

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

H3-WIFIEM

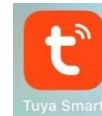


Τεχνολογία
HTSolutions
High Tech Solutions

ΒΑΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Wifi Stand Alone Access Control
- Ιδανικό για διαμερίσματα AirBNB
- Προσθήκη/αφαίρεση κωδικού απομακρυσμένα, μέσω εφαρμογής
- Μεταλλικό Εξωτερικού χώρου IP66
- Λειτουργία Κουδουνιού με ήχο & ειδοποίησης μέσω app
- Χωρητικότητα 500 χρηστών μέσω εφαρμογής / 1.000 χρηστών με κωδικό ή κάρτα (τοπικά)
- Δωρεάν εφαρμογή **TuyaSmart** για προσθήκη / αφαίρεση χρηστών
- Συμβατές κάρτες Format: EM-125kHz / Mifare
- Διαθέτει 1 relay NC/NO με λειτουργία χρονοκαθυστέρησης & μανδάλωσης (ON/OFF)
- Διαθέτει Buzzer / Tamper
- Τροφοδοσία 12~18VDC
- Διαστάσεις 14.8x5.5x2.2cm

Δημιουργία Λογαριασμού στην εφαρμογή Tuya Smart.



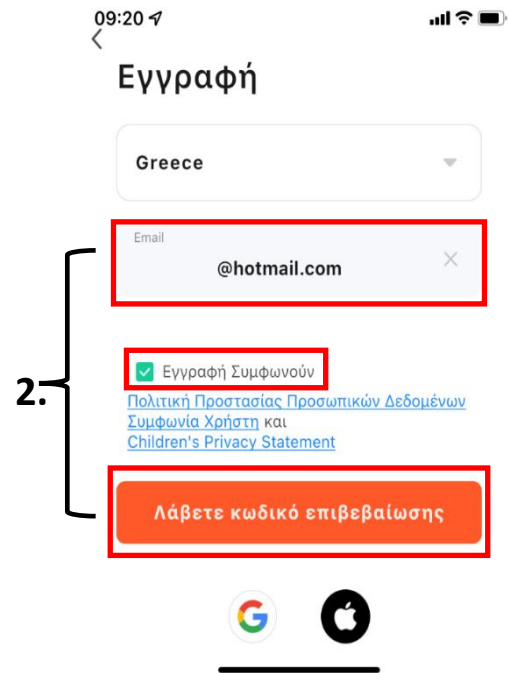
Συνδέστε το κινητό σας στο Wifi του χώρου που θέλετε να προγραμματίσετε τη συσκευή.

Κατεβάστε και εγκαταστήστε την εφαρμογή στη συσκευή σας. Ακολουθήστε τα παρακάτω βήματα για δημιουργία λογαριασμού!

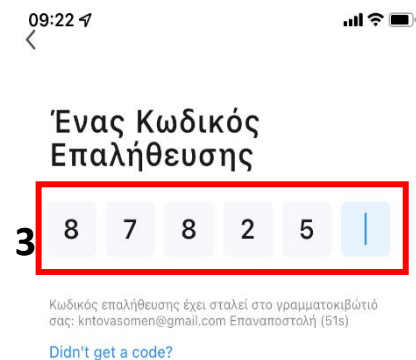
1. Ανοίξτε την εφαρμογή και επιλέξτε Δημιουργία Νέου Λογαριασμού.



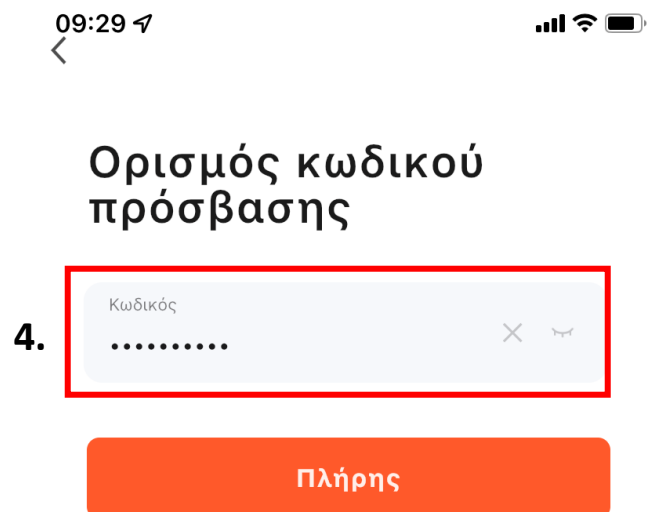
2. Εισάγετε το email με το οποίο θέλετε να εγγραφείτε / Επιλέξτε Εγγραφή / Πιέστε Λάβετε κωδικό επιβεβαίωσης.



