

Версия: 10-2024

# НАКЛАДКА ПАНЕЛИ KNX-23-2/3/4G-SUF



- ▼ 2, 3 и 4 кнопки
- ▼ Современный дизайн
- ▼ Легкий монтаж

## 1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

- 1.1. Клавиши для механизма универсальной многофункциональной встраиваемой настенной панели для систем KNX.
- 1.2. Безрамочный корпус, материал — алюминий.
- 1.3. На клавишах можно самостоятельно выгравировать любое изображение.
- 1.4. Светодиодная настраиваемая RGB-индикация.
- 1.5. Изделие предназначено для установки и эксплуатации внутри теплых сухих помещений вместе с основными механизмами электроустановочных изделий.

## 2. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

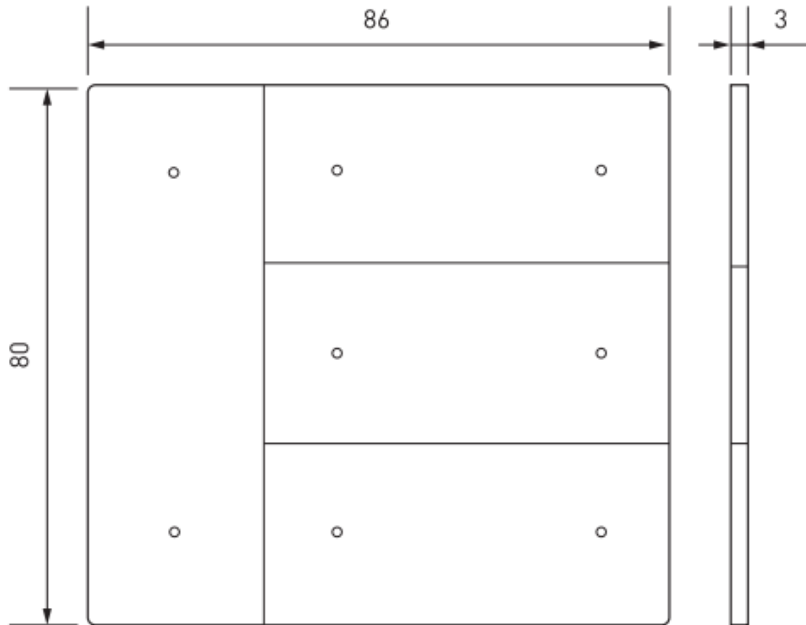
### 2.1. Общие параметры

Степень пылевлагозащиты	IP20
Габаритные размеры (Д×Ш×В)	86×80×3 мм
Материал корпуса	алюминий
Диапазон рабочих температур окружающей среды	0 ... +45 °C

### 2.2. Характеристики по моделям

Артикул	Номенклатура	Кол-во кнопок	Настраиваемая RGB-палитра индикации	Цвет корпуса
051097	KNX-23-2G-SUF	2	есть	черный
051098			нет	темно-серый
052874		3	есть	черный
052875			нет	темно-серый
051091	KNX-23-3G-SUF	3	есть	черный
051095			нет	темно-серый
052876		4	есть	черный
052877			нет	темно-серый
051083	KNX-23-4G-SUF	4	есть	черный
051087			нет	темно-серый
052878		4	есть	черный
052879			нет	темно-серый

### 2.3. Чертеж и габаритные размеры



## 3. УСТАНОВКА ОБОРУДОВАНИЯ, ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УПРАВЛЕНИЕ



### ВНИМАНИЕ!

**Проверьте накладку панели до начала монтажа. При утрате товарного вида изделие возврату и обмену не подлежит!**

- 3.1. Накладка панели не укомплектована механизмом панели. Выбор панели зависит от количества кнопок, установленных в механизме панели. Выбор цвета панели зависит от дизайна и интерьера.
- 3.2. При монтаже и эксплуатации необходимо соблюдать требования «Правил техники безопасности и технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- 3.3. При механических повреждениях, нарушающих целостность, эксплуатировать изделие запрещено.

## 4. ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 4.1. Соблюдайте условия эксплуатации оборудования:
  - ▼ температура окружающего воздуха от 0 до +45 °C;
  - ▼ отсутствие в воздухе паров и агрессивных примесей (кислот, щелочей и пр.).



### ВНИМАНИЕ!

**Категорически запрещается использование кислотных и других химически активных герметизирующих или клеящих составов.**

## 5. ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. Монтаж оборудования должен выполняться квалифицированным специалистом с соблюдением всех требований техники безопасности.

