



## Кулачковый замок с углами поворота 90° или 180° (тип Cam Lock)

Артикул: CL-C6N

Кулачковый замок CyberLock CL-C6N с углами поворота 90° и 180° представляет собой электронную версию механического кулачкового щеколдного замка. Корпус и цилиндр замка изготовлены из никелированной латуни, электронный модуль заключён в оболочку из никелированной стали, а щеколда выполнена из нержавеющей стали. **Замок может использоваться в торговых автоматах в качестве замены замков Rielda.**

В комплект поставки входят одна дополнительная стопорная кулачковая шайба и три щеколды.

Электронные цилиндры CyberLock имеют ряд преимуществ над стандартными замковыми цилиндрами.

- Ключи не могут быть скопированы.
- Отсутствует скважина, к которой можно подобрать отмычку.
- Возможно установить разнообразные ограничения на время доступа к замку.
- Замки и ключи CyberLock отслеживают все действия.

### Спецификации:

#### Возможности аудита:

- Замок хранит дату и время для последних 1100 событий
- Ключ сохраняет до 1150 событий с датой и временем. Возможно запрограммировать ключ таким образом, чтобы он хранил только последний набор событий, либо прекращал работу при переполнении списка аудита.

#### Электронные средства безопасности:

- Истечение срока годности ключей – возможна запись в ключ диапазона дат, в течение которых он будет активен.
- Задержка доступа – возможно установить задержку на открывание замка сроком до 20 минут

Многопользовательский доступ – для открывания замка может потребоваться более 1 ключа (до 4 включительно)

**Отделка замка:** латунь с никелированной лицевой панелью

**Рабочий диапазон температур:** –40°C +70°C

**Питание:** не требуется. Подаётся с батарейки, установленной в ключе

#### Характеристики безопасности:

- Отсутствие скважины для подбора отмычки
- При крутящем воздействии на цилиндр с лицевой поверхности, внешняя часть отваливается от задней, оставляя при этом цилиндр в закрытом положении.
- Защита от электрического разряда, который может быть подан на лицевую поверхность.

#### Аппаратные опции:

- Штырёк, блокирующий замок на открывание при ударном воздействии на лицевую поверхность.
- Упрочнённый металл.
- Штыри для защиты от высверливания

**Число ключей, открывающих замок:** не ограничено

#### Число замков на один ключ:

- стандартный пользовательский ключ может открывать до 1250 замков.
- Мастер-ключ может открывать неограниченное число замков.
- База данных не накладывает никаких ограничений на число хранящихся в ней ключей и замков.

**Утерянные ключи:** система может отключать утерянные ключи.

#### Графики доступа:

- Индивидуальные графики доступа к замкам хранятся в каждом ключе и полностью определяют временные периоды, в течение которых ключ будет активен.

В виде исключений в ключах могут быть указаны праздничные дни.

# Кулачковый замок с углами поворота 90° или 180° (тип Cam Lock)

Артикул: CL-C6N

Примечания: Размеры в дюймах и мм. Рисунок не в масштабе