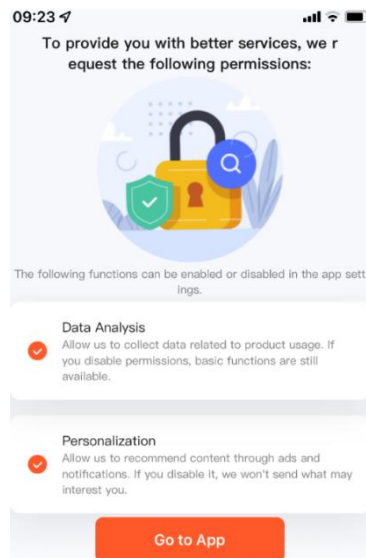
3. Εισάγετε τον κωδικό επαλήθευσης που σας έχει αποσταλεί στο mail που καταχωρήσατε.



4. Εισάγετε τον κωδικό με τον οποίο θα συνδεθείτε στον Λογαριασμό.



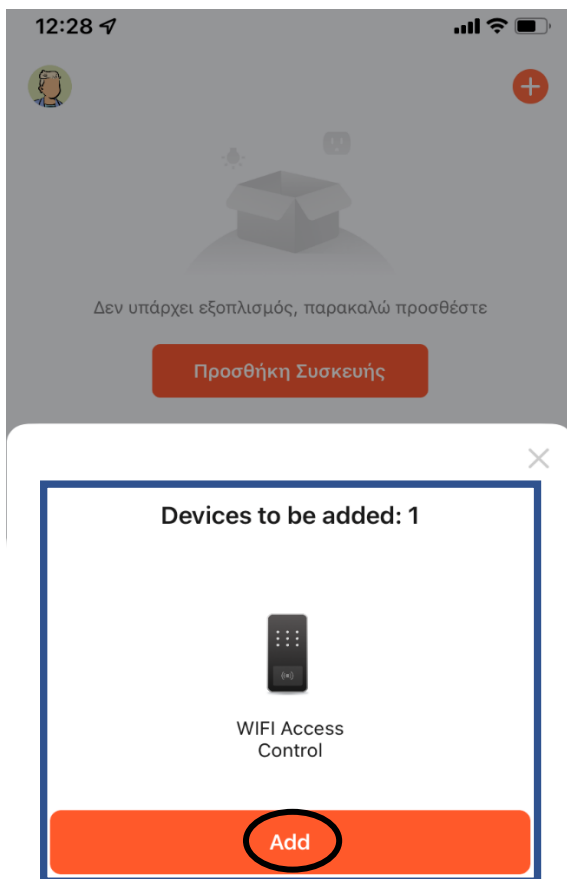
5. Επιλέγοντας Go to App μεταφέρεστε στο μενού προσθήκης και επιλογής συσκευών.



