

ПАСПОРТ

1. Наименование продукции (тип, марка, модель):

Проводные и беспроводные дверные звонки, а также кнопки для дверных звонков, произведенные под торговой маркой REXANT, представляют собой устройства, которые предназначены для звукового оповещения на расстоянии. Передача сигнала инициируется нажатием кнопки и передается с помощью провода или беспроводной связи на частоте от 300 до 434 МГц, в зависимости от модели конкретного изделия.

2. Область применения:

Звонки REXANT используются на производственных территориях и помещениях, а также в быту: в квартирах, загородных домах.

3. Комплектность:

Продукция, элементы писания (см. таблица: № 1), упаковка.

4. Характеристики и параметры:

См. таблицу № 1

5. Правила и условия монтажа:

После распаковывания необходимо провести наружный осмотр изделия. При осмотре следует убедиться в отсутствии механических повреждений. Перед подключением убедитесь в соответствии требуемых характеристик.

А) Монтаж изделий с питанием от сети производится в соответствии техники безопасности работ.

Б) Беспроводные звонок и кнопка не требуют какого-либо специального монтажа – их можно закрепить на любую вертикальную плоскую поверхность либо с помощью двухстороннего скотча, либо на шурупы (не входят в комплект поставки). Предварительно необходимо установить элементы питания в батарейные отсеки звонка (динамика) и кнопки в соответствии с полярностью.

6. Сведения об ограничениях в использовании:

Передача сигнала осуществляется с помощью беспроводной связи либо посредством провода.

Радиус действия:

А) Проводные изделия монтируются на расстояние от звонка до кнопки с помощью провода в комплекте 100 сантиметров, либо данное расстояние может быть увеличено до необходимого с помощью дополнительного провода (в комплекте не поставляется).

Б) Радиус действия беспроводной связи зависит от состояния элементов питания и от наличия преград между кнопкой и звонком (динамиком). В случае большого наличия преград или разряда элементов питания радиус действия может быть ниже максимально возможного для открытого пространства. *

Изделия используется в закрытых помещениях или на улице в зависимости от класса защищенности IP кнопки и звонка.

Не используйте изделие, если оно повреждено или имеет признаки неисправности.

7. Правила и условия безопасной эксплуатации (использования):

Товар безопасен при использовании по назначению.

По истечении срока службы изделие не представляет опасности для дальнейшей эксплуатации.

Товар соответствует требованиям Технического регламента Таможенного Союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

8. Меры, которые следует предпринять при обнаружении неисправности продукции:

А) При обнаружении неисправности у проводных звонков с питанием от сети 220 В следует незамедлительно отключить подачу питания от сети питания. Ремонт данных моделей допускается только специализированными центрами и квалифицированными специалистами.

Б) При возникновении проблем с работой беспроводного звонка выполните следующие действия:

- убедитесь в работоспособности элементов питания звонка и кнопки и в случае необходимости замените их;
- проверьте правильность установки элементов питания звонка и кнопки в соответствии с полярностью;
- убедитесь, что расстояние между кнопкой и звонком не превышает максимально возможного и имеющиеся преграды не ухудшают качество сигнала – проверьте работоспособность звонка и кнопки при минимальном расстоянии между ними и без каких-либо преград.

Если перечисленные выше способы не помогли, для устранения неисправности обратитесь за помощью к квалифицированным специалистам.

9. Правила и условия хранения, перевозки (транспортирования) и утилизации:

Особых условий транспортировки не требует.

Транспортировка допускается любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение упакованных изделий от механических повреждений, загрязнения и попадания влаги. Изделие хранится в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающего воздуха $-50...+40$ °С и относительной влажностью 60...70 %.

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

10. Дата изготовления, срок службы, гарантийный срок:

Дата изготовления: см. на упаковке и/или изделии.

Срок службы не менее 3 лет.

Гарантийный срок 1 год.

11. Наименование и местонахождение изготовителя (уполномоченного изготовителем лица), импортера, информация для связи с ними:

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД» / «Lin'an CF Co., Ltd»

Адрес изготовителя: Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, этаж 5, пом. 1, комната 3.

REXANT

INTERNATIONAL

Таблица № 1

Артикул		73-0015	73-0010	73-0020	73-0030	73-0040	73-0050	73-0060	73-0070	73-0100	73-0110	73-0080	924-055
Комплект	Звонок, шт.	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	-
	Кнопка, шт.	1	1	1	1	2	1	1	1	-	-	1	1
Способ передачи сигнала о нажатии кнопки		беспроводной (с цифровым кодированием сигнала)					беспроводной				проводной		-
Рабочая частота		300-434 Мгц		300-434 Мгц								-	-
Тип звучания		полифония								полифония		-	
Радиус действия на открытом пространстве*		150 м	80 м	100 м	80 м	80 м	80 м	80 м	80 м			-	-
Возможность настольного расположения		есть	нет							нет		нет	-
Степень защиты оболочки звонка		IP20	IP20							IP20		-	-
Степень защиты оболочки кнопки		IP44	IP-20	IP44						-	IP20	-	-
Элементы питания звонка	количество	3 шт. (не входят в комплект)	2 шт. (не входят в комплект)						-			-	-
	напряжение	1,5 В	1,5 В						сеть 220 В	сеть 220 В		сеть 220 В	-
	типоразмер	AA	AA	AAA						-			-
Элементы питания кнопки	количество	1 шт. (в комплекте)	1 шт. (в комплекте)								-	сеть 220 В	-
	типоразмер	23 А	23 А								-	-	-
Материал корпуса изделия		ABS пластик											