

**ЗВОНКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ НА НАПРЯЖЕНИЕ 220-230 ВОЛЬТ, ТМ «FERON» СЕРИИ: DB
МОДЕЛЬ: DB-101**

Инструкция по эксплуатации и технический паспорт

1. Описание

- 1.1 Звонки электрические 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 Устройство состоит из двух частей: блока динамика и кнопки вызова.
 1.4 Модель звонка DB-101 является проводной. Блок динамик оснащен винтовыми зажимами для присоединения проводов питания (входят в комплект) и подключается к сети переменного тока 230В/50Гц. Кнопка вызова данной модели также с помощью проводов подключается к блоку динамика.
 1.5 Прибор устанавливается на нормально воспламеняемую поверхность.

2. Технические характеристики

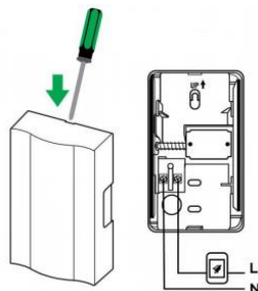
| | |
|---------------------------------------|---------------------------|
| Модель | DB-101 |
| Источник питания приемного блока | АС 230В/50Гц |
| Источник питания кнопки звонка | АС 230В/50Гц |
| Максимальная потребляемая мощность | 12Вт |
| Максимальный потребляемый ток | 80мА |
| Коэффициент мощности | >0.5 |
| Количество мелодий звонка | 1 |
| Рабочая температура | -20...+60°C |
| Степень защиты кнопки от пыли и влаги | IP20 |
| Климатическое исполнение | УХЛ4 |
| Класс защиты | II |
| Относительная влажность | Не более 65% |
| Режимы громкости сигнала | Громкость не регулируется |
| Беззвучный режим | нет |
| Световая индикация | нет |
| Режим оповещения | звук |
| Громкость звонка | 80дВ |
| Материал корпуса | ABS пластик |
| Габаритные размеры | См. на упаковке |

3. Комплектность

- 3.1 Блок динамика.
 3.2 Кнопка вызова.
 3.3 Соединительные провода 1м
 3.4 Инструкция по эксплуатации.
 3.5 Упаковка.

4. Установка прибора

- 4.1 **ВНИМАНИЕ! ВСЕ МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ ПРОИЗВОДИТЬ ТОЛЬКО ПРИ ОТКЛЮЧЕННОМ ЭЛЕКТРОПИТАНИИ!**
 4.2 Извлеките прибор из упаковки и проверьте внешний вид и комплектацию товара.
 4.3 Блок динамика модели DB-101 оборудован винтовыми зажимами для присоединения проводов питания (входят в комплект). Обесточьте и подготовьте к подключению кабель питающей сети. Подведите питающий кабель к месту установки блока динамика. Подключите провода питания блока динамика к сети переменного тока 230В.
 4.4 С помощью соединительных проводов подключите кнопку вызова в разрыв фазового провода кабеля питающей сети. Учтите, что длина проводов составляет 1м (в комплекте поставки).



- 4.5 Звонки готовы к работе.

5. Эксплуатация

- 5.1 При нажатии на кнопку вызова блок динамика будет издавать звуковой сигнал.

6. Меры предосторожности

- 6.1 Использовать звонок только внутри помещений.
 6.2 Запрещена эксплуатация устройства с поврежденным питающим кабелем и поврежденным корпусом.
 6.3 Не допускать попадания влаги.
 6.4 Радиоактивные и ядовитые вещества в состав устройства не входят.

7. Техническое обслуживание и ремонт

- 7.1 Прибор не требует специального технического обслуживания.
 7.2 Протирку от пыли осуществлять по мере необходимости.
 7.3 Все работы с прибором производить при выключенном питании.

8. Возможные неисправности и способы их устранения

| Неисправность | Возможная причина | Способ устранения |
|-----------------------------|--|---|
| Устройство не издает сигнал | Отсутствует напряжение в питающей сети | Проверьте уровень сетевого напряжения в питающей сети и, при необходимости, устраните неисправность |
| | Плохой контакт | Проверьте контакты в схеме подключения и устраните неисправность |
| | Поврежден питающий кабель | Проверьте целостность цепей и целостность изоляции |
| | Неправильное подключение | Проверьте схему подключения, при необходимости исправьте неисправность. |

Если вышеперечисленные 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

Товар соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники». Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость».

12. Информация об изготовителе и дата производства

Сделано в Китае. Изготовитель: Ningbo Yusing Electronics Co., LTD, Civil Industrial Zone, Pugen Village, Qiu'ai, Ningbo, China/OOO "Нинбо Юсинг Электроникс Компания", зона Цивил Индастриал, населенный пункт Пуген, Цюай, г. Нинбо, Китай. Дата изготовления нанесена на корпус звонка в формате ММ.ГГГГ, где ММ – месяц изготовления, ГГГГ – год изготовления.

13. Утилизация

Устройство утилизируется согласно правилам утилизации бытовой электронной техники.

14. Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок на товар составляет 1 год (12 месяцев) со дня продажи. Гарантия предоставляется на работоспособность кнопки вызова и блока динамика.

- Гарантийные обязательства осуществляются на месте продажи прибора при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (с указанием даты продажи, наименования изделия, даты окончания гарантии, подписи продавца, печати) и кассового чека продавца. Незаполненный гарантийный талон снимает с продавца гарантийные обязательства.
- Гарантия распространяется только на ассортимент, проданный через розничную сеть.
- Гарантийное 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.

