

# Комплект KKD PS 10

Комплектація:

1. Електромагнітний замок ML 180 - 1 шт.
2. Контролер з кодовою клавіатурою Seven CR 775 S або ZKTeco MK-V(ID) – 1 шт.
3. Блок живлення 12v-2A - 1 шт.
4. Кнопка виходу Варта Вихід 2 – 1 шт.
5. Безконтактний ключ RFID - 10 шт.

## Інструкція по програмуванню

Вхід в програмування \*(код адміністратора)#

За замовченням код адміністратора 6666

1. Зміна коду адміністратора

#(код адміністратора)# 0 (новий код) # (новий код) # \*

2. Додавання ключів доступу

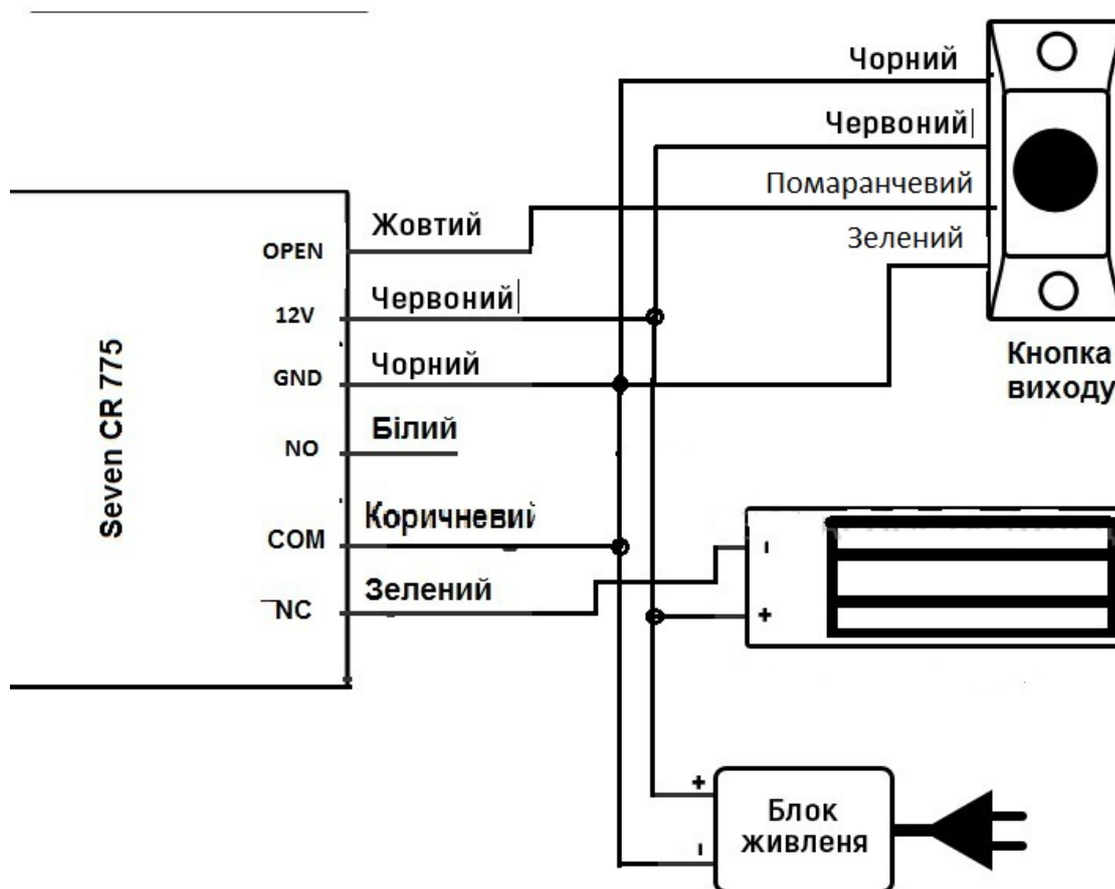
#(код адміністратора)# 1 (піднести ключі по черзі) # \*