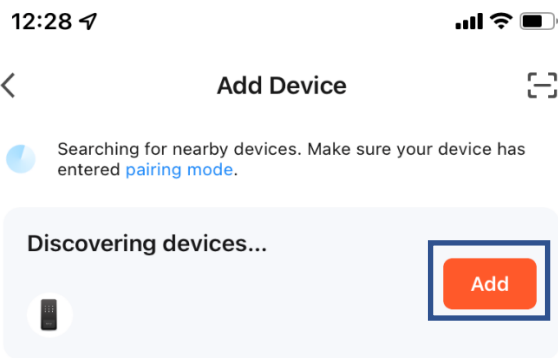
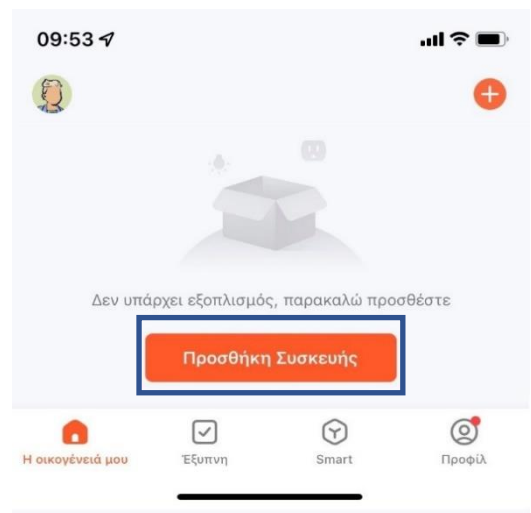
Προσθήκη Συσκευής +

Τροφοδοτήστε την συσκευή και στη συνέχεια ανοίξτε την εφαρμογή. Η εφαρμογή εντοπίζει αυτόματα τη συσκευή στο χώρο και εμφανίζει το παρακάτω μήνυμα. Επιλέξτε **Add**.

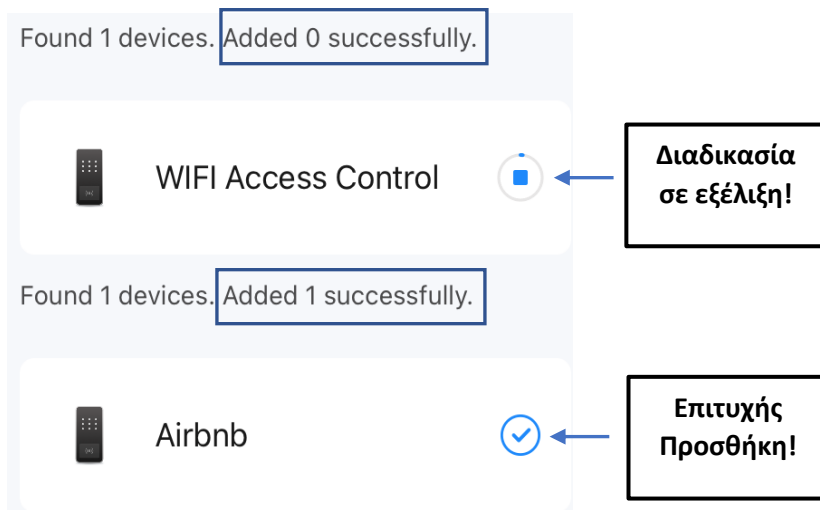
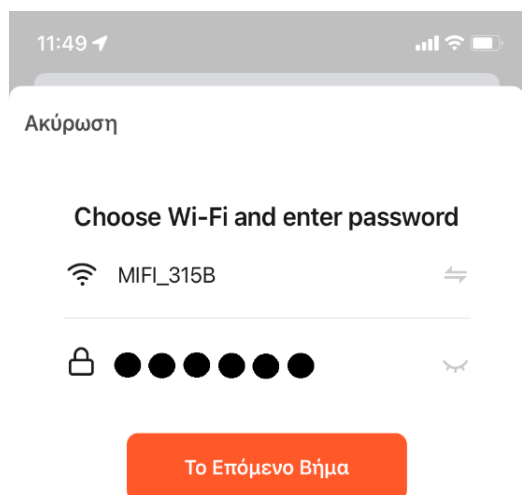
Προσοχή! Το Bluetooth στο κινητό σας πρέπει να είναι ενεργοποιημένο για να μπορέσει η εφαρμογή να εντοπίσει τη συσκευή.



Σημείωση: Εάν δεν εμφανιστεί το μήνυμα Προσθήκης Συσκευής, επιλέξτε από Κύριο Μενού «Προσθήκη Συσκευής». Το σύστημα κάνει αυτόματη έναρξη εύρεσης και ζεύξης συσκευής. Επιλέξτε Add όπως βλέπετε στην εικόνα δεξιά.



