

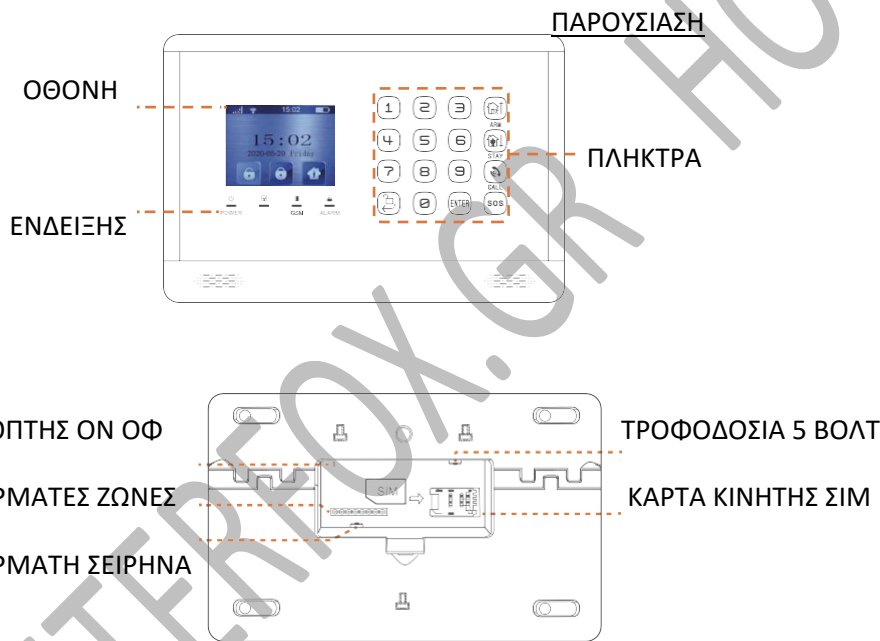


Το σύστημα Έξυπνου Συναγερμού Ασφαλείας WT2 εστιάζει στον έξυπνο συναγερμό πολλαπλών λειτουργιών WiFi+GSM/4G, καθώς και ανιχνευτή PIR, αισθητήρα παραθύρων/πορτών, τηλεχειριστήριο και άλλες συσκευές για τη δημιουργία ενός έξυπνου συστήματος ασφαλείας. Με εύκολη εγκατάσταση και ρύθμιση, αυτό το προϊόν μπορεί να επιτύχει αντικλεπτική λειτουργία συναγερμού και να συνδεθεί με έξυπνη πρίζα, κάμερα IP και άλλες συσκευές .







- Υποστήριξη 10 τηλεχειριστηρίων.
- Υποστήριξη 6 ομάδων αριθμών τηλεφώνου συναγερμού και 6 ομάδων SMS συναγερμού
- Υποστήριξη 2 ενσύρματων ζωνών.
- Έως 100 ζώνες ασύρματης σύνδεσης υποστηρίζουν ανεξάρτητα κάθε ζώνη











- 24ωρη ζώνη , ζώνη κανονικής χρήσης, ζώνη βραδινής λειτουργίας και ζώνη με καθυστέρηση εισόδου και εξόδου
- Υποστήριξη κοινής χρήσης συσκευών.
- Έξυπνο κουδούνι Ντιν Ντον εισόδου με ειδοποιήσεις επισκέπτη σε εφαρμογή APP τυγα
- Ενσωματωμένη εφεδρική μπαταρία για την αποφυγή ξαφνικής διακοπής ρεύματος.
- Ταξινομημένη διαχείριση των αρχείων καταγραφής λειτουργίας και των αρχείων συναγερμών.
- Ειδοποιήσεις συναγερμού APP, εντοπίστε με ακρίβεια τη ζώνη συναγερμού.
- Ενσωματωμένη μονάδα ασύρματης μετάδοσης RF για σύνδεση ασύρματων σειρήνων.
- Αρχείο καταγραφής ιστορικού, διαχείριση APP.
- Σύνδεση με εφαρμογή WiFi TUYA, με ελληνικό εύκολο προγραμματισμό εφαρμογών, επιτρέπει τη σύνδεση με άλλα έξυπνα προϊόντα
- Διαχείριση πολλών χρηστών , συνολικά 16

λογαριασμοί, 1 διαχειριστής, 15 επισκέπτες, Αυτοί οι λογαριασμοί μπορούν να οριστούν μόνο στον κεντρικό πίνακα συναγερμού, δεν μπορεί να οριστεί από την εφαρμογή APP).Safe Program



ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ	ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΕΝΔΕΙΞΗ ΡΕΥΜΑΤΟΣ	ΑΝΑΜΕΝΟ	ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ
	ΑΝΑΒΟΣΒΗ	ΧΑΜΗΛΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ Η
	ΣΒΗΣΤΟ	Normal power supply by backup battery
Ένδειξη Όπλισης Αφόπλισης	Σταθερά	Ολική όπλιση
	Αναβοσβήνει	Βραδινή Όπλιση
	σβηστό	Αφόπλιση
Ένδειξη Συνδέσεων	Σταθερά	4G Δίκτυο σωστό
	Γρήγορο	Wi-Fi προς σύνδεση
	Αργό	WiFi συνδεδεμένο
Ενδεικτικό	αναμμένο	Γρήγορο αναβόσβημα
	Σβηστό	Αργό αναβόσβημα

