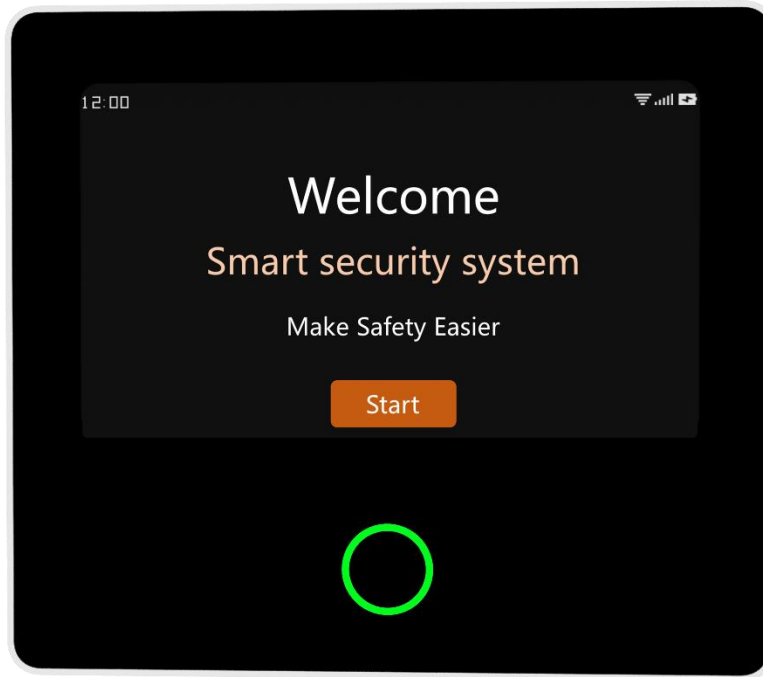


**Ασύρματο Σύστημα Συναγερμού**

**Εγχειρίδιο χρήσης**

# Γενική περιγραφή

## 1. Περιεχόμενα συσκευασίας



**Security Panel**

Παρελκόμενα



**Entry Sensor**

Στέλνει το σήμα συναγερμού στον πίνακα όταν ανοίξει η πόρτα ή το παράθυρο, συνιστάται η εγκατάσταση σε σημαντικές εισόδους.



**Motion Sensor**

Στέλνει το σήμα συναγερμού στον πίνακα όταν εντοπιστεί η κίνηση.



