



Россия, 117437, г. Москва, ул. Академика
Волгина, д.33
ИНН/КПП: 7729523820/772801001
www.sklad-master.ru
info@sklad-master.ru
Телефон: (495)775-72-19

Russia, 117437, Moscow, Academician
Volgin St., 33
INN/KPP: 7729523820/772801001
www.sklad-master.ru
info@sklad-master.ru
Phone: (495) 775-72-19

Технологии, проектирование и оборудование – складских, торговых и офисных комплексов.

Инструкция по эксплуатации (замок «KG Lock», модели «ST35*10»)

1. Как открыть замок:

Ввести 6-значный цифровой код или имя, состоящие из 6-ти знаков, и повернуть откидную рукоятку двери сейфа в направлении хода часовой стрелки (код установленный на заводе изготовителе 1-2-3-4-5-6). Сейф открыт, рукоятка находится в наклонном положении.

Каждое нажатие на кнопку клавиатуры подтверждается звуковым сигналом и загоранием красного светодиода. При затянувшейся дольше 5 секунд паузе все, что введено до нее, стирается. Если код введен правильно, то после этого дважды звучит сигнал и два раза загорается красный светодиод. В течение 3 секунд замок готов к открытию. Если в течение этого времени рукоятка не будет повернута, то замок заблокируется вновь.

2. Блокировка замка

При вводе неправильного кода звучит длительный звуковой сигнал со световой индикацией. После 4-го неправильного ввода замок блокируется на 5 минут (в течении этого времени замок не может быть открыт даже вводом верного кода).

3. Как закрыть замок:

Повернуть откидную рукоятку двери сейфа в направлении против хода часовой стрелки в положение «закрыто», замок заблокирован.

4. Смена основного кода

- Нажать кнопку «0» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода.
- Ввести ранее действующий код 1-2-3-4-5-6 (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Ввести новый код из 6 цифр X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Второй раз ввести новый код X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Новый код занесен в память замка. Если при смене кода сделана ошибка, или при наборе кода возникла пауза, которая оказалась длиннее 5 секунд, то в силе остается старый код.

5. Электропитание/замена батареи

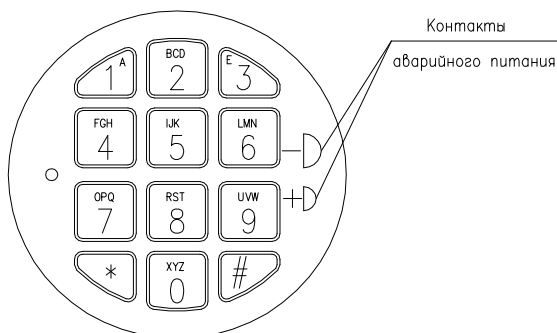
Когда батарея садится, то при каждом открытии замка будет звучать длительный звуковой сигнал предупреждения. После этого батарею следует заменить.

Для питания замка используется батарея «9V-ALKALINE». Она устанавливается в верхней части крышки двери в специальном боксе.

Код остается занесенным в память даже при отключенной батарее.

Если Вы забыли заменить батарею, и напряжения недостаточно для открытия замка, то к контактам расположенным на лицевой поверхности клавиатуры (контакты предварительно необходимо освободить от защитной пленки, используя нож или другой режущий предмет) прижимается новая батарея и в этом положении производится открытие замка.

Используйте только батареи «9V-ALKALINE».



6. Программирование 2-го кода пользователя

- Нажать кнопку «1» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода.
- Ввести ранее действующий основной код (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Ввести 2-ой код пользователя из 6 цифр X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)
- Повторно ввести код пользователя X-X-X-X-X-X (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Теперь замок может открыть как основной код, так и код №2.

7. Удаление 2-го кода пользователя

- Нажать кнопку «3» и удерживать ее до двукратного звукового сигнала и включения красного светодиода.
- Ввести ранее действующий основной код (После ввода: 2-кратный звуковой сигнал)

Теперь замок может быть открыт только основным кодом.