
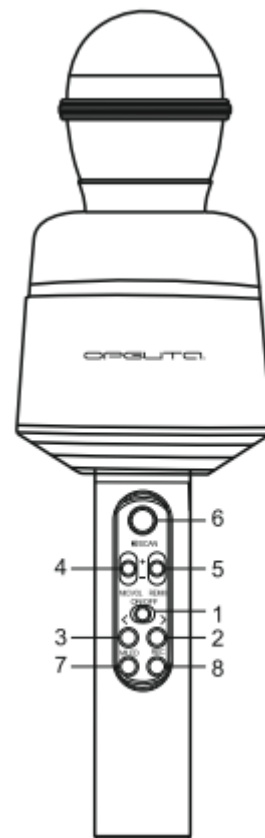


# ORBITA.

## OT-ERM10

### I. Функции кнопок

1. Удержание кнопки "  ": приводит к ВКЛ/ВЫКЛ
2. " > " - Длительное нажатие этой кнопки увеличивает громкость, короткое нажатие включает песню
3. " < " - Длительное нажатие этой кнопки снижает громкость, короткое нажатие проигрывает последнюю песню
4. Регулировка громкости микрофона.
5. Регулировка глубины отражения звука.
6. Пауза Длительное нажатие приводит к изменению тона.
7. Короткое нажатие этой кнопки переключает режим, длительное нажатие - выключает свет.
8. Тишина в один клик: При воспроизведении музыки короткое нажатие этой кнопки отключает оригинальное пение.



### V. Беспроводное Караоке

1. Включение питания: Загрузка
2. Беспроводное соединение: включите беспроводную связь на мобильном телефоне, нажмите эту кнопку для успешного соединения, когда прозвучит тональный сигнал уведомления.
3. Настройка голоса: отрегулируйте громкость звука микрофона и отражение звука до подходящего уровня.
4. Запустите Караоке.

### VI. Запись с помощью мобильного телефона

1. В мобильном телефоне откройте программное обеспечение Караоке, например: USING, KuGou Music или другие приложения для записи, выберите понравившуюся вам песню, запишите песню в соответствии с вышеупомянутым способом пения.
2. Проверьте и сохраните песню: действуйте в соответствии с инструкциями из программного обеспечения Караоке.

### VII. Функция селфи

1. Нажмите кнопку «Номер 7» для переключения из беспроводного режима в режим селфи;
2. Включите беспроводную связь в мобильном телефоне, найдите опцию «затвор» (shutter), нажмите кнопку подключения;
3. Откройте интерфейс фотографии в мобильном телефоне, нажмите кнопку " > " или " < ", чтобы сделать фотографии.

Примечание: для системы Android используется версия 4.2.2 или более поздняя версия, для системы iOS - версия 6.0 или более поздняя версия, другие версии временно не поддерживаются. Устройство не поддерживает мобильный телефон, который имеет независимую и твердую кнопку для фотографии.

### Технические характеристики

- Выходная мощность: 3 Вт
- Диапазон частот: 100 Гц - 10 кГц
- Максимальный уровень звукового давления: >115 дБ 1 кГц TDH <1%
- Режим отражения звука: звуковой эффект реверберации
- Источник питания: встроенный литиевый аккумулятор 18650
- Зарядная мощность: ПОСТ. ТОК -5В