**Controller**

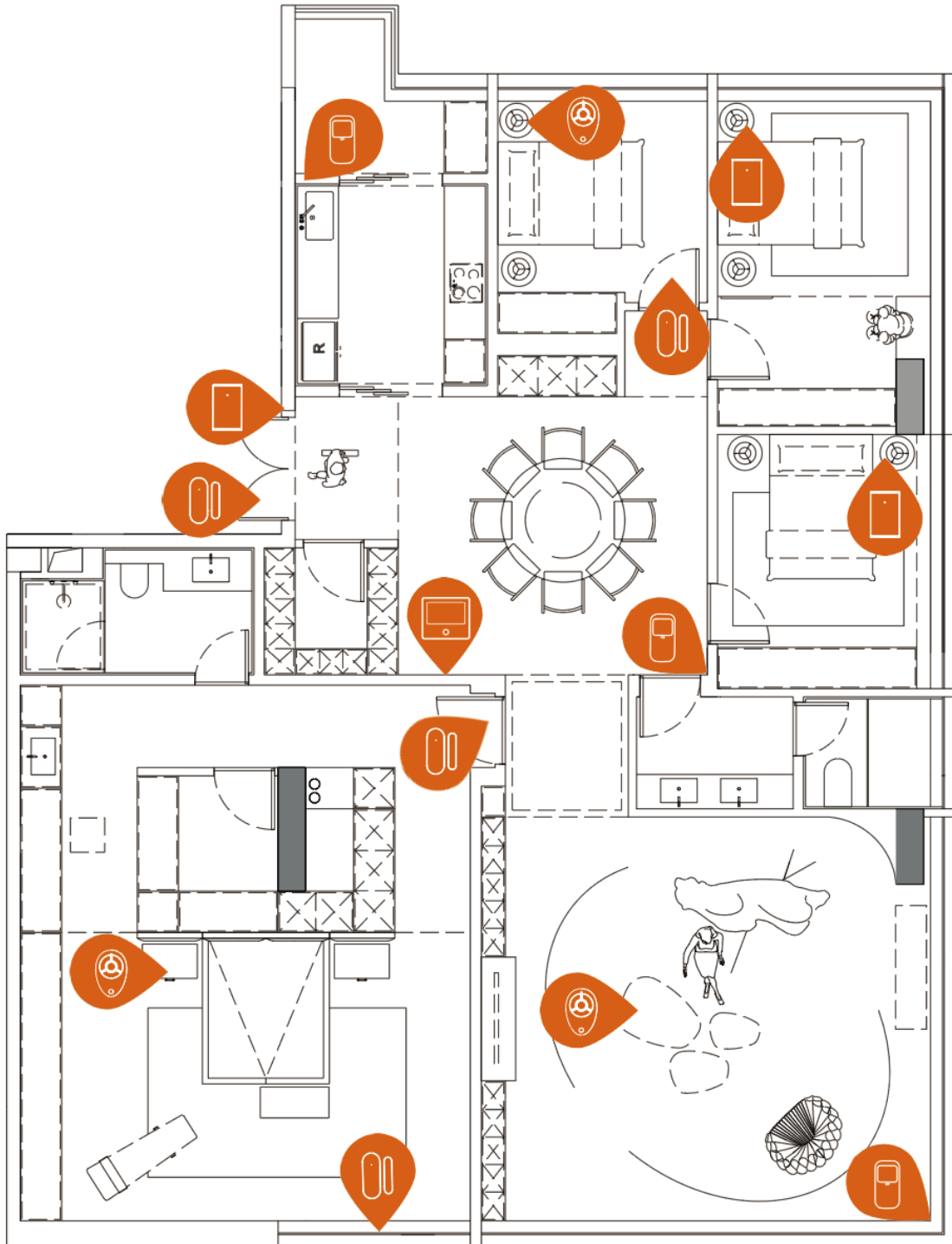
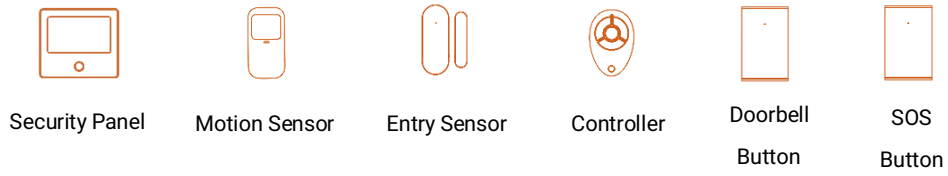
Μετά τη σύζευξη με τον πίνακα ασφαλείας, χειρίζεται ασύρματα "Panic", "Σπίτι" και "Αφοπλισμός" του συστήματος ασφαλείας και ενεργοποιήστε τον συναγερμό έκτακτης ανάγκης.



**Multifunction Button**

Κουμπί κουδουνιού πόρτας ή κουμπί SOS

## 2. Διάγραμμα οικιακής εγκατάστασης



## Ρύθμιση της εφαρμογής Smart Life

### 1. Κατεβάστε το APP - Smart Life

**Σημείωση:** Ενεργοποιήστε τον πίνακα, επιλέξτε την γλώσσα που επιθυμείτε και σαρώστε τον κωδικό QR για λήψη της εφαρμογής. Εναλλακτικά αναζητήστε την εφαρμογή "Smart Life" στο Apple app store ή στο Google Play store για λήψη.



Apple APP Store



Google Play Store

1. Χρήστες iOS: σαρώστε τον κωδικό QR του Apple APP Store για λήψη της εφαρμογής.
2. Χρήστες Android: σαρώστε τον κωδικό QR του Google Play Store για λήψη της εφαρμογής.
3. Μετά τη λήψη της εφαρμογής, ενεργοποιήστε όλα τα δικαιώματα χρήσης της εφαρμογής στις ρυθμίσεις του τηλεφώνου.
4. Εγγραφείτε ή συνδεθείτε στον λογαριασμό σας στην εφαρμογή.

