#

# НАКЛАДНАЯ КНОПКА ВЫХОДАМОДЕЛЬ SK-CM03

# **ПАСПОРТИРУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

# **Назначение**

Кнопка выхода предназначена для использования в системах контроля и управления доступом (для активации запроса на выход) и в других слаботочных системах.

# **Комплект поставки**

1. Кнопка выхода: 1 шт.
2. Паспорт: 1шт.

# **Характеристики**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Модель** | **SK-CM03** | **SK-CM03 серебро** | **SK-CM03L** | **SK-CM03L серебро** |
| **Материал** | Цинковый сплав | Окрашенный металл | Цинковый сплав | Окрашенный металл |
| **Тип кнопки** | Механическая |
| **Индикация** | Нет | LED (двухцветная) |
| **Тип монтажа** | Накладной |
| **Выход** | НО |
| **Контролируемая нагрузка** | 3А / 36В DC |
| **Питание** | Нет | 12В~24В |
| **Размер** | 80 x 30 x 25мм |
| **Рабочая влажность** | 0~90% ОВ, без конденсата |
| **Рабочая температура** | от -20 до +55°С |

Кнопки **SK-CM03 серебро** и **SK-CM03L серебро** окрашены краской серебряного цвета.

# **Подключение (назначение проводов, кнопки с подсветкой)**

Красный (RED) – +12~24В пост. ток (+12-24VDC)

Черный (BLACK) – Земля (GND)

Белый (WHITE) – ОБЩ контакт (COM)

Белый (WHITE) – НЗ контакт (NC)

# **Установка**

* Отметьте места крепления кнопки, при необходимости просверлите отверстия необходимого диаметра.
* Отверните фиксирующий винт, снимите заднюю крышку.
* Установите заднюю крышку на стене.
* Подключите провода к кнопке.
* Установите верхнюю часть и заверните фиксирующий винт.

**Внимание:**
Во избежание поражения электрическим током запрещается подключать кнопку к системам, имеющим напряжение более 12В, при эксплуатации кнопки во влажной среде.

# **Хранение и транспортировка**

Хранение изделия в потребительской таре должно соответствовать условиям хранения 1 по ГОСТ 15150-69 при отсутствии в воздухе паров агрессивных сред (кислот, щелочей и пр.). Устройства в транспортной таре перевозятся любым видом крытых транспортных средств, в соответствии с требованиями действующих нормативных документов.

# **Утилизация**

Утилизацию продукции, содержащей электронные компоненты, необходимо производить в соответствии с местными законами и нормативными актами. Обратитесь к местным органам власти, чтобы получить подробную информацию о правилах утилизации.

# **Гарантийные обязательства**

Изготовитель гарантирует нормальную работу изделия в течение 24 месяца с даты продажи.

Расходы по транспортировке к месту ремонта и обратно несет потребитель.

Гарантийные обязательства не распространяются на: потерю работоспособности изделия вследствие несоблюдения потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации; потерю работоспособности изделия вследствие механических повреждений.

# **Сведения о сертификации**

Изделие соответствует требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011.

# **Сведения о изготовителе и импортере**

**Сделано в Китае**

**Импортер:** ООО «А-ВИЖН»; 107113, г. Москва, ул. Сокольнический Вал, д.52, 2 этаж, пом.17. Тел.: +7(495)120-06-86, +7(499)430-00-56

Параметры и характеристики изделия могут меняться без предварительного уведомления. Подробная техническая информация, актуальная документация и гарантийные обязательства доступны на официальном сайте **[skudo.pro](https://skudo.pro)**  на странице изделия.

# **Отметки продавца**

Модель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Продавец\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата продажи «\_\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_\_\_ г. м.п.