



Автономний аналоговий термінал СКД YK-568L

Інструкція з експлуатації

Автономний термінал YK-568L оснащений кодовою клавіатурою та вбудованим зчитувачем EM-Marine, підтримує 500 карт та 4-цифрні коди доступу користувачів. Має дві зони доступу, 2 виходу реле для відкривання дверей (час відкриття дверей від 0 до 99 секунд), тригерний режим, ступінь захисту IP 65, живлення DC 12В.

Технічні характеристики

- Кількість кодів/карток 500
- Вбудована клавіатура
- Вбудований зчитувач EM-карт
- Дальність зчитування: 65мм
- Частота ASK в 125KHz
- Комтований струм реле: 3А при 12В
- Робоча температура: від -30 до +60
- Вологість: від 0 до 95% (без конденсації)
установка поза приміщеннями під козирком
- Два статусні світлодіоди
- Внутрішній зумер
- Робоча напруга: DC: 12В ± 10%
- Максимальний споживаний струм 130мА
- Розміри: 120Lx76Wx27H(мм)
- Вага: 0.534kg

Способи відкриття дверей:

1. Кодом або картою
2. За кнопкою виходу

Режими роботи:

- 1-Режим безпеки: всі функції клавіатури блокуються.
- 2-Режим охорони: блокування доступу до режиму програмування.
- 3-Робочий режим: доступ до всіх функцій та режиму програмування клавіатури.

• Перехід з робочого режиму до режим охорони або безпеки

(Блокування клавіатури)

Ввести код «_ _ _ _ #»

• Перехід з режиму охорони або безпеки робітник режим

(клавіатура переходить у режим роботи)

Ввести код «_ _ _ _ #»

Призначення контактів:

+12V - живлення пристрої

GND - живлення пристрої

LOCK - низько струмовий вихід (0/12В), дублює реле №1

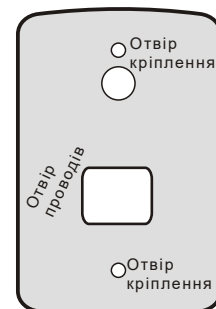
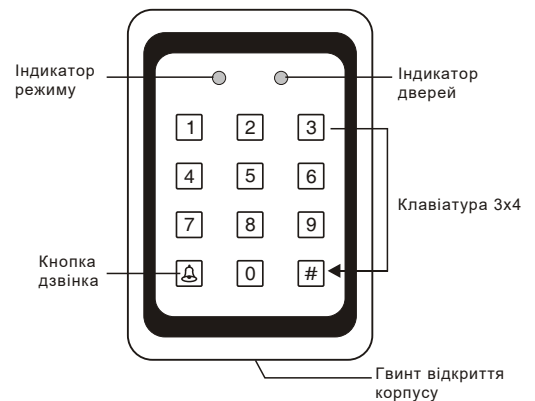
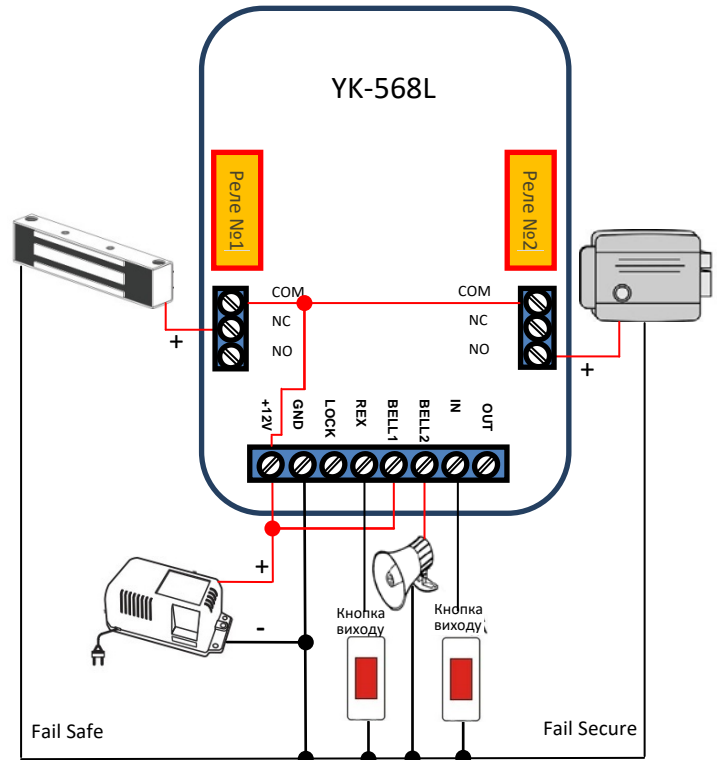
REX - Вхід для кнопки виходу, управління реле №1

