

ЗВОНИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ БЕСПРОВОДНЫЕ С ПИТАНИЕМ ОТ БАТАРЕЕК ТМ «FERON»
МОДЕЛИ: Е-221, Е-222, Е-223, Е-372, Е-373, Е-374, Е-375, Е-376
Инструкция по эксплуатации и технический паспорт

1. Описание

- 1.1 Звонки электрические беспроводные с питанием от батареек ТМ «FERON» - бытовые электронные приборы, предназначенные для подачи сигнала оповещения.
- 1.2 Звонки предназначены для применения внутри помещений. Наиболее часто применяются в жилых многоквартирных домах в качестве дверного звонка. Но также могут использоваться в офисных и торговых помещениях в качестве устройства оповещения о посетителе.
- 1.3 Звонки являются беспроводными устройствами, которые не требуют подключения к сети переменного тока. Электропитание устройства осуществляется при помощи батареек. Передача сигнала вызова осуществляется по радиочастотному каналу, что позволяет распространяться сигналу даже сквозь бетонные и аналогичные преграды.
- 1.4 Устройство состоит из двух частей: блока динамика и кнопки вызова.
- 1.5 Прибор устанавливается на нормально воспламеняемую поверхность.

2. Технические характеристики

Модель	Е-221	Е-222	Е-223	Е-372	Е-373	Е-374	Е-375	Е-376
Источник питания приемного блока	См. на упаковке (не входят в комплект)							
Источник питания кнопки звонка (в комплекте)	Батарейка 1x12V/типа 23A						Батарейка 1x1.5V AA	
Количество мелодий звонка	32				36			
Рабочая температура	-10...+40°C							
Дальность передачи сигнала (максимум)	100 м				80 м			
Степень защиты кнопки	IP20							
Климатическое исполнение	УХЛ4							
Класс защиты	III							
Относительная влажность	Не более 65%							
Режимы громкости сигнала	См. на упаковке							
Беззвучный режим	Нет	Есть	Есть	Нет	Нет	Нет	Нет	
Световая индикация	Нет				Есть			
Громкость звонка					65-85dB			
Частота радиосигнала	433MHz							
Наличие функции кодировки сигнала	Нет							
Материал корпуса	ABS пластик							
Габаритные размеры	См. на упаковке							

3. Комплектность

- 3.1 Блок динамика.
- 3.2 Кнопка вызова.
- 3.3 Батарейка 23A.
- 3.4 Инструкция.
- 3.5 Упаковка-блister.

4. Установка прибора

- 4.1 Извлеките прибор из упаковки и проверьте внешний вид и комплектацию товара.
- 4.2 Вставьте в блок динамика батарейку (в комплекте) и установите звонок на ровную и чистую поверхность. Кнопка звонка монтируется на двухстороннюю клейкую ленту.
- 4.3 Вставьте батарейки в блок динамика (нет в комплекте поставки).
- 4.4 При помощи кнопки на корпусе блока динамика установите понравившуюся мелодию звонка.
- 4.5 При помощи кнопки на корпусе блока динамика установите комфортную громкость сигнала.
- 4.6 Звонок готов к работе.

5. Эксплуатация

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: данные модели беспроводных электронных зонков не оснащены кодировкой сигнала. Поэтому, при эксплуатации по близости с аналогичным прибором возможны ложные срабатывания.

- 5.1 Со временем эксплуатации громкость сигнала приемного блока будет снижаться. При необходимости заменить установленные батарейки на новые.
- 5.2 Дальность передачи сигнала вызова может снижаться со временем эксплуатации. При необходимости замените установленную в блок звонка батарейку.

6. Меры предосторожности

- 6.1 Использовать звонок только внутри помещений.
- 6.2 Не вскрывать корпус приемного блока или звонка.
- 6.3 Не допускать попадания влаги.
- 6.4 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав устройства не входят.

7. Техническое обслуживание и ремонт

Прибор не требует специального технического обслуживания. Протирку от пыли и замену батареек необходимо осуществлять по мере необходимости.

8. Возможные неисправности и способы их устранения

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Устройство не издает сигнал	Разряжены батарейки	Замените батарейки
Дальность передачи сигнала сильно снизилась	Разряжена батарейка в кнопке звонка	Замените батарейку

Если вышеупомянутые действия не помогли, обратитесь в место продажи прибора или в сервисный центр.

9. Хранение

Прибор хранится в теплых отапливаемых помещениях в ящиках или на стеллажах.

10. Транспортировка

Прибор в упаковке пригоден для транспортировки автомобильным, железнодорожным, морским или авиационным транспортом.

11. Сертификация

Продукция сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

12. Информация об изготовителе и data производства

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusin Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Vilage, Qiu'ai, Ningbo, China/ООО "Нингбо Юсин Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нингбо, Китай. Официальный представитель в РФ: ООО «ФЕРОН» 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д.65, стр. 1, этаж XVI, помещение 41, телефон +7 (499) 394-10-52, www.feron.ru. Импортер: ООО «СИЛА СВЕТА» Россия, 117405, г. Москва, ул. Дорожная, д. 48, тел +7(499)394-69-26. Дата изготовления нанесена на корпус светильника в формате ММ.ГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГ – год изготовления.

13. Утилизация

Устройство утилизируется согласно правилам утилизации бытовой электронной техники.

14. Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок на товар составляет 6 месяцев со дня продажи. Гарантия предоставляется на работоспособность кнопки вызова и приемного блока.
- Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи прибора при предъявлении правильно заполненного гарантиного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати) и кассового чека продавца. Незаполненный гарантинный талон снимает продавца гарантинных обязательств.
- Гарантия распространяется только на ассортимент, проданный через розничную сеть.
- Гарантинное обслуживание производится при условии, что возникшая неисправность, вызвана дефектом, связанным с производством изделия.
- Гарантия не действительна, если изделие использовалось в целях, не соответствующих его прямому назначению; дефект возник после передачи изделия потребителю и вызван неправильным или небрежным обращением, наличием повреждений корпуса и не соблюдением требований, изложенных в данной инструкции.
- Срок службы изделия 5 лет.

