

в товарном виде.

- Видимых физических повреждений и/или следов самостоятельного ремонта изделия.
- Неработоспособности ввиду обстоятельств непреодолимой силы: стихийные, военные действия и пр.
- Гарантия не распространяется на материалы и детали, считающиеся расходными в процессе эксплуатации.
- Гарантия распространяется только на территории Российской Федерации.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Изготовитель: Ningbo jia she trading Co.,Ltd/Нингбо джиа ши трейдинг Ко., ЛТД
Адрес изготовителя: 5-5, bulding 009, Shubo road no 9, Yinzhou district, Ningbo city, Zhejiang province, China/ 5-5, бидлинг 009, Шубо роад No 9, Иньчжоу дистрикт, Нингбо сити, Чжэцзян провинц, Нитай
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС»
Адрес импортера: 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Сооловского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3.

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.
Изготовитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



РАДИО-ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ

APT. SEC-S-901

Благодарим за покупку продукции торговой марки SECURIC!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования изделия.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ

Одноклавишный кинетический радио-выключатель SECURIC используется в паре с умным Wi-Fi + RF реле SECURIC для управления освещением и различными электроприборами иного назначения. Выключатель отправляет радиосигнал на прибор, подключенный к реле, без необходимости в проводном соединении с выключателем. Благодаря встроенному кинетическому генератору энергии и низкому энергопотреблению радио-выключатель автоматически заряжается при каждом нажатии клавиши и работает полностью автономно, не требуя каких-либо источников энергии. Выключатель SECURIC способен отправлять команды на реле SECURIC на расстоянии до 100 метров, благодаря чему подобное решение станет эргономичной, простой в установке и доступной альтернативой стандартному проводному выключателю.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ РЕЛЕ SEC-S-901

RF-частота	433,92 МГц
Мощность передачи RF-сигнала	<10 мВт
Дальность передачи RF-сигнала	100 м (снаружи), 30 м (внутри помещения)
Размер устройства	86*86*16,5 мм
Срок службы	5 лет

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Изделие предназначено для эксплуатации только в помещениях.
- Не погружайте изделие в воду или другие жидкости.
- Не роняйте изделие и не подвергайте ударам.
- Во время работы корпус изделия может немного нагреваться.
- Своевременно очищайте изделие. Не допускайте попадания моющего средства в корпус. Повторно протестируйте изделие после очистки.
- Срок службы составляет 5 лет. При превышении данного срока службы своевременно замените устройство.
- Не пользуйтесь изделием при обнаружении механических повреждений или признаков неисправности.
- Не пытайтесь разбирать, диагностировать или ремонтировать изделие самостоятельно. Ремонт должен осуществляться только квалифицированными специалистами!

ПОДГОТОВКА К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Извлеките изделие из упаковки и проведите наружный осмотр. При наружном осмотре убедитесь в отсутствии механических повреждений.

2. Не приступайте к работе при обнаружении механических повреждений!

Установка радио-выключателя:

Выключатель можно зафиксировать в любом подходящем месте и перемещать при необходимости. Используйте двустороннюю липкую ленту следующим образом: одной стороной прилейте к задней части корпуса, второй стороной — закрепите выключатель на поверхности.



Двусторонняя липкая лента

4. Настройки сопряжения

Если вам нужно добавить или заменить выключатель, подключенный к реле, выполните следующие действия:

Сопряжение

Нажмите кнопку на реле 2 раза — индикатор загорится, нажмите кнопку выключателя — индикатор приемника начнет мигать: сопряжение завершено.

Отмена сопряжения

Нажмите кнопку на реле 8 раз — индикатор начнет мигать: сопряжение отменено.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Помещение, в котором хранятся автоматические выключатели, должно быть надежно защищено от попадания влаги, при этом допустимое значение влажности должно быть не более 98 % при температуре 25 °С, (допустимый диапазон температур для хранения: -25...+40 °С).

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделий осуществляется в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи при условии соблюдения покупателем правил, указанных в настоящем Руководстве по эксплуатации. Замена изделий происходит только после предварительного тестирования.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ В СЛУЧАЕ:

- Отсутствия правильно заполненного гарантийного талона, чека и упаковки изделия