- 5.2. Внимательно изучите инструкцию по монтажу и неукоснительно следуйте всем требованиям и рекомендациям.
- 5.3. Перед монтажом убедитесь, что все оборудование обесточено, а проводка исправна.
- 5.4. Перед эксплуатацией убедитесь, что оборудование установлено в соответствии с требованиями пожарной безопасности и монтаж соответствует рекомендациям в данном документе.
- 5.5. Немедленно отключите электропитание при обнаружении следующих особенностей работы:
  - ▼ дым, пар или звук треска;
  - ▼ появление постороннего запаха;
  - ▼ ощутимое повышение температуры;
  - ▼ видимые повреждения и нарушение изоляции кабеля, корпуса соединителя.
- 5.6. Возобновить эксплуатацию можно только после устранения причины, вызвавшей неисправность.

## 6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

- 6.1. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации и обязательным требованиям государственных стандартов.
- 6.2. Гарантийный срок изделия — 24 месяца с даты передачи потребителю, если иное не предусмотрено договором.  
Если дату передачи установить невозможно, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия.
- 6.3. В случае выхода изделия из строя потребитель вправе предъявить требования в течение гарантийного срока при наличии товарного или кассового чека, а также отметки о продаже в паспорте изделия.
- 6.4. Требования предъявляются по месту приобретения изделия.
- 6.5. Гарантийные обязательства не распространяются на изделия, имеющие механические повреждения или признаки нарушения потребителем правил хранения, транспортирования или эксплуатации.
- 6.6. Изготовитель вправе вносить в конструкцию изделия изменения, не ухудшающие качество и основные параметры.
- 6.7. Расходы на транспортировку вышедшего из строя изделия оплачиваются потребителем.

## 7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 7.1. Размещение и крепление в транспортных средствах упакованных изделий должны обеспечивать их устойчивое положение, исключать возможность ударов друг о друга, а также о стенки транспортных средств.
- 7.2. После транспортировки при отрицательных температурах, перед включением, изделие должно быть выдержано в упаковке в нормальных условиях не менее 6 часов.
- 7.3. Изделия должны храниться в сухом помещении в заводской упаковке при температуре окружающей среды от 0 до +60 °C и влажности не более 70% при отсутствии в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных примесей.

## 8. КОМПЛЕКТАЦИЯ

- 8.1. Накладка панели — 1 шт.
- 8.2. Паспорт и краткая инструкция по эксплуатации — 1 шт.
- 8.3. Упаковка — 1 шт.

## 9. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ

- 9.1. По истечении срока службы [эксплуатации] изделие не представляет опасности для жизни, здоровья людей и окружающей среды.
- 9.2. Утилизация осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства.

## 10. СВЕДЕНИЯ О РЕАЛИЗАЦИИ И СЕРТИФИКАЦИИ

- 10.1. Цена изделия договорная, определяется при заключении договора.
- 10.2. Предпродажной подготовки изделия не требуется.
- 10.3. Изделие сертифицировано согласно ТР ТС. Информация о сертификации нанесена на упаковку.

## 11. ИНФОРМАЦИЯ О ПРОИСХОЖДЕНИИ ТОВАРА

- 11.1. Изготовлено в КНР.
- 11.2. Изготовитель/Manufacturer: «Санрайз Холдингз (ГК) Лтд» (Sunrise Holdings (HK) Ltd). Офис 901, 9 этаж, «Омега Плаза», 32, улица Дундас, Коулун, Гонконг, Китай.  
Unit 901, 9/F, Omega Plaza, 32 Dundas Street, Kowloon, Hong Kong, China.
- 11.3. Импортер: ООО «Арлайт РУС», адрес: 101000, г. Москва, Уланский пер., д. 22, стр. 1, пом. I, этаж 5, офис 501.
- 11.4. Дату изготовления см. на корпусе устройства или упаковке.

## 12. ОТМЕТКА О ПРОДАЖЕ

Модель:

\_\_\_\_\_



Дата продажи:

\_\_\_\_\_

М. П.

Продавец:

\_\_\_\_\_

Потребитель:

\_\_\_\_\_



TPTC 020/2011

Более подробная информация  
об изделии представлена на сайте  
[arlightr.ru](http://arlight.ru)

Инструкция предназначена для артикулов: 051083, 051087, 051091, 051095, 051097, 051098, 052874, 052875, 052876, 052877, 052878, 052879. Артикулы указаны на момент разработки инструкции. Список действующих артикулов см. на сайте [arlightr.ru](http://arlightr.ru).

Дополнение к артикулу в скобках, например, [1], [2], [B] означает наличие модификаций товара. Модификации отличаются незначительными улучшениями, не влияющими на основные свойства, параметры и внешний вид товара. Допускается прямая замена модификаций на основной артикул или наоборот без каких-либо условий.