

YK-768

Інструкція користувача

Напруга живлення 12 V DC	Споживання в черговому режимі 25 мА
Комутаційне навантаження реле, сирени, дзвінка 1А	Дальність зчитування карт 40 мм
Формат передавання даних картки 26-37 біт Віланд	Частота карток 125KHz для EM-Marine
Вага 0.5 кг	Формат передачі клавіатури 4bit,8bit + вірт карт
Робоча температура від -45°C до +55°C	Робоча вологість від 0 до 95%
Кількість користувачів 2000 (у кожного користувача може бути 1 картка і 1 код)	
Режими авторизації: за картою, за картою І кодом, за картою АБО за кодом	
Режим: Вхід під примусом	
Режими роботи: режим зчитувача, автономний на 1 двері, автономний на 2 двері, 2 двері з додатковим зчитувачем, 2 клавіатури на 2 двері, односторонній прохід на 1 двері, односторонній прохід на 2 двері	

Програмування

Майстеркод за замовчуванням 999999

Код користувача за замовчуванням 1234 (не відкриває дверей і не може бути призначений користувачам)

скидання налаштувань на заводські (налаштування користувачів не скидаються)

вимкніть живлення, затисніть клавішу # і, утримуючи її, увімкніть живлення, почуєте "дін дін", відпустіть клавішу, пристрій скинуто на заводські налаштування

видалення ВСІХ користувачів

*(світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 07 (світить зеленим) 0000 # світить червоним (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

заміна майстер коду

*(світить червоний)старий майстеркод # (блимне зеленим) 00 (світить зеленим) новий майстер код (6-8 цифр) # повтор новий майстер код # (світить червоним) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

запис майстер карти

*(світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 01 (світить зеленим) піднесіть карту (світить червоним) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

Додавання нової майстер карти видалає попередню

видалення майстер карти

*(світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 02 (світить зеленим) піднесіть карту (світить червоним) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

запис карти "вхід під примусом"

*(світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 03-для дверей1 або 04-для дверей2 (світить зеленим) піднесіть карту (світить червоним) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

Додавання нової карти видалає попередню

додавання коду "вхід під примусом" (код складається з 8 цифр. Для першої зони починається з одиниці, для другої з двійки, наприклад для першої 19736444 і для другої 27530743)

(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 05-для дверей1 або 06-для дверей2 (світить зеленим) піднесіть карту (світить червоним) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

встановлення режиму роботи

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 31 (світить зеленим) X# (натисніть * для виходу з програмування.) X=

- 0 - режим зчитувача
- 1 - автономний (одні двері)
- 2 - автономний (двоє дверей)
- 3 - двоє дверей із додатковим зчитувачем
- 4 - дві клавіатури взаємодіють із двома дверима
- 5 - односторонній прохід на одні двері
- 6 - односторонній прохід на обидві двері

Встановлення режиму авторизації

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) X (світить зеленим) Y# (натисніть * для виходу з програмування.)

- | | |
|------------------------|-------------------------|
| X= | Y= |
| 13 - для перших дверей | 0 - вхід за карткою |
| 23 - для других дверей | 1 - вхід картка І код |
| | 2 - вхід картка АБО код |

Додавання карток користувачів за допомогою майстер карти

піднесіть майстер-карту до зчитувача (почуєте "дін дін" світлиться зеленим) підносьте по черзі картки користувачів (почуєте "дін" у разі вдалого додавання або "дін дін дін", якщо картку вже було додано раніше). Користувачам присвоюватиметься ID у порядку зростання номера і призначатиметься стандартний код 1234 (даним кодом не можна відчинити двері) натисніть * для виходу з програмування або зачекайте деякий час, поки пристрій автоматично не вийде з режиму програмування.

Додавання карток з автоматичним призначенням ID користувача

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 11(або 21 для других дверей) (світить зеленим) піднесіть картку (почуєте "дін" - картку успішно додано, або "дін дін дін", якщо картку вже додано раніше) піднесіть наступну картку (натисніть * для виходу з режиму додавання карток натисніть * ще раз для виходу з режиму програмування, або продовжуйте програмування)

Додавання карток з ручним призначенням ID користувача

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 11(або 21 для других дверей) (світить зеленим) введіть ID користувача (від 1 до 2000) # піднесіть картку(почуєте "дін" - картку успішно додано, або "дін дін дін" якщо картка вже додана раніше). Введіть ID наступного користувача # піднесіть картку (натисніть * для виходу з режиму додавання карт натисніть * ще раз для виходу з режиму програмування, або продовжуйте програмування)

Додавання користувача за кодом без картки

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 11 (або 21 для других дверей) (світить зеленим) введіть ID користувача (від 1 до 2000) # введіть код користувача ## (**ВАЖЛИВО!** Код користувача повинен складатися з 4-6 цифр і починатися для користувачів 1-х дверей із цифри 1, для користувачів 2-х дверей із цифри 2) (натисніть * для виходу з режиму додавання користувачів за кодом, натисніть * ще раз для виходу з режиму програмування, або продовжуйте програмування)

приклад користувача дверей 1: * 999999 # 11 0001 # 1333 ## * * доданий користувач 1 з кодом 1333

приклад користувача дверей 2: * 999999 # 21 0002 # 2444 ## * * додано користувача 2 з кодом 2444

Видалення користувача

*(світить червоний) майстеркод # (блимне зеленим) 12(або 22 для других дверей) (світить зеленим)

- | | |
|--|--|
| -введіть ID користувача (від 1 до 2000) ## | - видалення користувача за номером користувача |
| -піднесіть картку користувача ## | - видалення користувача за піднесеною карткою |
| -введіть код картки ## | - видалення за номером картки |

приклад видалення для дверей 1: * 999999 # 12 0001 ## * * користувач №1 видалений

приклад видалення для дверей 2: * 999999 # 22 0002 ## * * користувач №2 видалений

Налаштування режиму роботи реле: - імпульсний/бістабільний режим

*(світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 15 (25 для других дверей) (світить зеленим) X# (натисніть * для виходу з програмування).

X= 0 для імпульсного режиму X=1 для бістабільного режиму

(Імпульсний режим це коли реле активується на заданий час, після чого повертається в початковий стан. Бістабільний режим це коли після активації реле змінює свій стан і залишається в ньому до наступної активації (успішного введення коду, зчитування картки і тд...))

Налаштування часу імпульсу реле

(Світить червоний)майстеркод # (блимне зеленим) 14 (24 для других дверей) (світить зеленим) 0-99 # (за замовчуванням 5) (натисніть * для виходу з програмування, або продовжуйте програмування)

