

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Звонок электрический бытовой беспроводной KM-01C предназначен для подачи звуковых сигналов в жилых, служебных и общественных помещениях.

Звонок состоит из кнопки дистанционного управления и собственно звонка.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Рабочая частота	433,92 МГц	КОМПЛЕКТНОСТЬ	
Количество мелодий	32	1. Звонок	1 шт
Дальность действия на открытом пространстве	100 м	2. Кнопка	1 шт
Напряжение питания звонка	220 В, 50 Гц	3. Элемент питания типа 23A x 12 В	1 шт
Напряжение питания кнопки (1 элемент питания типа 23A x 12 В)	12 В	4. Руководство по эксплуатации (паспорт)	1 шт
Степень защиты кнопки	IP20	5. Индивидуальная упаковка (блister)	1 шт
Диапазон рабочих температур	от -10 до +40°C		

Внимание! Звонок защищен системой цифрового кодирования сигнала, что исключает влияние звонков друг на друга и другие цифровые устройства.

Элемент питания типа 23A используется для предпродажной проверки изделия. В дальнейшем для надежной работы звонка его следует заменить на новый. Кнопка не требует замены элемента питания в течение года в нормальных условиях эксплуатации при использовании звонка до 20 раз в день.

ТРЕБОВАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Запрещается эксплуатировать звонок при повреждении корпуса, а также вне зданий и в сырых помещениях.

Запрещается самостоятельно ремонтировать звонок. В случае неисправности отключите звонок от сети и обратитесь в гарантийную мастерскую.

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА, РЕАЛИЗАЦИЯ И УТИЛИЗАЦИЯ

Изделие следует хранить и транспортировать в индивидуальной упаковке. Срок хранения не установлен. При реализации проверьте изделие на отсутствие внешних механических повреждений. Утилизировать в соответствии с требованиями законодательства на территории реализации.

УСТАНОВКА И ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Вставьте звонок в сетевую розетку.
2. Выберите одну из 32 мелодий, нажимая на кнопку выбора мелодии на боковой стороне звонка.
3. Установите элемент питания 23A в батарейный отсек кнопки, соблюдая полярность. Установите кнопку там, где необходимо, с помощью клейкой ленты или шурупа. При установке с помощью шурупа предварительно снимите крышку кнопки. Следите за тем, чтобы головка шурупа не замкнула элементы схемы. При необходимости используйте изолирующую прокладку от клейкой ленты.
4. Нажмите на кнопку и убедитесь в наличии звукового сигнала.

На период длительного отсутствия рекомендуется отключить звонок от сети, вынув его из розетки. Избегайте установки звонка в местах с высокой температурой, у источников электромагнитного излучения, на металлических поверхностях. Помните, что при наличии между звонком и кнопкой металлических или железобетонных конструкций дальность действия звонка уменьшается. Предохраняйте кнопку и звонок от попадания влаги.

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

При плохой слышимости или отсутствии звукового сигнала, а также при сбоях в работе звонка замените элемент питания кнопки.

Если нормальная работа звонка не восстановится, обратитесь в гарантийную мастерскую.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок – 2 года со дня продажи при условии соблюдения требований Руководства по эксплуатации.

Срок службы изделия – 10 лет. Изготовитель: Ningbo Haibo International Trade Co., Ltd, Tech-Park Zone, Jiangshan, Yinzhou, Ningbo, China; Уполномоченная организация: ООО «Тритон-Электро», 129345, г.

Москва, ул. Осташковская, д.14, стр.14. Гарантийный ремонт: ИП Платов В.В., г. Москва, Озерковская наб., д. 50, стр.1, 4-й эт; тел. для предварительной записи +7 (926) 530-61-91; +7 (916) 683-46-58, пн.-пт. 9:00-11:00.



Импортер: АО «Мульти Бизнес Лоджистик Групп», 107023, г. Москва, ул. Буженинова, д. 51, стр. 1, этаж 2, помещ. 4
Изготовлено: 05/2025