### Ключі у комплекті вже запрограмованні

3. Код відкриття дверей 1243#

Заміна коду \*1# (Старий код) # (Новий код) #(Новий код) #

## Схема підключення



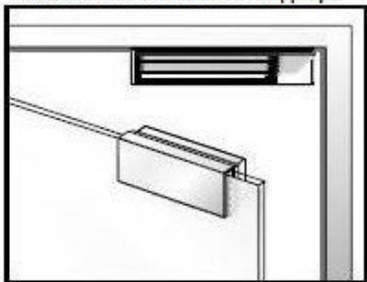
Загальна схема встановлення комплекту з електромагнітним замком



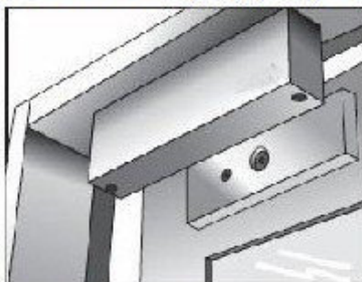
Особливу увагу при встановленні комплекту необхідно приділити монтажу електромагнітного замка. В залежності від конструкції дверей, можуть знадобитися додаткові монтажні кутки або перехідні планки.

Варіанти встановлення замка:

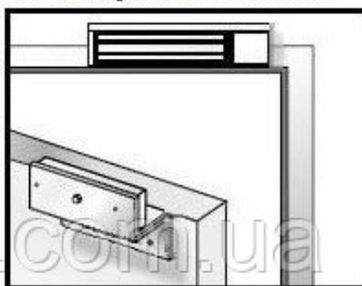
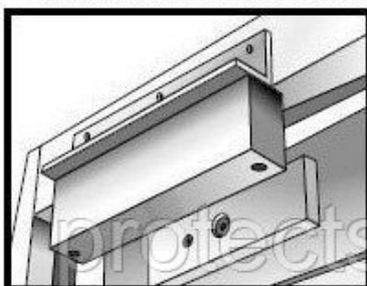
Установка на склянную дверь



Установка замка на дверную коробку



Установка замка с помощью дополнительных крепежных элементов

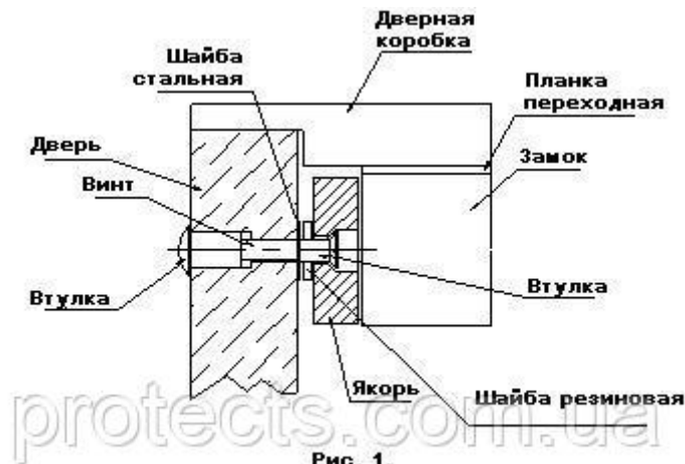


Спочатку необхідно розмітити місце встановлення електромагнітного замка і зворотної планки. Щоб не залишати відмітини на дверях, місця кріплення можна заклеїти малярним скотчем.

Спочатку необхідно встановити зворотню планку. Кріплення зворотної планки замка на двері виконується з допомогою спеціальної втулки, котра встановлюється з зовнішньої

сторони двері. Резинова амортизаційна шайба одягається між полотном і зворотною планкою. Під втулку и гвинт кріплення свердлиться наскрізний отвір діаметром 8мм. Зі сторони втулки отвір розсвердлюється свердлом 12мм.

Гвинт кріплення якоря розрахований на товщину дверей від 35 до 45 мм. Зворотна планка повинна щільно прилягати до робочої поверхні магнітного замка при закриванні дверей. Для цього необхідно при монтажі зворотної планки забезпечити її вільний люфт за допомогою резинової шайби і неповного затягування гвинта кріплення зворотної планки.



Кріплення корпусу електромагнітного замка здійснюється за допомогою монтажних кутків, перехідних пластин, планок або прямо до дверної коробки..

Зчитувач ключів кріпиться з зовні біля дверей, так щоб було зручно прикладати ключ і відчиняти двері. Кнопка виходу кріпиться в приміщенні біля дверей. Контролер и блок живлення встановлюється в приміщенні, по можливості в недоступному для відвідувачів місці