Εφόσον επιλέξετε Add ξεκινάει η διαδικασία ρύθμισης **Wifi** της συσκευής όπως βλέπετε στις παρακάτω εικόνες.



11:50 ↖



Added.



Airbnb



Επιτυχής προσθήκη συσκευής.

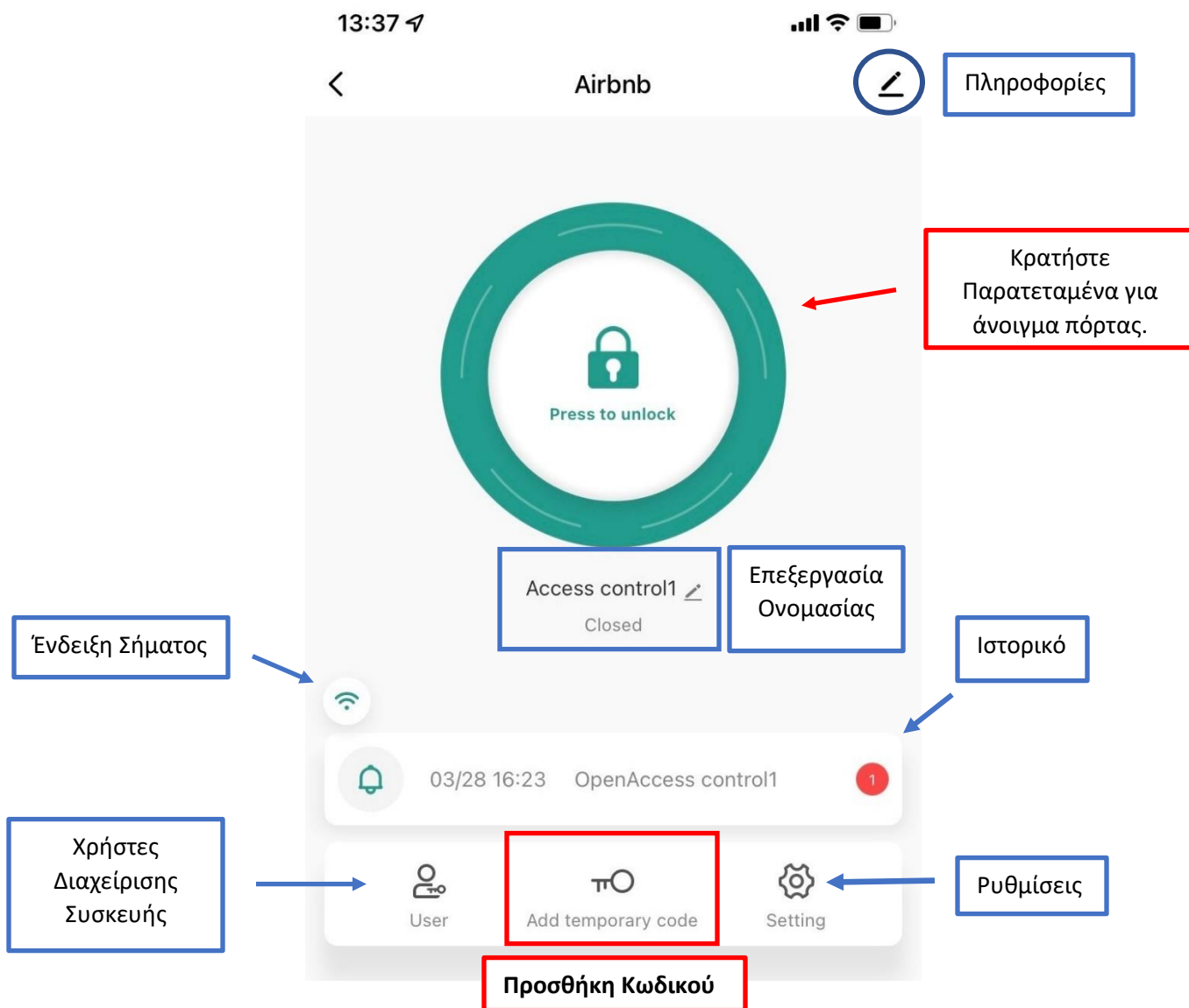
Αποθήκευση

Πλήρης

Επεξεργασίας Ονομασίας

Η διαδικασία Προσθήκη Συσκευής έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς!