Keys	Instructions
	<b>Μπουτον Ανάγκης</b>
	<b>Τηλεφωνική κλήση</b>
	<b>Ολική όπλιση</b>
	<b>Βραδινή Όπλιση</b>
	<b>Αφόπλιση</b>
	<b>Επιβεβαίωση εντολής</b>
0 - 9	<b>Αριθμητικά πλήκτρα</b>

Λειτουργία	Τρόποι
ΟΛΙΚΗ ΟΠΛΙΣΗ	ΤΡΟΠΟΣ 1 ΠΑΤΑΣ ΚΩΔΙΚΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΠΛΗΚΤΡΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 2 ΑΚΟΥΜΠΑΣ ΤΗΝ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ
	ΤΡΟΠΟΣ 3 ΠΑΤΑΣ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΣΤΟ ΧΕΙΡΗΣΤΗΡΙΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 4 ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΛΙΣΗ ΑΦΟΠΛΙΣΗ
ΒΡΑΔΙΝΗ ΟΠΛΙΣΗ	ΤΡΟΠΟΣ 1 ΠΑΤΑΣ ΚΩΔΙΚΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΠΛΗΚΤΡΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 2 ΠΑΤΑΣ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΣΤΟ ΧΕΙΡΗΣΤΗΡΙΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 3 ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΛΙΣΗ ΑΦΟΠΛΙΣΗ
ΑΦΟΠΛΙΣΗ	ΤΡΟΠΟΣ 1 ΠΑΤΑΣ ΚΩΔΙΚΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΠΛΗΚΤΡΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 2 ΑΚΟΥΜΠΑΣ ΤΗΝ ΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΚΑΡΤΑ
	ΤΡΟΠΟΣ 3 ΠΑΤΑΣ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΣΤΟ ΧΕΙΡΗΣΤΗΡΙΟ 
	ΤΡΟΠΟΣ 4 ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΟΠΛΙΣΗ ΑΦΟΠΛΙΣΗ
ΜΠΟΥΤΟΝ ΑΠΕΙΛΗΣ	ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΟ  ΣΤΟ ΠΑΝΕΛ
	ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΟ <b>SOS</b> ΣΤΟ ΧΕΙΡΗΣΤΗΡΙΟ
	ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΗΝ ΑΝΑΓΚΗ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ
ΚΑΝΤΕ ΚΛΗΣΗ	 ΠΑΤΗΣΤΕ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΑΡΙΘΜΟ ΚΑΙ 
ΕΙΣΟΔΟΣ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	ΠΑΤΗΣΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟΥ 123123 ΚΑΙ ΜΕΤΑ 



ΕΝΣΥΡΜΑΤΕΣ ΖΩΝΕΣ ΚΑΙ ΕΠΑΦΗ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Z1 ΚΑΙ GND ΖΩΝΗ 1

Z2 ΚΑΙ GND ΖΩΝΗ 2

NC COM NO ΕΠΑΦΗ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

### **ΤΗΛΕΦΩΝΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΝΤΟΛΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΑΠΟ ΚΛΗΣΗ ΠΙΝΑΚΑ**

Μόλις η μονάδα ενεργοποιηθεί σε συναγερμό, η σειρήνα θα εκπέμψει αμέσως έναν ήχο. Ταυτόχρονα, καλεί αυτόματα τον προκαθορισμένο αριθμό τηλεφώνου για φωνητικό συναγερμό. Όταν η κλήση συναγερμού δεν απαντηθεί, ο πίνακας θα καλέσει αυτόματα την επόμενη ομάδα αριθμού τηλεφώνου και θα καλέσει όλους τους προκαθορισμένους αριθμούς τηλεφώνου τρεις φορές σε επανάληψη. Εάν απαντηθεί η κληθείσα κλήση, ο πίνακας απενεργοποιεί τη σειρήνα, ο δέκτης του τηλεφώνου θα λάβει ένα μήνυμα συναγερμού και επαναλαμβανόμενο τον αριθμό ζώνης.

Αυτή τη στιγμή, πατώντας το πληκτρολόγιο του τηλεφώνου μπορείτε να πραγματοποιήσετε διάφορες λειτουργίες:

Πατήστε [1#] Πλήκτρο: Οπλισμός συστήματος ο κεντρικός πίνακας σταματά τον συναγερμό

Πατήστε [2#] Πλήκτρο: Αφόπλιση συστήματος, ο κεντρικός υπολογιστής σταματά τον συναγερμό, έναρξη αφόπλισης. ο πίνακας δεν κάνει πλέον κλήσεις.

Πατήστε [3#] Πλήκτρο: ο πίνακας σβήνει τη σειρήνα και ακούμε τον χώρο από το μικρόφωνο για 60 δευτερόλεπτα

Πατήστε [4#] Πλήκτρο: Λειτουργία ενδοεπικοινωνίας έναρξης εσωτερικού χώρου για 60s.

Μπορούμε να μιλάμε και να ακούμε τον χώρο

Σημείωση: Όταν το σύστημα λάβει λάθος εντολή, το σύστημα θα αναπαράγει το μήνυμα συναγερμού και θα απενεργοποιήσει την ενδοεπικοινωνία. Εάν χρειάζεστε επανεκκίνηση της ενδοεπικοινωνίας, πληκτρολογήστε ξανά [4#].

### **ΕΝΤΟΛΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΜΕ ΚΛΗΣΗ ΔΙΚΗ ΜΑΣ**

Καλέστε τον αριθμό κεντρικού πίνακα από απόσταση, εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης + # σύμφωνα με το φωνητικό μήνυμα μετά τη σύνδεση και, στη συνέχεια,

Πατήστε [1]: εάν ολοκληρωθεί με επιτυχία, θα ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα «Σύστημα οπλισμένο».

