

Инструкция/паспорт к сенсорной кнопке

AT-H02-P LED
AT-H03-P LED

1 Особенности изделия

Сенсорная кнопка выхода с адаптивной корректировкой ёмкости под изменение температуры и влажности, чувствительность и стабильность работы остаются прежними несмотря на изменение погодных условий. Сигнал открытия и индикация переключаются при прикосновении. В режиме ожидания светодиод горит зелёным цветом, в момент касания переключается в красный цвет.

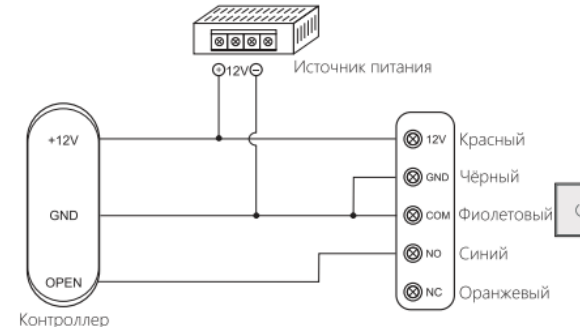
2 Характеристики

Параметр	Значение
Напряжение питания	DC9-DC12V
Ток потребления	30 мА Макс. коммут. ток 1A
Рабочая температура	-30°C~60°C
Допустимая влажность	20%-80%
Габариты	86*86*18 мм
Вес	82 г

3 Распиновка

No.	Функция	Цвет	Описание
1	12V	Красный	Питание +12B
2	GND	Чёрный	Питание -12B
3	NO	Синий	Нормально открытый
4	COM	Фиолетовый	Общий
5	NC	Оранжевый	Нормально закрытый

4 Схема подключения с контроллером



⚠ Убедитесь, что линия обесточена во время установки

5 Установка

- Закрепите заднюю часть кнопки на высоте примерно 1,2 метра от земли
- Спайте и загерметизируйте контакты
- Прикрепите лицевую панель к задней части
- Подайте питание и проведите тест, установка завершена

Комплектация

В комплект поставки входят собственно кнопка выхода, крепежный комплект и инструкция о установки и эксплуатации.

Гарантийные обязательства

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев с момента (даты) ввода в эксплуатацию или даты продажи кнопки.
Срок службы кнопки - 10 лет. Гарантия не распространяется на кнопки, имеющие внешние повреждения корпуса, а так же следы вмешательства в конструкцию.

Гарантийное обслуживание осуществляется сервисным центром ООО "Аккордтек", расположенным по адресу: 127410, Россия, г. Москва, Алтуфьевское шоссе, д. 41А, стр. 1, пом. 22.

Свидетельство о приемке

Модель _____
Дата выпуска _____

Отметки продавца

Продавец _____
Дата продажи _____

Отметки о вводе в эксплуатацию

Монтажная организация _____
Дата ввода в эксплуатацию _____