Διαχείριση – Προγραμματισμός Συστήματος



Προσθήκη Κωδικού μέσω Εφαρμογής

08:45 ↗



Add temporary code

Log reco...

Αρχείο Καταχωρημένων Κωδικών.

Cyclicity: Δημιουργία χρήστη προγραμματιζόμενης διάρκειας.

Code type

Cyclicity

Once

Once: Δημιουργία Χρήστη μιας ενεργοποίησης εντός 6 ωρών.

Εισάγετε τον κωδικό που επιθυμείτε ή επιλέξτε Randomly generated για δημιουργία κωδικού αυτόματα από το σύστημα.

Please input 6 digitals code

1 5 2 3 4 7

Randomly generated

Copy

Εισάγετε το όνομα του χρήστη

Code name

TEST

Ημερομηνία και ώρα ενεργοποίησης χρήστη.

Effective date

2022/04/01 08:44 >

Ημερομηνία και Ώρα απενεργοποίησης χρήστη.

Expiry date

2022/04/02 13:44 >

Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση χρονοδιαγράμματος

Repeat



Χρόνος Έναρξης / λήξης χρονοδιαγράμματος.

Start time

08:00 >

End time

20:00 >

Ημέρες ενεργοποίησης Χρονοδιαγράμματος

Sun

Mon

Tus

Wed

Thu

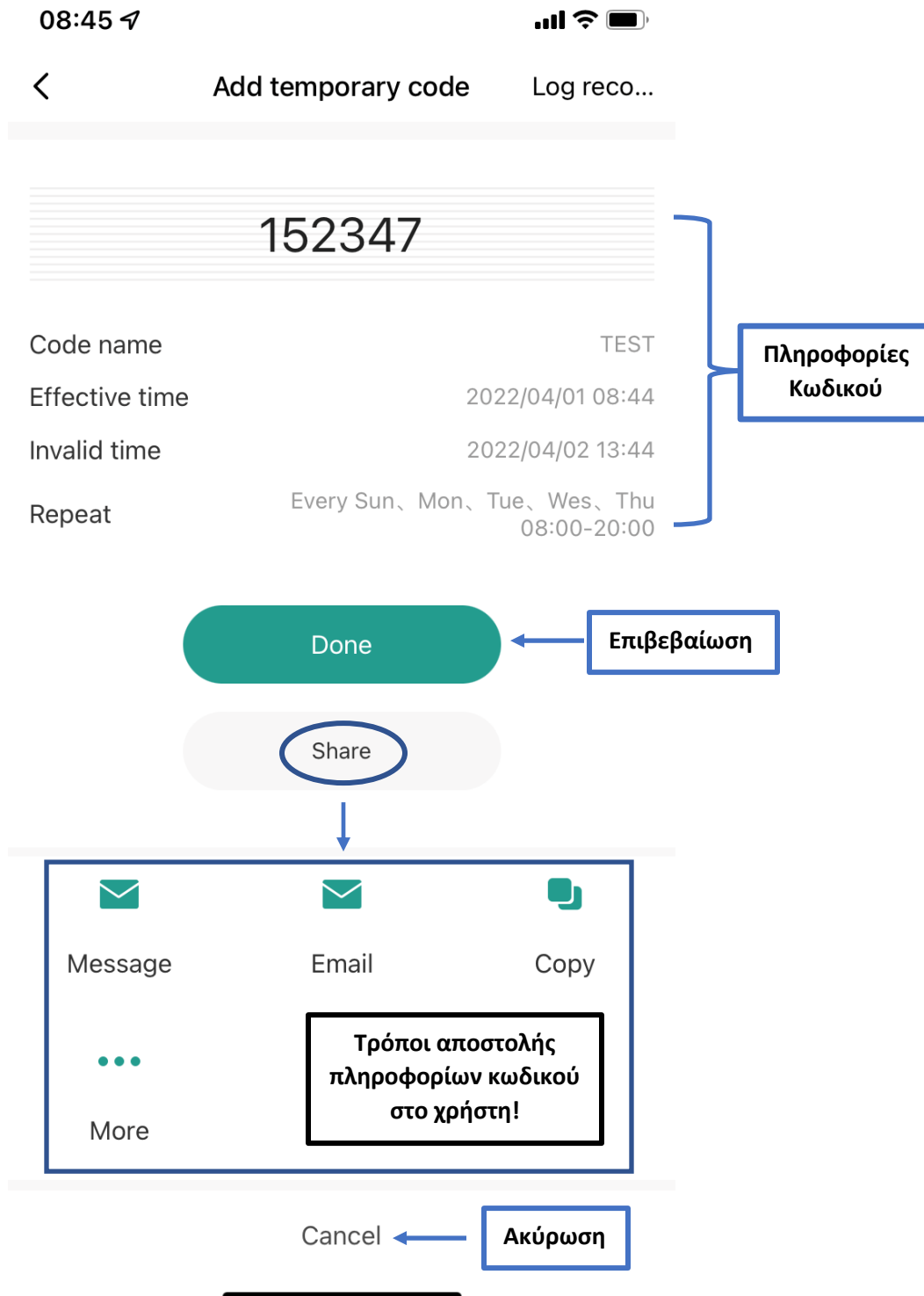
Fri

Sat

Save

Αποθήκευση

Αφού Επιλέξετε Save (Αποθήκευση) εμφανίζεται το παρακάτω μενού.



Η Προσθήκη Κωδικού έχει ολοκληρωθεί επιτυχώς!

Log Record (Αρχείο Καταχωρημένων Κωδικών)

14:40 ↗



Log record



Test 2

Effecting

2022/04/04 14:39-2022/06/04 14:39



TEST

Effecting

2022/04/04 11:57-2022/04/05 11:57 Every Sun, Mon, Tue, Wed, Thu 08:00-20:00

Ineffective temporary code >

Κρατώντας παρατεταμένα την ονομασία του κωδικού εμφανίζεται το παρακάτω μενού .



Διαγραφή Κωδικού

Delete

Edit

Επεξεργασία Χρονικών Ορίων Κωδικού