BELL1 - виходи кнопки дзвінка

BELL2 - виходи кнопки дзвінка (замикаються при натисканні кнопки «дзвінок» на клавіатурі)

AUT_IN - Вхід для кнопки виходу, управління реле №2

AUT_OUT - низько струмовий вихід (0/12В), дублює реле №2



Режим програмування

Ви можете увійти в режим програмування, тільки коли ви перебуваєте в робочому режимі!

Вхід в режим програмування: Натисніть клавішу # протягом 2 секунд (загориться червоний світлодіод) та введіть 4-значний код програмування (Заводський 1234).

1.Зміна коду тестування (1-реле)	Заводський код: 2580
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 1 в) Введіть 4-значний номер	
2.Зміна коду тестування (2-реле)	Заводський код: 0852
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 2 в) Введіть 4-значний номер	
3. Зміна коду програмування	Заводський код: 1234
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 3 в) Введіть 4-значний номер	
4. Зміна коду безпеки	Заводський код: 3838
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 4 в) Введіть 4-значний номер	
5. Зміна коду охорони	Не встановлений
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 5 в) Введіть 4-значний номер	
6. Зміна часу спрацьовування реле	Заводський час 05сек.
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 6 в) Введіть 4-значний номер Для реле №1 «00_ _» - дві останні цифри час спрацьовування реле 00-99 (00-тригерний режим) Для реле №2 «21_ _» - дві останні цифри час спрацьовування реле 00-99 (00-тригерний режим) Якщо необхідно спрацювання реле №2 при розтині клавіатури (тампер), потрібно ввести код з чотирьох цифр «23_ _» дві останні цифри час спрацьовування реле 00-99 (00-тригерний режим).	
7. Додавання користувачів	
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 7 в) Введіть 3-значний номер користувача (001-500) г) введіть 4-значний код користувача або піднести карту (код або картка присвоюється до реле №1) Якщо користувач був створений, то коди тестування з пунктів 1,2 будуть видалено автоматично!	
До користувачеві можна привласнити права, які дадуть доступ у безпечному режимі	
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 7 в) Введіть 3-значний номер користувача, котрий вже існує (001-500) г) введіть 4-значний код користувача або піднести карту	
8. Видалення користувача разом із паролем	
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 8 в) Введіть 3-значний номер користувача г) Введіть код програмування Приклад: необхідно видалити користувача під номером «005», # протягом 2 секунд, код програмування «1234», «8», "005", "1234".	
9. Привласнення реле користувачам	
а) Вхід у режим програмування б) Натиснути 9 в) Введіть 3-значний номер користувача г) Введіть цифри, 1-управління реле №1 , 2- управління реле №2, 3- управління обома реле.	
10. Скидання всіх налаштувань	
а) Вхід у режим програмування б) Натисніть 0 в) Введіть код програмування	
11. Скидання коду програмування	
а) Вимкніть живлення та замкніть REX на «-» б) Увімкніть живлення → протягом 10 сек. затисніть на 2 сек. # → введіть код 1234 → змініть код програмування, згідно пункту 3. Якщо термінал працює у режимі безпеки (лівий червоний світлодіод замість зеленого) Ви не зможете скинути код програмування!	
12. Скидання коду безпеки	
а) Вимкніть живлення та замкніть REX на «-» б) Увімкніть живлення → протягом 10 сек. натисніть 3838 # → затисніть на 2 сек. # → введіть код 1234, змініть код безпеки, згідно пункту 4.	