Πατήστε [2]: αφόπλιση, εάν ολοκληρωθεί με επιτυχία, θα ακούσετε ένα φωνητικό μήνυμα "σύστημα αφοπλισμένο".

Πατήστε [3]: παρακολούθηση για 30 δευτερόλεπτα, για να συνεχίσετε την παρακολούθηση, πατήστε ξανά [3] για παρακολούθηση για άλλα 30 δευτερόλεπτα.

Πατήστε [4]: αμφίδρομη ενδοεπικοινωνία για 30 δευτερόλεπτα. Δεν μπορείτε να χειριστείτε την κύρια μονάδα κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

### **ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΡΤΑΣ ΣΙΜ**

Αφού κλείσετε το σύστημα τοποθετείτε την κάρτα ΣΙΜ σύμφωνα με την εγκοπή

Απαραίτητη προϋπόθεση η Κάρτα να μην έχει PIN Κωδικό και να έχει καλό σήμα στον χώρο τοποθέτησης με μονάδες για μηνύματα και τηλέφωνο.

Μετα ανοίξτε τον πίνακα θέση ΟΝ



Κατεβάστε την εφαρμογή την εφαρμογή tuya σκαναροντας τον κωδικό QR

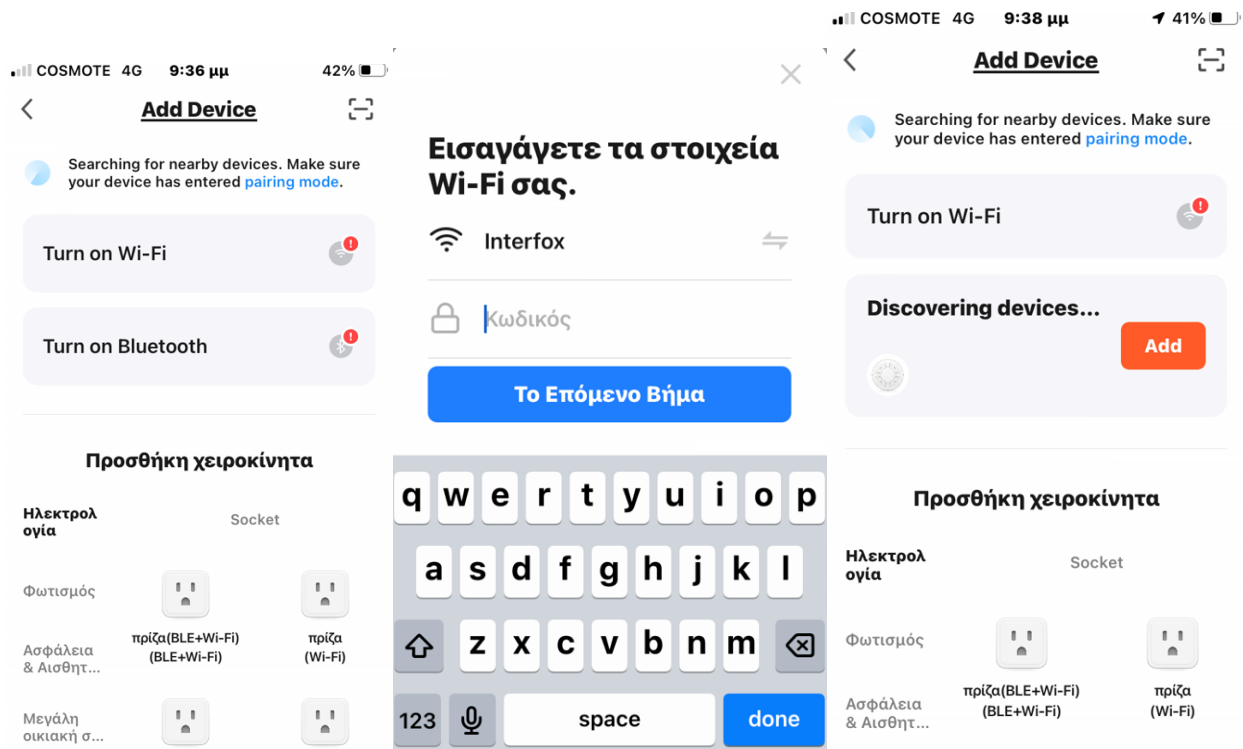
Θα πρέπει να κάνετε εγγραφή στην εφαρμογή με το email και το κινητό σας

Πρέπει το τηλέφωνο σας να είναι συνδεδεμένο στον WiFi του χώρου που θα βάλετε τον κεντρικό πίνακα σύνδεση  
**2.4G απαραίτητα Όχι τεχνολογία 5G δεν υποστηρίζετε**

**Ανοίξτε την σύνδεση Bluetooth στο κινητό σας Μετα πηγαίνετε στην κεντρική μονάδα μπίτε στο μενού με 123123 και εντερ και πηγαίνετε στις ρυθμίσεις settings και μετα στο WI fi setting -Smark Link**



Ανοίξτε την εφαρμογή και , κάντε κλικ στο [+] στην επάνω δεξιά γωνία της κύριας σελίδας. Επιλέγω add device και Bluetooth λειτουργία



Ο κεντρικός Πίνακας εισέρχεται στη λειτουργία γρήγορης δικτύωσης .