Μετονομασία

Rename

Ακύρωση

Cancel

Confirm

Επιβεβαίωση

Setting (Ρυθμίσεις)

10:37 ↗



< Setting

Remote unlock setting



Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση απομακρυσμένης απελευθέρωσης πόρτας

Permission settings

Permission all >

Επιλογή πρόσβασης χρηστών στο μενού ρυθμίσεις.

Automatic lock



Ενεργοποίηση αυτόματου κλειδώματος μετά το πέρας του χρόνου που έχετε ορίσει.

Auto lock time

3s >

Alarm time

0min >

Δεν χρησιμοποιείται

Key volume

Key volume low >

Ρύθμιση έντασης ήχου πλήκτρων

Τοπικός Προγραμματισμός

1. Ορισμός Κύριου Κωδικού

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	* κύριος κωδικός # (εργοστασιακός κύριος κωδικός 123456)
Αλλαγή κύριου κωδικού	0 - νέος κωδικός - # επαναλάβετε το νέο κωδικό - # (τουλάχιστον 6 ψηφία)
Έξοδος από προγραμματισμό	*

2. Προγραμματισμός λειτουργίας

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο Μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Λειτουργία Standalone/ Λειτουργία Controller ή Λειτουργία Reader Wiegand	77# (εργοστασιακή λειτουργία) 78#
Έξοδος από προγραμματισμό	*

3. Εισαγωγή Χρηστών με Κάρτα ή Tag

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Εισαγωγή χρήστη με ID χρήστη	Πιέστε 1 (Εισάγετε ID)# (Ανάγνωση Κάρτας)#
Έξοδος από προγραμματισμό	*

4. Εισαγωγή Χρηστών με Κωδικό

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Εισαγωγή χρήστη με ID χρήστη	Πιέστε 1 (εισάγετε ID)# (εισάγετε κωδικό)#
Έξοδος από προγραμματισμό	*

