

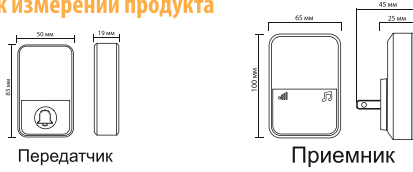
## Способ добавления или обновления передатчика (код записи имени операции)

- Все поддерживаемые продукты сопряжены производителем перед отправкой с завода и включаются напрямую. В случае добавлений или замен вы можете определить парные продукты, сделав их сопряжение. После того как передатчик и приемник включены, нажмите клавишу громкости приемника «**铃**». Не отпуская, нажмите запуск и держите, пока музыка не изменится. Как правило, для успешного сопряжения хватает 3 секунд. При нажатии на излучатель зазвонит приемник. Это означает успешное сопряжение.
- Если сопряжение не завершилось успехом, повторяйте описанную выше операцию до ее завершения.

## Очистка всех передатчиков (код очистки названия операции)

- Нажмите и удерживайте клавишу громкости «**铃**» приемника пальцем, подключите блок питания и включите питание не менее чем на 3 секунды. И вы услышите, как изменится музыка. Это означает, что все передатчики были очищены, и очистка кода выполнена успешно.
- Метод проверки: нажмите передатчик, который был сопряжен ранее, и приемник не сможет ответить. Если он все еще звонит, используйте указанный выше метод до тех пор, пока он не завершится успехом.

## Чертеж измерений продукта



## Гарантийный талон

Имя пользователя	
Дата покупки	
Адрес пользователя	
Тел. пользователя	

## Вопросы, требующие внимания

Беспроводной сигнал легко поддается воздействию металла, стены, бетона, препятствий и т.д. (например, мобильный телефон не имеет сигнала или слабый сигнал в лифте или закрытом железном доме). Прохождение сигнала при тестировании дверного звонка в открытой и среде без помех может достигать 150-200 м, и, как правило, он достигает от 5 до 80 м (в зависимости от конкретной среды) при прохождении через противоугонные двери и стены.

- Откройте пакет, сначала проверьте конкретное положение установки, а затем подумайте о том, чтобы зафиксировать передатчик двухсторонней клейкой лентой или винтами.
- Если расстояние приема очень короткое, избегайте попадания на металлическую дверь или металлическую дверную раму. Пожалуйста, измените положение приемника.
- Приемник должен находиться как можно дальше от электромагнитной печи, телевизора, громкоговорителя и других мест с магнитным полем или источником помех сигнала.
- Заниматься ремонтом должны только профессионально подготовленные специалисты, чтобы избежать повреждения прецизионных электронных компонентов.
- Внутри есть высоковольтная цепь, пожалуйста, не открывайте ее.
- Пожалуйста, избегайте длительного воздействия солнечных лучей и установки в металлических местах.
- Правильное использование этого продукта может эффективно продлить срок службы.
- Фактическое расстояние эффективного использования с помощью дистанционного управления сокращается в зависимости от факторов окружающей среды.
- Замените батарею, которая имеет меньшее расстояние эффективного воздействия или утечку.

## Гарантия на продукт

- Этот продукт может пользоваться техническим обслуживанием в течение 1 года с даты продажи.
- Повреждения, вызванные неправильным использованием, случайным повреждением или самостоятельным ремонтом, не покрываются гарантией.
- Гарантия не распространяется на аксессуары.

## Список аксессуаров

Передатчик, приемник, аккумулятор, инструкция по эксплуатации, упаковочная коробка, двухсторонняя губка, винт

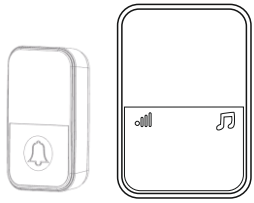
5

6

ORGULTO.

## Звонок дверной OT-HOC19

## Инструкция по применению



## Спасибо, что выбрали нашу продукцию

Для лучшего использования этого продукта, пожалуйста, внимательно прочтите руководство по продукту перед установкой. И действуйте в соответствии с инструкциями по правильной установке и использованию

## Обзор продукции

Этот продукт отличается от традиционного беспроводного дверного звонка. Передатчик и приемник одной и той же серии могут быть сопряжены свободно. Эта серия передатчиков и приемников может быть свободно сопряжена. Продукт прост в эксплуатации, его частое использование не вызывает вредных электромагнитных помех.

## Характеристики продукции

- Для Европы и Америки, просты, элегантны и шикарны.
- Проектирование защиты от перенапряжения и неправильного энергопотребления передатчика.
- Ультрадистанционное управление/прием 200 м.
- 52 мелодии на ваш выбор.
- 4-уровневая регулировка громкости (с функцией отключения звука).

## Функция продукта

- Обычный домашний дверной радиозвонок;
- В качестве контакта, пейджера, ухода за пациентом и других специальных целей;
- Функция вызова главного охранника входа в офис.

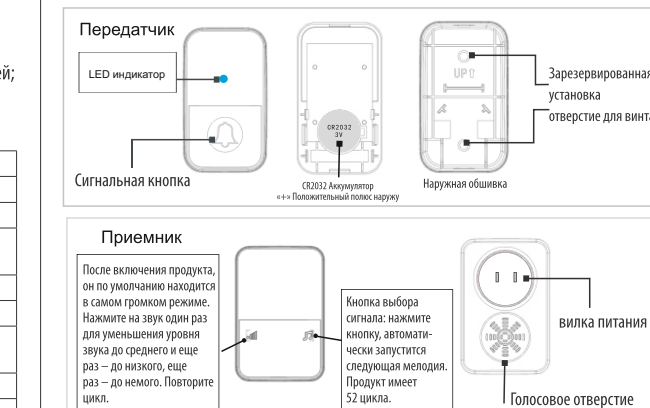
## Спецификации продукции

Технический параметр	Приемник	Передатчик
Диапазон напряжения	<input type="checkbox"/> 110В <input type="checkbox"/> 220В	3В
Рабочая температура	-20-55 °C	-20-65 °C
Расстояние передачи	На открытом пространстве на 200 м, в случае препятствий 10-80 м	
Рабочая частота	433 МГц	
Последовательная скорость	1 на 10 миллионов	Объем: 0-100 дБ
Потеря мощности	0,25 Вт	Операция в режиме ожидания 0 M < 20 мА
Водонепроницаемый	ничего	IP44
Размер продукта (Д/Ш/В)	100*65*27 мм	77*44*19 мм
Вес продукта	90г	28г

## Сфера применения

- Жилой сектор, фабрики, гостиницы, больницы, чайные, магазины и офисы.

## Структура продукта и ключевая диаграмма



1

## Конструкция продуктов



## Инструкции и методы замены аккумуляторов

- Инструкция по замене аккумулятора: оригинальная батарея была установлена на заводе. Рекомендуется заменить батарею при сокращении расстояния дистанционного управления)
- Модель для замены батареи: батарея кнопки CR2032 3V, как правило, ее можно использовать более 1 года при частоте 20 раз в день)
- С помощью шлицевой отвертки подденьте нижнюю часть корпуса, извлеките старую батарею, положите положительный электрод «+» наружу. Затем вставьте аккумулятор в аккумулятор. После этого изделие заменяется на нижнюю оболочку.



2

## Схема установки

