

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	ST-EXB-M04
Коммутация ток/напряжение (макс.)	3А/ DC36V
Типы контактов	Нормально открытый
Тип монтажа	Накладной
Тип кнопки	Механический
Рабочая температура	-20°C...+55°C
Класс защиты	IP65
Материал корпуса	металл
Габаритные размеры, мм	30x80x25 мм

Табл.1

\*Содержание драгоценных материалов: не требует учёта при хранении, списании и утилизации.

\*Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.

\*Иллюстрации носят информативный характер и могут отличаться от реальных изделий.

\*Подробное описание функций можно найти на сайте [www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)

EAC

# ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КНОПКА ВЫХОДА

**ST** SPACE  
TECHNOLOGY



модели: ST-EXB-M04

[www.st-tm.ru](http://www.st-tm.ru)

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

Кнопка предназначена для работы в составе СКУД или других слаботочных систем. Применяется для управления электромагнитными или электромеханическими замками в составе систем домофонии.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Функционально кнопка представляет собой контактную группу которая замыкается при нажатии на поверхность на корпусе кнопки. Эти электрические контакты замыкают (подключают) цепь управления устройством ограничения доступа.

## 3. УСТАНОВКА

Установка представлена на рис. 1. Отверните фиксирующий винт корпуса, снимите заднюю крышку (2). Закрепите заднюю крышку корпуса на стене. Подключите соединительные провода в соответствии с рисунком. Установите верхнюю часть (1) и заверните фиксирующий винт.

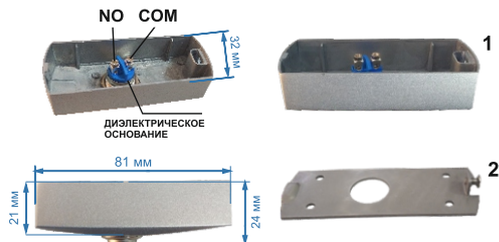


Рис.1

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Кнопка..... - 1 шт.
- Паспорт..... - 1 шт.
- Упаковка..... - 1 шт.

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69

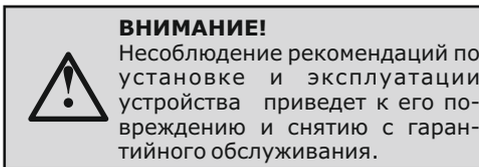
## 6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Во избежание поражения электрическим током запрещается подключать кнопку при включённом источнике питания.

Установка и ремонт оборудования должны производиться квалифицированным специалистом, имеющим необходимые навыки.

Не устанавливайте и не используйте устройство в местах с температурой ниже -20°C и выше +60°C.

Не допускайте попадания влаги на устройство.



## 7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Изделие можно утилизировать как бытовую технику без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

## 8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течение 12 месяцев с даты продажи, но не более 24 месяцев с даты изготовления. В случае отсутствия документов о продаже, гарантия действует в течение 24 месяцев с даты изготовления. Гарантийные обязательства

становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения корпуса или других элементов;

- следы коррозии;

- авария в сети питания.

Срок службы изделия 24 месяца с даты изготовления.

Также гарантийные обязательства становятся недействительными при эксплуатации кнопки на улице и/или в присутствии антигололедных реагентов, солевого тумана, повышенной влажности и т.п.

Техническое обслуживание изделия должно проводиться не реже одного раза в год. Ежегодные работы по техническому обслуживанию включают:

- проверку работоспособности изделия;
- проверку целостности корпуса, надёжности креплений, контактных соединений;
- очистку корпуса изделия от пыли и грязи.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолоджи Продактс Ко., Лтд.

Сделано в Китае.

Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5 [www.intellectchina.cn](http://www.intellectchina.cn)

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «Ист Трейд»

Адрес: 664 009, г. Иркутск, ул. Култукская, д. 13, оф. 219

Тел. 8 (800) 775-20-90

Дата изготовления: сентябрь 2022 г.

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: \_\_\_\_\_ /

/ Подпись продавца