

Электронный замок

Описание



Электронный замок Metra является надёжным электромеханическим замком. Устройство управляет открытием и закрытием двери, в отличие от многих других замков, которые захлопываются автоматически и работают только на открытие. Это помогает избежать ситуаций со случайно закрытыми шкафчиками. Его конструкция состоит из высокотехнологичных нержавеющей, максимально надёжных элементов.

Запатентованная шарообразная защёлка и регулируемая ответная часть замка делают возможным закрытие шкафчика с приложением минимального усилия и без изнашивания деталей. Для подключения к контроллеру используется плоский 6-пиновый кабель.

Накладной метод установки и разъёмное соединение на кабеле делают установку устройства предельно простой. Система очень надёжна, так как при попытке взлома выдерживает давление более 1000 Н (также зависит от материала шкафчика). Замок сконструирован таким образом, что способен подать аварийный сигнал до* самой попытки взлома (*также зависит от шкафчика, обычно при давлении более чем 800 Н), что даёт дополнительное время для реагирования. Сигнализация срабатывает даже если ответная часть замка выдернутой двери остаётся в замке. Замок прост в использовании – в разблокированном состоянии встроенный выталкиватель открывает дверь.

- **Контролируемое открытие и закрытие**
- **Надёжность, устойчивость к взлому**
- **Датчик взлома с возможностью предварительной сигнализации**
- **Саморегулирующаяся ответная часть замка**

- **Возможность удалённого мониторинга состояния замка**
- **Легко устанавливается вместо прежних систем**

Технические параметры:

- Питание 12 V DC через 6-ти пиновый плоский кабель от контроллера
- Накладной метод установки на 4 шурупа - **ШУРУПЫ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ Metra** (по причине неизвестности материала шкафчика)
- Регулируемая ответная часть замка с двумя отверстиями для шурупов – **ШУРУПЫ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ Metra** (по причине неизвестности материала шкафчика)
- Встроенный выталкиватель дверцы и датчик взлома.

