

SECU-KEY
Αυτόνομο stand alone access control μίας
επαφής αδιάβροχο IP-68 K2EM-W



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟΥ

ΧΡΗΣΗ

Για αλλαγή κατάστασης σε ON πληκτρολογούμε τον κωδικό και πατάμε δίεση (#) ή περνάμε την κάρτα , το φως γίνεται πράσινο και ανοίγει η πόρτα.`

Για να αλλάξει κωδικό ο χρήστης (χωρίς να χρειαστεί να μπει στο προγραμματισμό) πατάμε το * ID # ΠΑΛΙΟΣ_ΚΩΔΙΚΟΣ # ΝΕΟΣ_ΚΩΔΙΚΟΣ # ΞΑΝΑ_ΝΕΟΣ_ΚΩΔΙΚΟΣ_#

ΤΟ ID ΠΡΕΠΕΙ να το ξέρει ο κάθε χρήστης.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

ΣΥΝΔΕΣΜΟΛΟΓΙΑ ΚΑΛΩΔΙΑ

ΚΟΚΚΙΝΟ	+ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ
ΜΑΥΡΟ	- ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ
ΠΟΡΤΟΚΑΛΙ	NORMAL CLOSED, NC
ΜΟΒ	ΜΕΣΑΙΑ ΛΗΨΗ, COM
ΜΠΛΕ	NORMAL OPEN, NO
ΡΟΖ	ΕΠΑΦΗ ΚΟΥΔΟΥΝΙΟΥ
ΦΙΣΤΙΚΙ	ΕΠΑΦΗ ΚΟΥΔΟΥΝΙΟΥ
ΚΑΦΕ	Συνδέουμε μια μαγνητική επαφή στην πόρτα και εάν η επαφή μείνει ανοιχτή πάνω από 1 λεπτό, δίνει συναγερμό. Για να ενεργοποιήσουμε την εντολή αυτή, πληκτρολογούμε: MASTER ΚΩΔΙΚΟ και δίνουμε την εντολή 61#. Για να απενεργοποιήσουμε την εντολή, πατάμε 60#, η οποία είναι εργοστασιακή
ΓΚΡΙ	Εντολή σειρήνας GO -(ΑΡΝΗΤΙΚΗ ΕΝΤΟΛΗ)
ΚΙΤΡΙΝΟ	ΜΠΟΥΤΟΝ ΠΟΡΤΑΣ, (ΑΡΝΗΤΙΚΗ ΕΝΤΟΛΗ)
ΑΣΠΡΟ	D1
ΠΡΑΣΙΝΟ	D0

→ Για είσοδο στον προγραμματισμό: * MASTER ΚΩΔΙΚΟΣ #

(Ο εργοστασιακός Master Κωδικός είναι 999999)

→ Για αλλαγή του Master Κωδικού: 0 νέος κωδικός # νέος κωδικός #
(Ο Master Κωδικός μπορεί να είναι από 6 ως 8 ψηφία)

→ Για έξοδο από τον προγραμματισμό: *

→ Επιλογές Κατάστασης Λειτουργίας

Με κάρτα ή PIN : 32 # (Αυτή είναι η εργοστασιακή κατάσταση)

Με κάρτα και PIN μαζί : 31 #

Μόνο με κάρτα: 30 #

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΤΑ Η ΡΙΝ 32#

→ Για προσθήκη χρήστη με ΡΙΝ: 1 ID # ΡΙΝ #

(Το ID μπορεί να είναι από 1 ως 2000, το ΡΙΝ από 0000 ως 9999

Για την προσθήκη συνεχόμενων χρηστών: 1 ID-1 # ΡΙΝ # ID-2 # ΡΙΝ # κτλ.

Παράδειγμα:

Για την προσθήκη του 1^{ου} χρήστη, πατάμε *999999# για να μπούμε στον προγραμματισμό και έπειτα πατάμε το 1, τον ΑΡΙΘΜΟ ΧΡΗΣΤΗ, μετά # τον ΚΩΔΙΚΟ και ξανά #, δηλαδή 1 1 # 5678 #

→ Για διαγραφή χρήστη με ΡΙΝ: 2 ID #

→ Για προσθήκη χρήστη με κάρτα: 1 Ανάγνωση Κάρτας #

→ Για διαγραφή χρήστη με κάρτα: 2 Ανάγνωση Κάρτας #

→ Για προσθήκη χρήστη με κάρτα και ID: 1 ID # Ανάγνωση Κάρτας #

→ Για διαγραφή χρήστη με κάρτα με χρήση του ID: 2 ID #

→ Για διαγραφή ΟΛΩΝ των χρηστών: 2 0000 #

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΚΑΡΤΑ ΚΑΙ ΡΙΝ 31#

→ Για προσθήκη χρήστη με κάρτα και ΡΙΝ:

Προσθέτουμε το χρήστη με κάρτα όπως στην κατάσταση

(32 #) Πατάμε * για έξοδο από τον προγραμματισμό

Για να ορίσουμε το ΡΙΝ στη συγκεκριμένη κάρτα:

- *Ανάγνωση Κάρτας 1234 # ΡΙΝ # ΡΙΝ # (στο ACS600/K2EM)
- *Ανάγνωση Κάρτας 8888 # ΡΙΝ # ΡΙΝ # (στο SK2EM)

→ Για αλλαγή ΡΙΝ με ανάγνωση κάρτας: *Ανάγνωση Κάρτας Παλιό ΡΙΝ #
Νέο ΡΙΝ # Νέο ΡΙΝ #

(Το βήμα αυτό γίνεται εκτός προγραμματισμού) →

Για αλλαγή ΡΙΝ με την χρήση του ID: * ID # Παλιό ΡΙΝ # Νέο ΡΙΝ # Νέο ΡΙΝ #

(Το βήμα αυτό γίνεται εκτός προγραμματισμού)

→ Για διαγραφή χρήστη: 2 ID #

→ Για διαγραφή ΟΛΩΝ των χρηστών: 2 0000 #

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΟΝΟ ΜΕ ΚΑΡΤΑ 30#

→ Για προσθήκη και διαγραφή κάρτας: όπως στην κατάσταση 32#

ΑΛΛΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ

→ Αλλαγή χρόνου του ρελέ (κυπρί)

4 0-99 # πχ 415# για 15 δευτερόλεπτα (ACS600/K2EM)

3 0-99 # πχ 315# για 15 δευτερόλεπτα

(SK2EM)

ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΩΝ ΡΥΘΜΙΣΕΩΝ

Σε K2EM

1. Κόβουμε την τροφοδοσία
2. Κρατάμε πατημένο το πλήκτρο #
3. Συνδέουμε την τροφοδοσία
4. Όταν το buzzer ηχήσει δυο φορές αφήνουμε το πλήκτρο # Σε SK2EM

1. Κόβουμε τη τροφοδοσία
 2. βραχυκυκλώνουμε το κίτρινο με μαυρο (exit button)
- συνδέουμε τροφοδοσία περιμένουμε 20 δευτερόλεπτα

ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μόνο ο κωδικός του εγκαταστάτη επανέρχεται στις εργοστασιακές ρυθμίσεις. Τα δεδομένα των χρηστών παραμένουν ανεπηρέαστα.