Ο πίνακας είναι ενεργοποιημένος

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟΛΟΓΙΟ



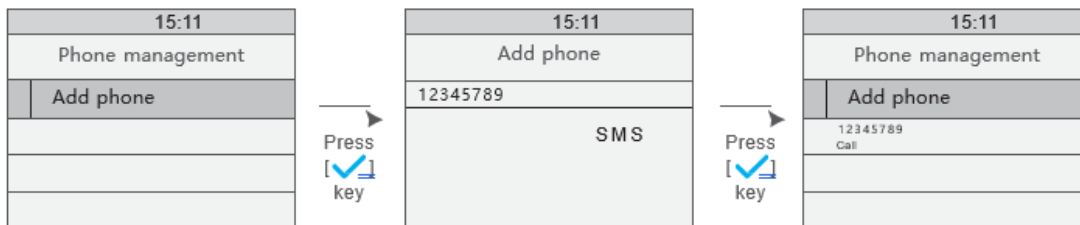
Πατήστε τον κωδικό προγραμματισμού 123123 και μετά το εντερ

Προγραμματισμός τηλεφώνων

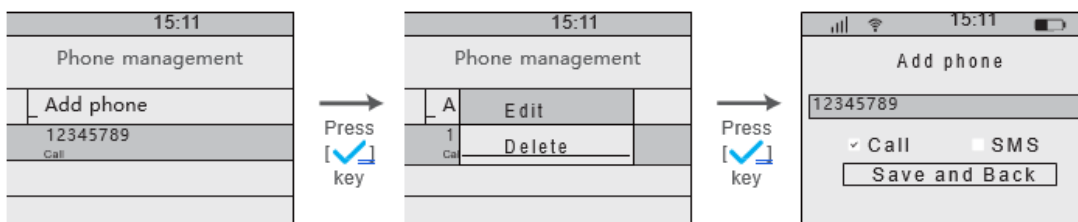
Υποστήριξη για τον ορισμό 6 αριθμών τηλεφώνου συναγερμού και 6 αριθμών SMS συναγερμού.

Επιλογή add [+ Προσθήκη τηλεφώνου], πατήστε V για να εισαγάγετε [Προσθήκη τηλεφώνου].

Εισαγάγετε τον αριθμό τηλεφώνου, πατήστε το πλήκτρο ↓ για να μετακινήσετε τον κέρσορα στο τηλέφωνο ή SMS και πατήστε το πλήκτρο V για να ορίσετε τον αριθμό ως αριθμό τηλεφώνου ή συναγερμού



### Αλλαγή και επεξεργασία αριθμών



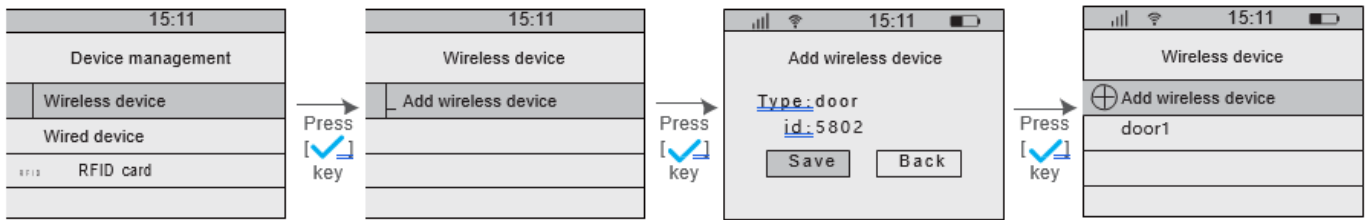
## ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΩΝ

① σελίδα μενού συστήματος, πατήστε το πλήκτρο 2 ή 【↑/↓】 για να επιλέξετε [DEVICE], πατήστε το πλήκτρο V για να εισαγάγετε [Διαχείριση συσκευής].

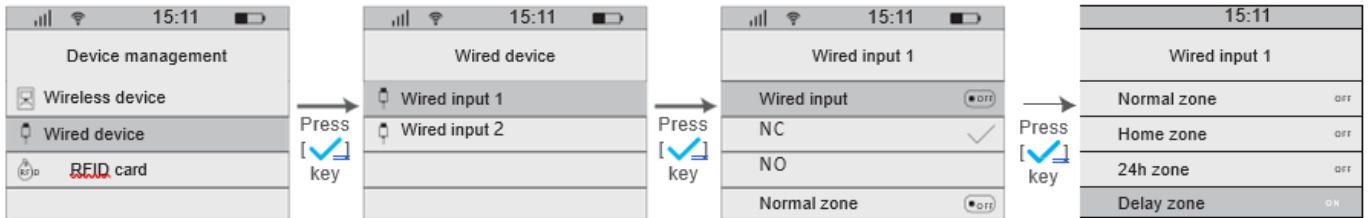
Επιλογή Ασύρματη συσκευή wireless , πατήστε V για να εισαγάγετε [Ασύρματη συσκευή].

③ Προσθήκη ασύρματης συσκευής πατήστε add wireless V;

④ ενεργοποιήστε τον ασύρματο ανιχνευτή πχ ανοίξτε την παγίδα η μετακινηθείτε στον ανιχνευτή κίνησης που θα προστεθεί, μετακινήστε τον κέρσορα στο [Αποθήκευση] και πατήστε V για αποθήκευση, επαναλάβετε για επόμενη ανίχνευση.



**ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΕΝΣΥΡΜΑΤΩΝ ΖΩΝΩΝ**



Επιλέξτε καλωδιακή συσκευή wired device διαλέξτε ζώνη 1 η ζώνη 2 input 1 input 2 και μετά επιλέξτε εάν θέλετε να δίνει συναγερμό με ανοικτό η κλειστό κύκλωμα NC NO

Τέλος επιλέξτε το είδος της ενσύρματης ζώνης σε κανονική -βραδινής εξαιρέσεις -24ωρη -με καθυστέρηση

**ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΜΑΓΝΗΤΙΚΩΝ ΚΑΡΤΩΝ RFID**



Πηγαίνετε στο κεντρικό μενού και επιλέξτε συσκευή DEVICE -RFID – enter

Ακουμπήστε την μαγνητική κάρτα και πατήστε το ENTER

**Επεξεργασία Λειτουργίας Καρτών**



Πατήστε το EDIT και επιλέξτε λειτουργία SWIPE SOUND ON όταν περνάτε την κάρτα να χτυπά η σειρήνα

Λειτουργία swipe arm On για δικαίωμα όπλισης Swipe Disarm για δικαίωμα αφόπλισης



## ΠΡΟΣΘΗΚΗ ΚΩΔΙΚΩΝ ΟΠΛΙΣΗΣ ΑΦΟΠΛΙΣΗΣ

15:11	
User management	
+	Add users
	admin 123123



15:11	
Add users	
Input password:	
<input type="text"/>	
Max. password length:15	
Save and Back	

Υποστήριξη έως και 16 λογαριασμών χρηστών (1 λογαριασμός διαχειριστή (διαχειριστής), 15 λογαριασμοί επισκέπτη (επισκέπτης)).

Σημείωση: Μόνο με την εισαγωγή του σωστού κωδικού πρόσβασης διαχειριστή μπορείτε να εισέλθετε στο Systems Menu

### Προσθήκη χρήστη

σελίδα μενού συστήματος, πατήστε το πλήκτρο 3 ή **【↑/↓】** για να επιλέξετε [Χρήστης],USER πατήστε το πλήκτρο **ν** και μετα Προσθήκη χρηστών, ADD USERS πατήστε **ν** για να εισέλθετε στη σελίδα [Προσθήκη χρηστών]. Εισαγάγετε τον κωδικό πρόσβασης χρήστη του χρήστη, μετακινήστε τον κέρσορα στο [Αποθήκευση και Πίσω] και **ν** για αποθήκευση.

15:11	
User management	
A	Edit
a	Delete



15:11	
Add users	
Input password:	
<input type="text"/>	
Max. password length:15	
Save and Back	

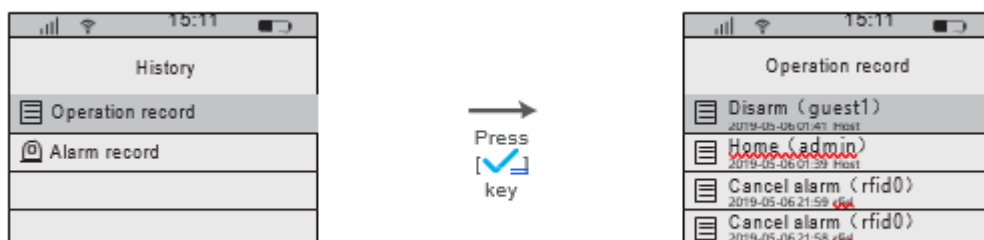
EDIT για επεξεργασία κωδικών

DELETE για αφαίρεση κωδικών

15:11		
User management		
A	Edit	
a 1	Delete	

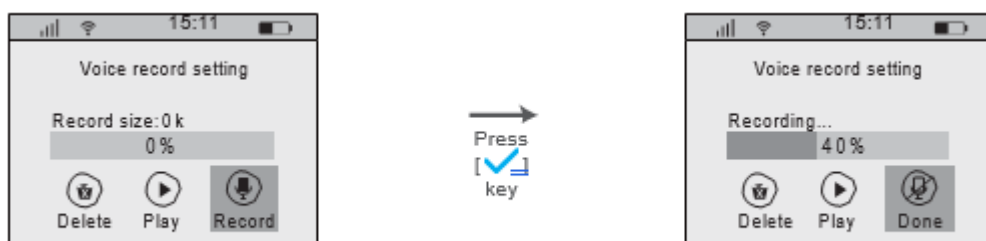
### ΔΙΑΒΑΣΜΑ ΜΝΗΜΗΣ ΣΥΜΒΑΝΤΩΝ

Πηγαίνετε στο μενού και στην θέση ιστορικού HISTORY με επιλογή στην θέση operation βλέπετε τα συμβάντα χρηστών και στην θέση Alarm τα συμβάντα συναγερμού.



### ΕΓΓΡΑΦΗ ΦΩΝΗΤΙΚΟΥ ΜΥΝΗΜΑΤΟΣ

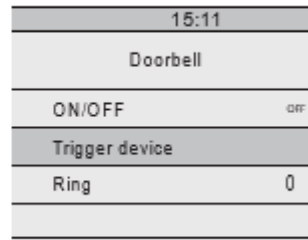
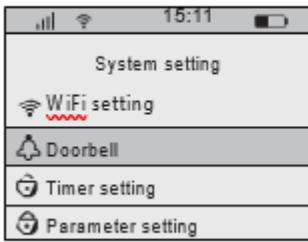
Πηγαίνετε στο μενού και επιλέξτε την θέση Voice record setting που σας δίνει χρόνο 10 δεύτερα για να γράψετε το μήνυμα ειδοποίησης που θα ακούτε όταν σας τηλεφωνεί η μονάδα σας σε κατάσταση συναγερμού.