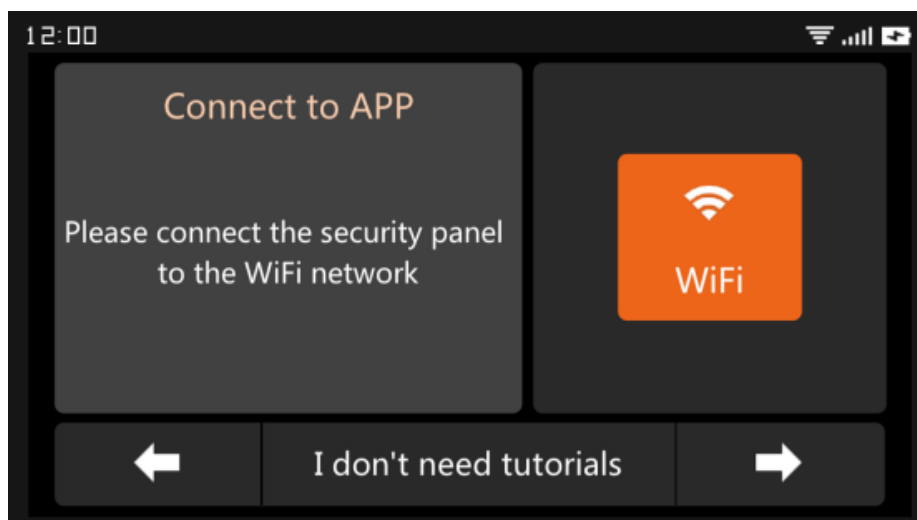
### 2. Σύνδεση πίνακα στην εφαρμογή Smart Life

**Σημείωση:**

- (1) Η συσκευή υποστηρίζει μόνο δίκτυα WiFi 2.4 GHz. Βεβαιωθείτε ότι ο δρομολογητής σας έχει ρυθμιστεί σωστά και ότι μπορεί να συνδεθεί στο Internet.
- (2) Κατά την προσθήκη της συσκευής στην εφαρμογή Smart Life, ενεργοποιήστε το WiFi και το Bluetooth του κινητού τηλεφώνου και επιβεβαιώστε ότι το κινητό τηλέφωνο είναι συνδεδεμένο στη ζώνη συχνοτήτων 2.4GHz.

### Βήματα:

1. Πριν την πρώτη χρήση, συνδέστε τον πίνακα ασφαλείας στο τροφοδοτικό, γυρίστε τον εφεδρικό διακόπτη μπαταρίας στο πίσω μέρος του πίνακα στη θέση "ON" και στη συνέχεια εισαγάγετε τη διεπαφή οδηγού λειτουργίας.  
Εάν έχετε εισέλθει στην κύρια διεπαφή ή θέλετε να επαναφέρετε το WiFi, κάντε κλικ στο "Μενού"---"Ρυθμίσεις"---"WiFi" και εισάγετε τον προεπιλεγμένο κωδικό χρήστη: 1234.

