника.

При возникновении помех на одной и той же частоте, нажмите кнопку FM передатчика. В этот момент передатчик сменит частоту для того, чтобы избежать помех.

### **Использование нательного передатчика**

1. Передатчик и приемник выключены;
2. Удерживайте кнопку FM "▼" и одновременно переведите переключатель питания в положение "ON", пока индикатор LED не начнет мигать в течение 4 секунд, затем отпустите кнопку "▼" FM;
3. Нажмите кнопку питания приемника. Обратите внимание на индикатор сигнала приемника. В нормальных условиях индикатор RF-сигнала приемника мигает непрерывно 4 раза, а затем гаснет. В этом случае приемник и передатчик успешно подключены;
4. Нажмите кнопку "▼" FM на передатчике один раз, чтобы подтвердить связь между передатчиком и приемником. В этот момент мигание на дисплее передатчика прекращается, а индикатор RF-сигнала приемника остается постоянно включенным, что указывает на успешное соединение между приемником и передатчиком.

### **Характеристики**

1. Диапазон частот: 500 МГц - 600 МГц
2. Режим модуляции: цифровая частотная модуляция

3. Частотная характеристика: 50 Гц - 18 кГц
4. S/N (соотношение сигнал/шум): >90 дБ
5. Искажения:  $\leq 0,5\%$  @ 1 кГц
6. Уровень выходного сигнала: 200 мВ  $\pm$  5 мВ
7. Тип микрофона: динамический
8. Питание приемника: 3,7 В; литиевый аккумулятор 18650

### **Гарантийное обслуживание неисправного товара**

Если в купленном Вами товаре в течение установленного гарантийного срока обнаружены недостатки, Вы по своему выбору вправе:

- потребовать замены на товар этой же марки (этой же модели и (или) артикула)
- потребовать замены на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены;
- потребовать соразмерного уменьшения покупной цены;
- потребовать незамедлительного безвозмездного устранения недостатков товара или возмещения расходов на их исправление потребителем или третьим лицом;
- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за товар суммы. В этом случае Вы обязаны вернуть товар с недостатками продавцу за его счет.

В отношении **технически сложного товара** Вы в случае обнаружения в нем недостатков по своему выбору вправе:

- отказаться от исполнения договора купли-продажи и потребовать возврата уплаченной за такой товар суммы;
- предъявить требование о его замене на товар этой же марки (модели, артикула) или на такой же товар другой марки (модели, артикула) с соответствующим перерасчетом покупной цены.

Срок предъявления вышеназванных требований составляет 15 дней со дня передачи Вам такого товара.

По истечении указанного 15-дневного срока данные требования подлежат удовлетворению в одном из следующих случаев:

- обнаружение существенного недостатка товара (существенный недостаток товара: неустранимый недостаток или недостаток, который не может быть устранен без несоразмерных расходов или затрат времени, или выявляется неоднократно, или проявляется вновь после его устранения);
- нарушение установленных законом РФ «О защите прав потребителей» сроков устранения недостатков товара;



- невозможность использования товара в течение каждого года гарантийного срока в совокупности более чем тридцать дней вследствие неоднократного устранения его различных недостатков.

В случае если Вы приобрели уцененный или бывший в употреблении товар ненадлежащего качества, и были заранее предупреждены о недостатках, из-за которых произошла уценка, в письменной форме, то претензии по таким недостаткам не принимаются.

**Важно! Необходимо использовать услуги квалифицированных специалистов по подключению, наладке и пуску в эксплуатацию технически сложных товаров, которые по техническим требованиям не могут быть пущены в эксплуатацию без участия соответствующих специалистов.**

#### **Условия проведения гарантийного обслуживания**

- Фактическое наличие неисправного товара в момент обращения в сервисный центр;
- Гарантийное обслуживание товаров, гарантию на которые дает производитель, осуществляется в специализированных сервисных центрах;
- Гарантийное обслуживание неисправных товаров, купленных в интернет-магазинах ООО Максмол-групп, возможно в нашем сервисном центре по телефону 8-800-200-85-66
- Срок гарантийного обслуживания не превышает 45 дней;
- Гарантийное обслуживание осуществляется в течение всего гарантийного срока, установленного на товар;
- При проведении ремонта срок гарантии продлевается на период нахождения товара в ремонте.

#### **Право на гарантийный ремонт не распространяется на случаи**

- неисправность устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, транспортировки и хранения.
- на устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер;
- на устройстве отсутствуют или нарушены заводские или гарантийные пломбы и наклейки;
- ремонт, техническое обслуживание или модернизация устройства производились лицами, не уполномоченными на то компанией-производителем;
- дефекты устройства вызваны использованием устройства с программным обеспечением, не входящим в комплект поставки устройства, или не одобренным для совместного использования производителем устройства;
- дефекты устройства вызваны эксплуатацией устройства в составе комплекта неисправного оборудования;
- обнаруживается попадание внутрь устройства посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;

- неисправность устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил, химического, термического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а так же любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается «Руководством пользователя»;
- неисправность устройства вызвана действием сторонних обстоятельств (стихийных бедствий, скачков напряжения электропитания и т.д.);
- неисправность устройства вызвана несоответствием Государственным Стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей;
- иные случаи, предусмотренные производителями.

**Гарантийные обязательства не распространяются на расходные элементы и материалы (элементы питания, картриджи, кабели подключения и т.п.).**

#### Товар надлежащего качества

Вы вправе обменять товар надлежащего качества на аналогичный товар в течение 14 дней, не считая дня покупки.

Обращаем Ваше внимание, что основная часть нашего ассортимента – **технически сложные товары** бытового назначения (электроника, фотоаппаратура, бытовая техника и т.п.).

Указанные товары, согласно [Постановлению Правительства РФ от 31.12.2020 № 2463](#), обмену как товары надлежащего качества не подлежат. Возврат таких товаров не предусмотрен [Законом РФ от 07.02.1992 № 2300-1](#).

#### Товар ненадлежащего качества

Если в приобретенном Вами товаре выявлен недостаток вы вправе по своему выбору заявить одно из требований, указанных в [ст.18 Закона РФ от 07.02.1992 № 2300-1 \(ред. от 11.06.2021\) О защите прав потребителей](#). Для этого можете обратиться в сервисный центр Максмолл по телефону 8-800-200-85-66

Тем не менее, если указанный товар относится к технически сложным, утв.

[Постановлением от 10 ноября 2011 г. № 924](#), то указанные в ст.18 требования могут быть заявлены только в течение 15 календарных дней с даты покупки.

По истечении 15 дней предъявление указанных требований возможно в случаях если:

- Обнаружен существенный недостаток (Неремонтопригоден);
- Нарушены сроки устранения недостатков;
- Товар не может использоваться в совокупности более тридцати дней в течение каждого года гарантийного срока в связи с необходимостью неоднократного устранения производственных недостатков.

Если у вас остались какие-либо вопросы по использованию или гарантийному обслуживанию товара, свяжитесь с нашим отделом технической поддержки в чате WhatsApp. Для этого запустите приложение WhatsApp. Нажмите на значок камеры в правом верхнем углу и отсканируйте QR-код приведенный ниже камерой вашего смартфона.

Сервисный Центр  
Контакт WhatsApp



**Приятного использования!**

Сайт: **minicam24.ru**

E-mail: **info@minicam24.ru**

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**