



## 40.1

Кнопка выхода накладная с козырьком.



### **Меры безопасности.**

Не включайте изделие и не приступайте к его монтажу, не ознакомившись с настоящей инструкцией до конца.

Обязательно ознакомьте с правилами эксплуатации изделия других лиц, которые будут его постоянно использовать (например, членов Вашей семьи).

Монтаж и подключение следует выполнять при отключенных источниках питания изделия и других устройств, к которому оно подключается.

Изделие необходимо надёжно заземлить. Заземление должно быть подключено ещё перед подсоединением к линии связи и первым включением.

Если Вы предполагаете установку изделия на электропроводящую поверхность (например, на металлическую дверь), то её нужно обязательно предварительно заземлить.

Проверяйте наличие заземления и электрическое сопротивление заземления не реже одного раза в год.

Не пытайтесь самостоятельно разобрать изделие, даже если оно выключено или не подключено к линии связи.

Не включайте изделие в теплом помещении в течение 4х часов, если до этого оно находилось при более низкой температуре.

Если Вы предполагаете эксплуатацию изделия зимой на открытом воздухе или в помещении с непостоянным режимом отопления, то не выключайте его.

Если Вы предполагаете эксплуатацию изделие на открытом воздухе, то используйте для этого максимально защищённые места от осадков.

Не подносите к элементам изделия предметы, нагретые выше 95 °С.

Не используйте рядом с изделием открытое пламя, электродуговой разряд, пиротехнические изделия и подобное.

Ни при каких обстоятельствах не обливайте изделие жидкостями, не погружайте изделие в жидкости, не используйте пульверизаторы рядом с изделием.

Используйте только надёжные и сертифицированные блоки питания.

**Внимание!** Прежде чем начать установку Вашей системы внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией и придерживайтесь всех указаний для правильной установки.

## Оглавление:

[1. Введение](#)

[2. Технические характеристики](#)

[3. Условия эксплуатации](#)

[4. Комплект поставки.](#)

[5. Назначение выводов.](#)

[6. Гарантийные обязательства.](#)

[7. Дополнительные материалы.](#)

## 1. Введение.

Кнопка JSBo 40.1 предназначена для установки с обратной стороны двери (кнопка «Выход») в составе систем ограничения доступа. Кнопка выполнена в накладном вандалозащищенном корпусе

Базовые цвета модели:

- Зеркальный хром.
- Никель сатин.

## 2. Технические характеристики.

- Контакты - нормально разомкнутые Off-(On).
- Питание подсветки - 12 В, 10 мА.
- Коммутируемое напряжение - до 36 В.
- Максимальный коммутируемый ток - до 2 А.
- Ресурс- 1'000'000 коммутаций.
- Материал корпуса - алюминиевый сплав.
- Материал лицевой части - нержавеющей сталь 1мм.

## 3. Условия эксплуатации.

Изделие предназначено для эксплуатации как внутри помещений, так и на улице.

Температура окружающей среды: от - 40 °С до + 55 °С.

По возможности следует избегать прямого попадания на изделие атмосферных осадков, прямых солнечных лучей, песка, пыли.

## 4. Комплект поставки.

1	Кнопка с козырьком	1 шт.
2	Лицевая часть	1 шт.
3	Комплект-крепеж	1 шт

4	Упаковка	1 шт.
---	----------	-------

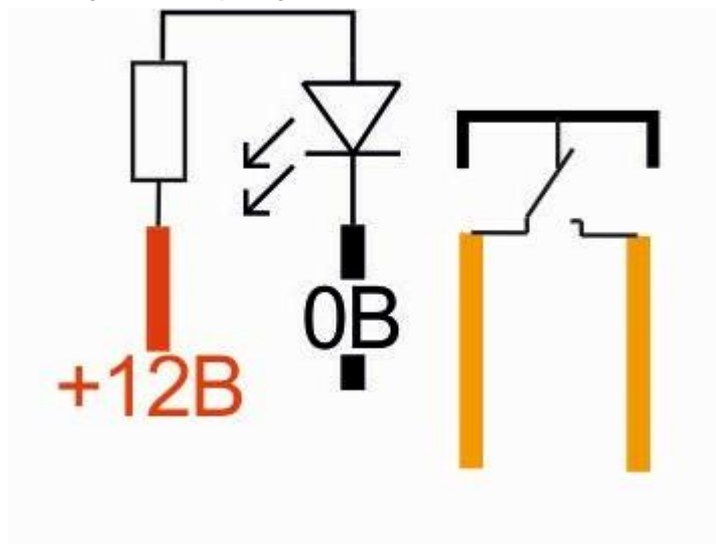
## 5. Назначение выводов.

Красный - плюс питания подсветки (12 В).

Черный - минус питания подсветки.

Желтый (белый) - коммутируемые контакты.

Принципиальная схема изделия и назначение проводов показано на следующем рисунке:



## 6. Гарантийные обязательства.

Предприятие- изготовитель гарантирует работу изделия в течение 12 месяцев с момента продажи через торговую или монтажную организацию, но не более 24 месяцев от даты производства (см. дату на штампе ОТК в гарантийном талоне). При отсутствии отметки о дате продажи гарантийный срок начисляется от даты производства. В течение гарантийного срока Изготовитель бесплатно устраняет неисправности, возникшие по его вине, или заменяет неисправное изделие.

Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- о механические, термические и химические повреждения корпуса;
- о электрический пробой входного или выходного каскада;
- о наличие следов воздействия влаги и агрессивных веществ;
- о наличие следов неквалифицированного вмешательства в электрическую схему изделия;
- о нарушение правил установки и подключения, изложенных в настоящей инструкции.

По вопросам гарантийного ремонта и технической поддержки перейдите по [данной ссылке](#).

## 7. Дополнительные материалы.

Обзор на кнопку выхода на [YouTube](#), и в [Telegram](#).

Тестирование продукции в зимний период на [YouTube](#).