Στην θέση delete σβήνετε το υπάρχον μήνυμα στην θέση play ακούμε το μήνυμα και στην θέση record κάνετε νέα εγγραφή.

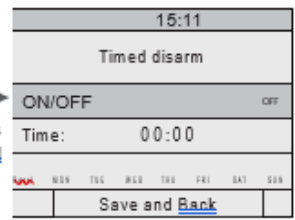
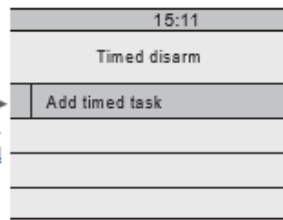
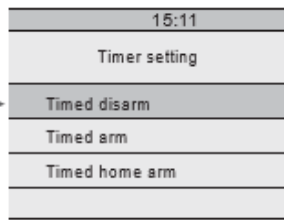
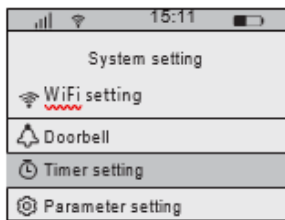
### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΖΩΝΗΣ ΜΕ ΚΟΥΔΟΥΝΙΣΜΟ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ

Μπορείτε να προγραμματίσετε μια ζώνη με αισθητήριο παγίδα έτσι ώστε όταν ανοίγει να ακούγεται ένα διακριτικό καμπανάκι προς ενημέρωση σας.



Κατηγορία System Setting -Doorbell βάζετε στη θέση ON την λειτουργία εάν την θέλετε και στην θέση Trigger Device βάζετε το αισθητήριο που επιθυμείτε .

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΗΣ ΟΠΛΙΣΗ -ΝΥΧΤΕΡΙΝΗΣ ΟΠΛΙΣΗΣ-ΑΦΟΠΛΙΣΗΣ**

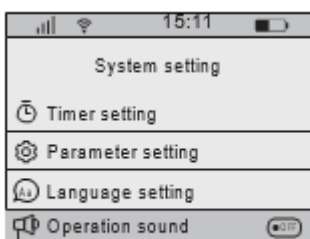


Στην θέση SYSTEM SETTING επιλέγουμε DISARM για ρύθμιση αυτόματης αφόπλισης ARM για αυτόματη όπλιση και HOME ARM για βραδινή όπλιση και στην θέση ADD TIMED TASK επιλέγουμε με ON ποιες αυτόματες κινήσεις θέλουμε και μετα βάζουμε ημέρα ώρα και λεπτά που θέλουμε την ενέργεια

**ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ PARAMETER SETTING**

Τύπος Παραμέτρων		Επιλογή
Ενημέρωση	Τηλέφωνο	On κλήση σε συναγερμό αριθμοί επιλογής <u>Off</u> : καμία κλήση σε κατάσταση συναγερμού
	SMS	On: μήνυμα SMS συναγερμό σε αριθμοί επιλογής; Off: κανένα μήνυμα
	εφαρμογή	On: ενημέρωση στην εφαρμογή μας στο κινητό; Off: καμία ενημέρωση
Switch of Alarm Sound		On: ΣΕΙΡΗΝΑ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ Off: ΣΕΙΡΗΝΑ ΚΛΕΙΣΤΗ
Alarm Time		4 ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΧΡΟΝΟΥ ΣΕΙΡΗΝΑΣ ΣΕ ΔΕΥΤΕΡΑ : 60s, 120s, 180s, 240s.
Arm Delay Time		4 ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΧΡΟΝΟΥ ΕΞΟΔΟΥ 0s, 30s, 60s and 90s.
Alarm Delay Time		4 ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΧΡΟΝΟΥ ΕΙΣΟΔΟΥ 0s, 30s, 60s and 90s.

ΣΙΓΑΣΗ ΗΧΩΝ ΘΕΣΗ OPERATION SOUND ON Η OFF



## ΡΥΘΜΙΣΗ ΗΜΕΡΑΣ ΚΑΙ ΩΡΑΣ ΕΠΙΛΟΓΗ SYSTEM SETTING-SYSTEM TIME AND DATE

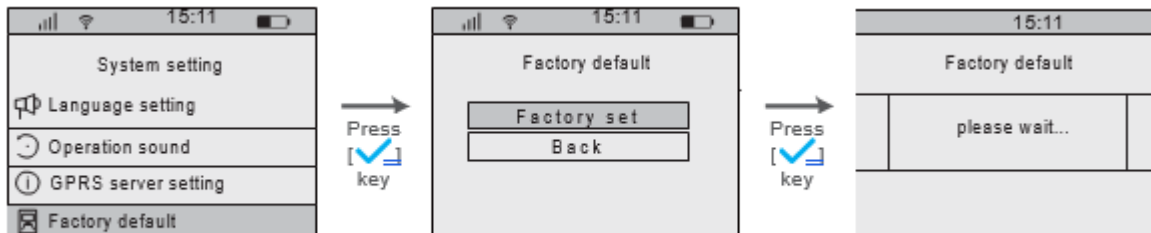


## ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΤΑΘΜΟ ΣΗΜΑΤΩΝ

Εργασίες Προγραμματισμού από τον εγκαταστάτη σας με στοιχεία σταθμού λήψης σημάτων.



