

Рис. 1 Корпус замка

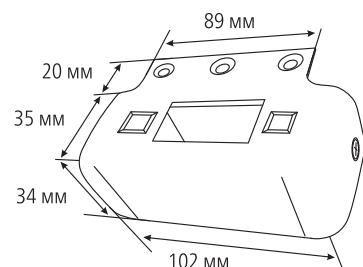


Рис. 2 Ответная часть

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- Корпус электромеханического замка – 1 шт.
- Ответная часть – 1 шт.
- Личинка – 1 шт.
- Крепежный комплект – 1 шт.
- Ключ – 5 шт.
- Руководство пользователя – 1 шт.

УКАЗАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Внимательно прочитайте инструкцию перед использованием
2. Используйте безопасный кабель для работы и убедитесь, что сеть питания является исправной и безопасной
3. Для выбора другого направления открывания двери потребуются переустановка ригеля, которая производится в следующей последовательности:
 - Открутите два крепежных винта крышки и снимите ее
 - Вытащите фиксирующий шплинт и снимите шайбу
 - Вытащите ригель и установите его в нужное положение
 - Установите шайбу и вставьте фиксирующий шплинт обратно
 - Поставьте крышку обратно и зафиксируйте ее винтами
4. Осуществляйте подключение в соответствии с руководством, в противном случае вы можете нанести изделию непоправимый ущерб и тем самым сделать гарантию недействительной
5. В случае неисправности не осуществляйте самостоятельный ремонт устройства
6. Несоблюдение условий хранения и эксплуатации устройства могут привести к повреждению оборудования

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Укоротите планку личинки до нужного размера в зависимости от толщины двери
2. Для корректной работы устройства между замком и ответной частью должен соблюдаться зазор 5 мм в закрытом положении
3. Чтобы отрегулировать силу собачки для соответствия весу двери и силе доводчика используйте гаечный ключ или пассатижи
4. Для использования замка в уличных условиях рекомендуется защитить его от прямого попадания воды
5. Импульс напряжения на открытие замка не должен превышать 3 сек. Рекомендуемая длительность импульса – 1 сек.

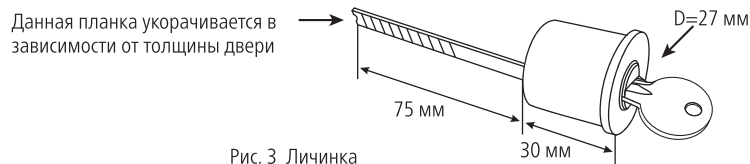


Рис. 3 Личинка

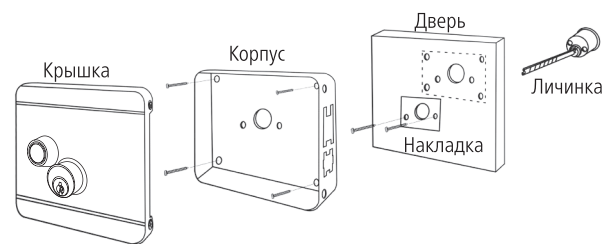


Рис. 4 Установка замка

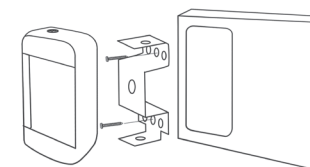


Рис. 5 Ответная часть вариант 1

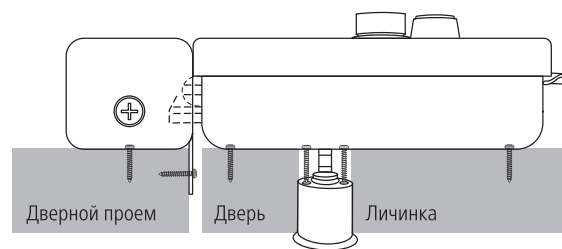


Рис. 7 Установка замка

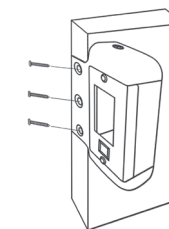


Рис. 6 Ответная часть вариант 2

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Общие параметры	Макс. толщина двери	80 мм
	Взводная пружина	Регулируемая
	Управление	Ключ снаружи, Кнопкой с блокировкой ключом изнутри, Дистанционно напряжением
Физические параметры	Напряжение питания	DC/AC 12±3В
	Коммутация	Двухпроводная (Н.Р.)
	Ток потребления	1.3 А
	Наработка на отказ	500 000 циклов
	Температурный режим	-45°C ~ +50°C
	Размер (Ш×В×Г)	123×105×38 мм
Вес (нетто/брутто)	1225/1280 г	

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

NOVIsam гарантирует исправность изделия и его нормальную работу в течение трех лет, начиная с даты технического контроля, указанной в данном гарантийном талоне, при соблюдении условий, изложенных в Руководстве по эксплуатации.

Если в течение гарантийного срока в изделии обнаружится заводской дефект, NOVIsam по настоящей гарантии бесплатно произведет ремонт/замену изделия или его дефектных деталей в соответствии с приведенными ниже Условиями гарантийного обслуживания. Ремонт/замена изделия или его дефектных деталей может производиться с использованием новых или восстановленных деталей по решению NOVIsam. В случае, если приобретенное Вами изделие марки NOVIsam будет нуждаться в гарантийном обслуживании, просим Вас обратиться к дилеру, у которого Вы приобретали данное изделие или в Единую службу поддержки (тел. 8-800-555-05-20).

Данная гарантия распространяется только на продукцию, выпускаемую компанией NOVIsam. Продукция, идущая в комплекте с устройствами NOVIsam, но выпускаемая сторонними производителями, имеет гарантию производителя и обслуживается в официальных сервис-центрах этого производителя.