



Серия UDB

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДВЕРНЫХ ЗВОНКОВ торговой марки VOLPE

Модели: UDB-Q024 / UDB-Q025 / UDB-Q026 / UDB-Q027 / UDB-Q028 /
UDB-Q029 / UDB-Q030 / UDB-Q031 / UDB-Q032 / UDB-Q033 /
UDB-Q034

Внимательно ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией перед началом установки и использования звонка. Сохраняйте инструкцию до конца эксплуатации прибора.

Общая информация

Назначение – предназначен для подачи звукового сигнала внутри общественных и жилых помещений.

Основные параметры и характеристики

- Беспроводные звонки Volpe не требуют подключения к электросети. Звонок работает от элементов питания типа АА. Кнопка работает от одного элемента питания типа 23A-12V.
- Стандартный комплект щелочных элементов питания при средней интенсивности нажатия кнопки вызова (до 20 раз в день) прослужит не менее 1 года.
- Степень защиты звонка IP20, кнопки звонка IP53.
- Дистанция приема передачи между кнопкой и звонком составляет от 80 до 100 метров на открытом пространстве. При наличии помех в виде железобетонных стен, металлических дверей и т. п. дальность уверенного приема радиоволн снижается.
- В звонках предусмотрена возможность регулировки громкости вызова, возможность выбора мелодии звонка.

Модель	Технические характеристики		
	Радиус действия, м*	Диапазон рабочих температур, °C	Рабочая частота, МГц
UDB-Q024 W-RIT1-165-100M-WH	80	от -10 до +50	325
UDB-Q025 W-RIT1-165-80M-WH			Диапазон от 310 до 325
UDB-Q026 W-RIT1-165-80M-WH			325
UDB-Q027 W-RIT1-165-80M-WH			Диапазон от 310 до 325
UDB-Q028 W-RIT1-165-80M-WH			310
UDB-Q029 W-RIT1-165-80M-WH			310
UDB-Q030 W-RIT1-325-100M-WH	40	от 0 до +40	325
UDB-Q031 W-RIT1-325-100M-WH			Диапазон от 310 до 325
UDB-Q032 W-RIT1-325-100M-WH			310
UDB-Q033 W-RIT1-325-100M-WH			310
UDB-Q034 W-RIT1-325-100M-WH			433

*- на открытом пространстве

Правила и условия безопасной эксплуатации

- При установке элементов питания соблюдайте полярность.
- Регулярно производите замену батареек с истекшим сроком использования.

Меры предосторожности

Запрещается использовать звонок с поврежденным корпусом.

Правила и условия монтажа. Подготовка к работе

Освободите звонок от упаковки и внимательно проверьте его на факт отсутствия повреждений корпуса.

Установка дверного звонка

- Аккуратно откройте крышку батарейного отсека, расположенного на задней панели устройства.
- Установите элементы питания типоразмера АА (не включая устройства). Соблюдайте полярность, соответствующую внутренней маркировке, указанной на изделии. Закройте батарейный отсек.
- Установку звонка можно производить только в сухих закрытых помещениях. Для установки звонка повесьте устройство на винт, используя отверстие на задней панели звонка.

Установка кнопки звонка

- Откройте кнопку звонка, сняв заднюю панель при помощи отвертки.

- Установите заднюю панель кнопки звонка на стену или дверную коробку при помощи винтов или используя двухсторонний скотч.
- Установите элемент питания 12V типоразмер A23, удалив защитную полоску бумаги. Соблюдайте полярность.
- Установите крышку кнопки звонка на заднюю панель изделия. Для подачи звукового сигнала однократно нажмите кнопку звонка. Для выбора мелодии звонка и регулировки громкости звонка используйте кнопки, расположенные на боковых частях корпуса звонка.

Меры при обнаружении неисправностей

В случае обнаружения неисправности не пытайтесь исправить самостоятельно, следует позвонить по телефону: +7 (499) 182-51-05 или обратиться на сайт www.volpe.ru

Чистка звонка

- Перед чисткой всегда удаляйте элементы питания.
- Протрите корпус изделия при помощи влажной тряпочки.
- Не используйте для чистки агрессивные химические или абразивные вещества. Не опускайте изделие в воду.

Правила условия хранения, транспортирования, реализации и утилизации

- Хранение и перевозка производятся в соответствии с инструкциями (символами), указанными на упаковке товара.
- При перевозке не бросать и не подвергать воздействию влаги.
- Для продажи через оптовые и розничные торговые организации.
- При утилизации не выбрасывать в урну. Следует сдать в специализированный пункт сбора и выброса или опустить в специальную урну, предназначенную для сбора изделий из пластика.

Гарантии изготовителя

На изделие распространяется гарантия в течение 12 месяцев с момента приобретения изделия.

Производитель гарантирует в течение указанного срока замену изделия или устранение неисправностей и отказов, возникших без вины потребителя, в течение 30 дней с момента заявления об этом потребителя.

Внимание! При нарушении настоящей инструкции по эксплуатации, а также при наличии явных признаков недопустимых воздействий на светильник (повреждения от ударов, следы залива водой, гарь, грязь и пр.) условия гарантии на изделие не распространяются.

Срок годности не ограничен. Срок службы не ограничен



Сертификация

Продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов.

Товар изготавливается в соответствии с ТР ТС 020/2011.

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие технические характеристики, а также внешний вид изделий.

Сделано в Китае

Изготовитель: Uniel Lighting Co., Ltd / Юниэл Лайтинг Ко. Лтд. Синцяо Норс Роад 161, Синцяо Девелопмент Зон, Линьпин, г. Ханчжоу, Чжэцзян Провинс, 311100, КНР.
www.uniel.ru, www.uniel.com

Импортер: ООО «Юниэл-Восток» 690065, г. Владивосток, ул. Стрельникова, д. 7, офис 801.

Тел.: +7 (4232) 73-77-18.

Лицо, уполномоченное принимать претензии по качеству товара: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05, e-mail: retail@unimarket.org

Изделие	Номер серии Дата изготовления	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена

По любым вопросам обращаться по адресу: ООО «ТК Юнимаркет», 129337, Россия, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499)182-51-05 или на сайт www.volpe.ru