## **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΗ ΕΠΑΝΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΟΛΙΚΗ ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ!!!!!!**



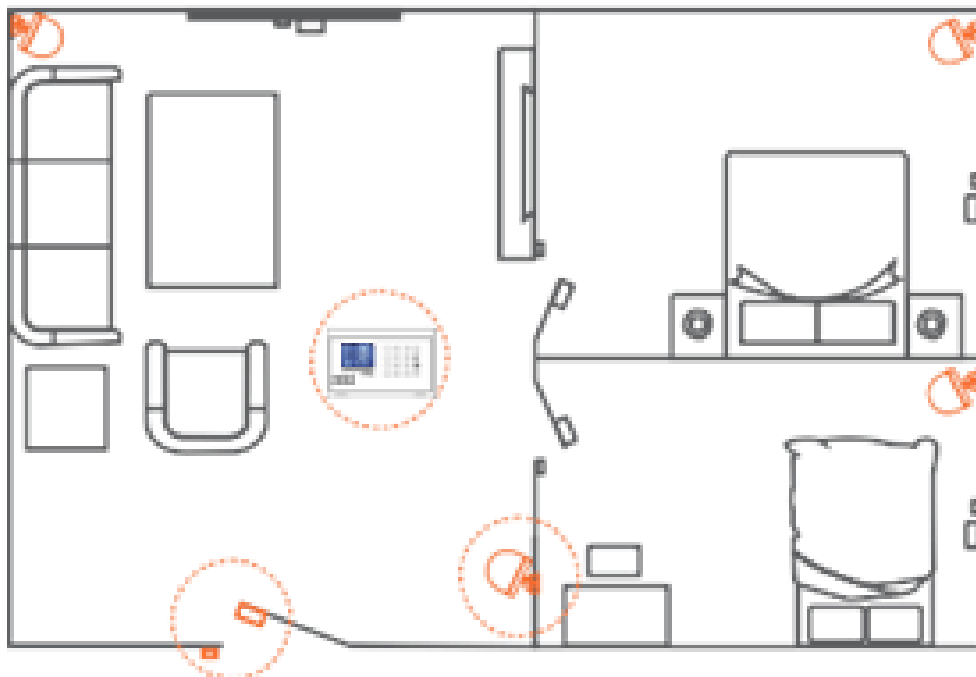
## Λειτουργία SMS

1. SMS μηνύματος του Πίνακα σε όπλιση-αφόπλιση-νυχτερινή όπλιση
2. Μηνύματα SMS όταν συνδέετε την εξωτερική πηγή τροφοδοσίας, αποσυνδέετε την εξωτερική πηγή ρεύματος ή χαμηλή ισχύ.
3. Προτροπές μηνυμάτων SMS χαμηλής ισχύος μπαταρίας αισθητηρίων

Προγραμματισμός και λειτουργίες απομακρυσμένα με SMS για προχωρημένους!!!!

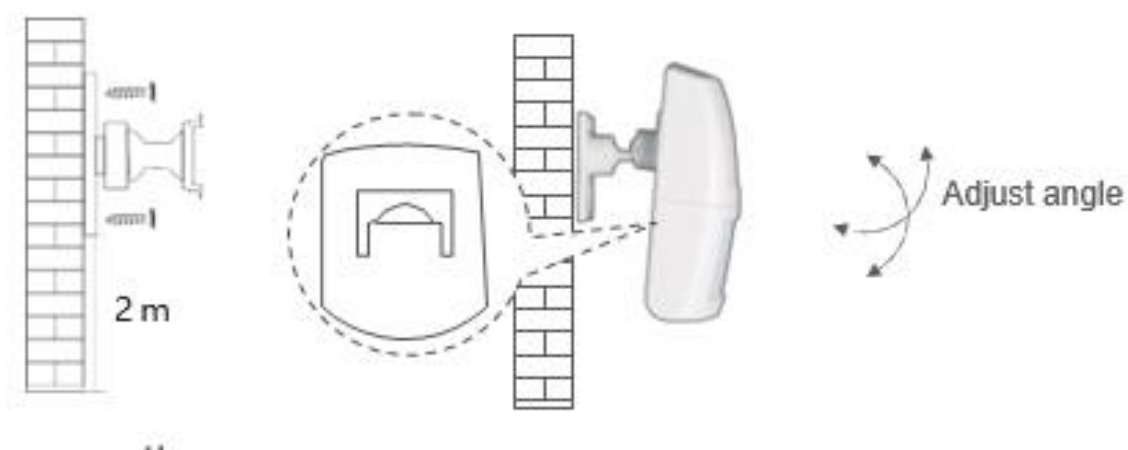
Settings	Command
Arm	Password #1#
Disarm	Password #2#
Home Arm	Password #0#
Language Setting	Password #50# (Chinese); Password #51# (English)
Alarm Phone Number Setting	Password #31# Phone Number#
	..... Password #36# Phone Number# (Sixth Group)
Enquiry Phone Number Setting	Password #30#
Alarm Phone Number Deletion	Password #31# Phone Number#
	..... Password #36# Phone Number#
Alarm SMS Number Setting	Password #41# Phone Number#
	..... Password #46# Phone Number# (Sixth Group)
Enquiry SMS Number Setting	Password #40#
Alarm SMS Number Deletion	Password #41# Phone Number#
	..... Password #46# Phone Number#
SMS Notification of Arm/ Disarm	ON/OFF, OFF: Password #610#, ON: Password #611#
SMS Notification when Accessories are <u>Low-voltage</u>	ON/OFF, OFF: Password #620#, ON: Password #621#
Switch of Alarm Siren	ON/OFF, OFF: Password #630#, ON: Password #631#
Switch of Operation Prompts	ON/OFF, ON (Voice Prompt): Password #641#; ON (Mute): Password #640#
Delay Time of Arm	Password #71XX#; XX: 00 means 0s, 01 means 30s, 02means 60s, 03 means 90s; XX should be double-digit, use with 0 for single digit
	Password #72XX#; XX: 00 means 0s, 01 means 30s, 02means 60s, 03 means 90s; XX should be double-digit, use with 0 for single digit
SMS Setting of Alarm Delay Time	Password #730X#; X means minute: only 1-4 is allowed
SMS Setting of Alarm Siren Sounding Time	
Status Inquiry	Password #81#; Host Armed/ Disarmed/ Home Armed; SIM CSQ: CSQ: XX (0-33, bigger the number, stronger the signal); When the XX shows 99, it indicates no signal

### ΟΔΗΓΙΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΛΙΚΩΝ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ ΣΑΣ

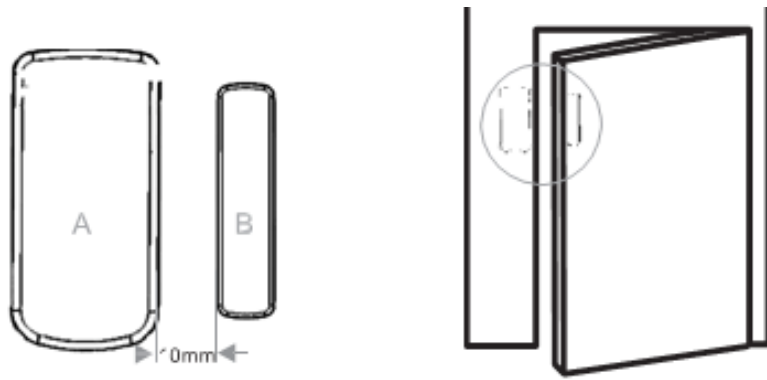


Ο κεντρικός Πίνακας συνιστάται να τοποθετείτε επίτοιχα στην μέση του χώρου σας και σε κοντινό σημείο στο Router 2 έως 4 μέτρα απόσταση.

Οι ανιχνευτές κίνησης τοποθετούνται εσωτερικά σε γωνιά στο δωμάτιο και ποτέ πάνω από πηγές θερμότητας .



Οι ασύρματες παγίδες τοποθετούνται στο άνοιγμα τις πόρτας η του παραθύρου με απόσταση μόνο 1 χιλιοστό της παγίδας με τον μαγνήτη και σε ευθυγράμμιση



...needs to be replaced.

CP

Τροφοδοσία: DC 5V

Ασύρματο πρότυπο: IEEE 802.11 b/g/n, 433,92 MHz (μετάδοση και λήψη)

Απόσταση ραδιοσυχνοτήτων: 229,7 πόδια/70 μέτρα (υπαίθριο)

Σύστημα διαμόρφωσης: AM

Ευαισθησία λήψης: -110dBm

Κατανάλωση στατικής ισχύος:  $\leq 150\text{mA}$

Κατανάλωση ισχύος συναγερμού:  $\leq 400\text{mA}$

Περιβάλλον εργασίας: θερμοκρασία  $-10^{\circ}\text{C} \sim + 50^{\circ}\text{C}$ , υγρασία  $< 90\% \text{RH}$

Μέγεθος προϊόντος: 200\*136\*31mm

#### **Ανιχνευτής PIR**

Μοντέλο μπαταρίας: DC 6V, 4 μπαταρίες AAA

Στατικό ρεύμα:  $\leq 60\mu\text{A}$

Ρεύμα συναγερμού:  $\leq 20\text{mA}$

Ασύρματο πρότυπο: ASK433.92MHz

Ασύρματη απόσταση:  $\geq 80\text{m}$  (υπαίθριο)

Γωνία ανίχνευσης:  $110^{\circ}$  οριζόντια,  $60^{\circ}$  κάθετη

Περιβάλλον εργασίας:  $+5^{\circ}\text{C} \sim + 45^{\circ}\text{C}$

Μέγεθος προϊόντος: 116mm\*60mm\*38mm (χωρίς βάση στήριξης)

#### **Αισθητήρας πόρτας**

Τύπος μπαταρίας: DC 3V, μπαταρία λιθίου CR2032

Στατικό ρεύμα:  $\leq 3\mu\text{A}$

Ρεύμα συναγερμού:  $\leq 20\text{mA}$

Ασύρματο πρότυπο: ASK433.92MHz

Ασύρματη απόσταση:  $\geq 80\text{m}$

Περιβάλλον εργασίας:  $-20^{\circ}\text{C} \sim + 55^{\circ}\text{C}$

#### **Τηλεχειριστήριο**

Μοντέλο μπαταρίας: DC 3V, μπαταρία λιθίου CR2032

Στατικό ρεύμα:  $\leq 1\mu\text{A}$

Ρεύμα συναγερμού:  $\leq 10\text{mA}$

Ασύρματο πρότυπο: ASK433.92MHz

Ασύρματη απόσταση:  $\geq 80\text{m}$

Περιβάλλον εργασίας:  $-20^{\circ}\text{C} \sim + 55^{\circ}\text{C}$