5. Διαγραφή Χρηστών

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Εισάγετέ το ID χρήστη	Πιέστε 2 (εισάγετε ID)#
Διαγραφή όλων των χρηστών	Πιέστε 2 κύριο κωδικό #
Έξοδος από προγραμματισμό	*

6. Ορισμός Λειτουργίας Πρόσβασης

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Πρόσβαση μόνο με κάρτα	40#
Πρόσβαση μόνο με κωδικό	41#
Πρόσβαση με κάρτα ή κωδικό	43# (εργοστασιακή ρύθμιση)
Έξοδος από προγραμματισμό	*

7. Ρύθμιση Λειτουργία Relay (Ρελε)

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο Μενού προγραμματισμού	*κύριος κωδικός#
Με χρόνο (κ' ορισμός χρόνου)	3 (1~99)# 1~99 δευτερόλεπτα. (εργοστασιακά είναι 5 δευτερ.)
ON / OFF	30#
Έξοδος από προγραμματισμό	*

8. Ενεργοποίηση Οπτικών και Ηχητικών ενδείξεων

Βήματα Προγραμματισμού	Τρόπος Εκτέλεσης
Μπείτε στο μενού προγραμματισμού	*Κύριος κωδικός#
Απενεργοποίηση ήχου Ενεργοποίηση ήχου	70# 71# (εργοστασιακή ρύθμιση)
Έξοδος από προγραμματισμός	*

9. Επαναφορά Εργοστασιακών Ρυθμίσεων και προγραμματισμός Κύριας Κάρτας

Απενεργοποιήστε τη συσκευή. Κρατήστε πατημένο το μπουτόν εξόδου. Ενεργοποιήστε τη συσκευή ενώ κρατάτε παρατεταμένα το μπουτόν, θα ακούσετε 2 μπιπ. Απελευθερώστε το μπουτόν εξόδου, το Led γίνεται κίτρινο, στη συνέχεια περάστε την κάρτα που θέλετε να προγραμματίσετε ως Κύρια. Το led γίνεται κόκκινο, η διαδικασία επαναφοράς έχει επιτευχθεί επιτυχώς.

Σημείωση: Εάν δεν προσθέσετε καινούρια κύρια κάρτα πρέπει να κρατήσετε το μπουτόν εξόδου τουλάχιστον 5 δευτερόλεπτα για να διαγράψετε την παλιά κάρτα.

Προσοχή!: Οι χρήστες δεν διαγράφονται μετά την επαναφορά.

10. Χρήση Κύριας Κάρτας

Προσθήκη κ' Διαγραφή Χρηστών με Κύρια Κάρτα	
Προσθήκη κάρτας ή κωδικού	1.Ανάγνωση κύριας κάρτας. 2.Εισάγετε κωδικό ή ανάγνωσης κάρτας χρήστη #. (επαναλάβετε το βήμα 2 για επιπλέον χρήστες) 3.Ανάγνωση κύριας κάρτας (ξανά).
Διαγραφή κάρτας ή κωδικού	1. Ανάγνωση κύρια κάρτας (2 φορές μέσα σε 5 δευτερόλεπτα) 2. Εισάγετε κωδικό ή ανάγνωσης κάρτας χρήστη #. (επαναλάβετε το βήμα 2 για επιπλέον χρήστες) 3.Ανάγνωση κύριας κάρτας (ξανά).

11. Πίνακας Αντιστοιχίας Καλωδίων

Κόκκινο	Τροφοδοσία 12-18V DC
Μαύρο	GND
Μπλε-Μαύρο	Normally Open Relay (N.O.)
Άσπρο-Μαύρο	Common
Πράσινο-Μαύρο	Normally Close Relay (N.C.)
Κίτρινο	Σύνδεση Μπουτόν Εξόδου
Πράσινο	Data 0 / Wiegand Output
Άσπρο	Data 1 / Wiegand Output
Γκρι	Αρνητική Έξοδος για συναγερμό
Καφέ	Σύνδεση Μαγνητικής Επαφής (Normally Closed)
Καφέ-Μαύρο	Κουδούνι B
Κίτρινο-Μαύρο	Κουδούνι A