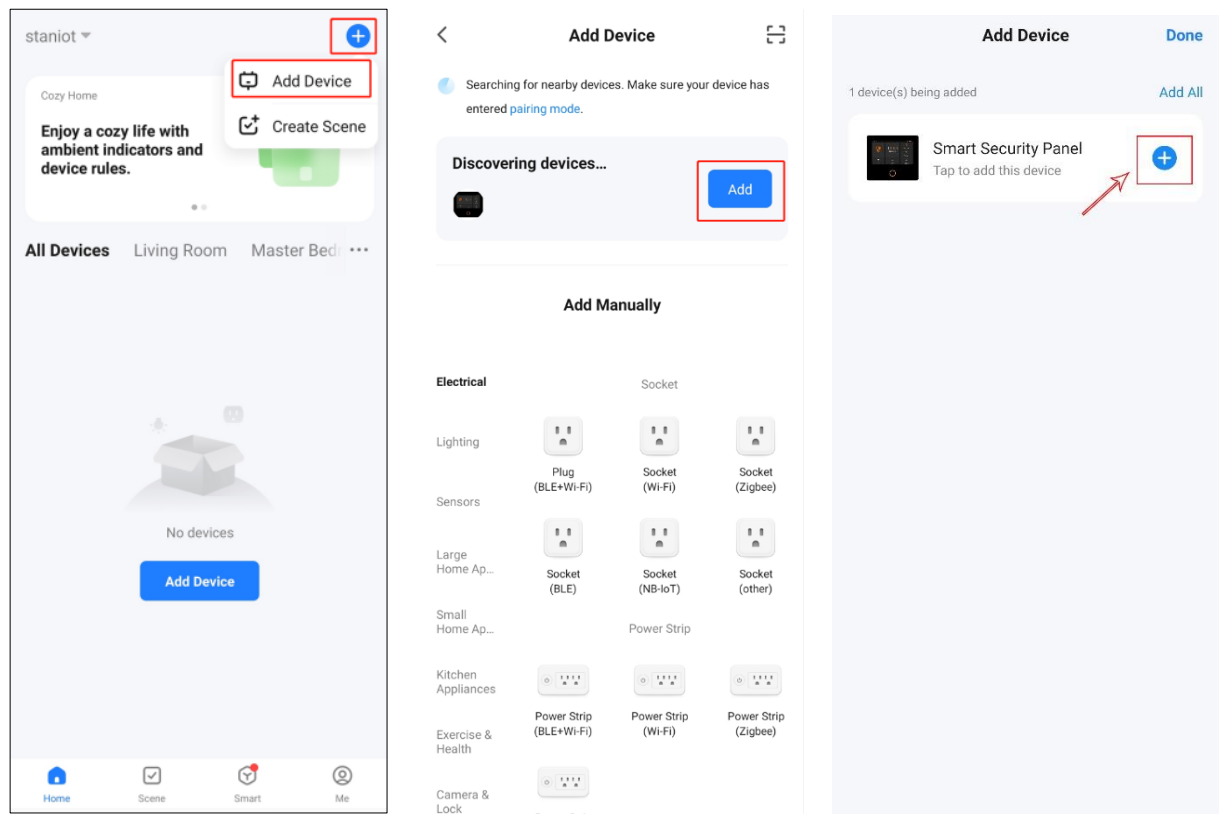


**Διεπαφή οδηγού λειτουργίας --- πατήστε το εικονίδιο WiFi**

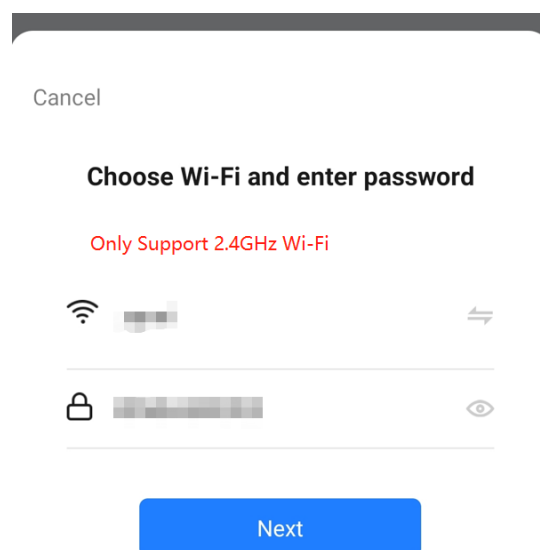
2. Πατήστε "Airlink" για να εισέλθετε στη λειτουργία σύζευξης WiFi.



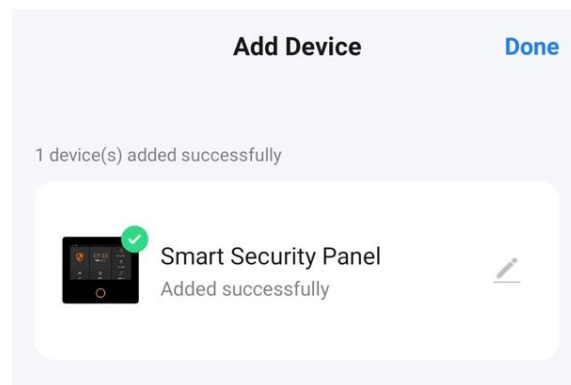
3. Ανοίξτε την εφαρμογή "Smart Life" και επιλέξτε "Home".
4. Πατήστε το σύμβολο "+" στην επάνω δεξιά γωνία της εφαρμογής και επιλέξτε "Προσθήκη συσκευής".
5. Επιλέξτε την συσκευή που θέλετε να προσθέσετε και πατήστε "Προσθήκη".
6. Πατήστε το σύμβολο "+" στο Smart Security Panel για να προσθέσετε την συσκευή.



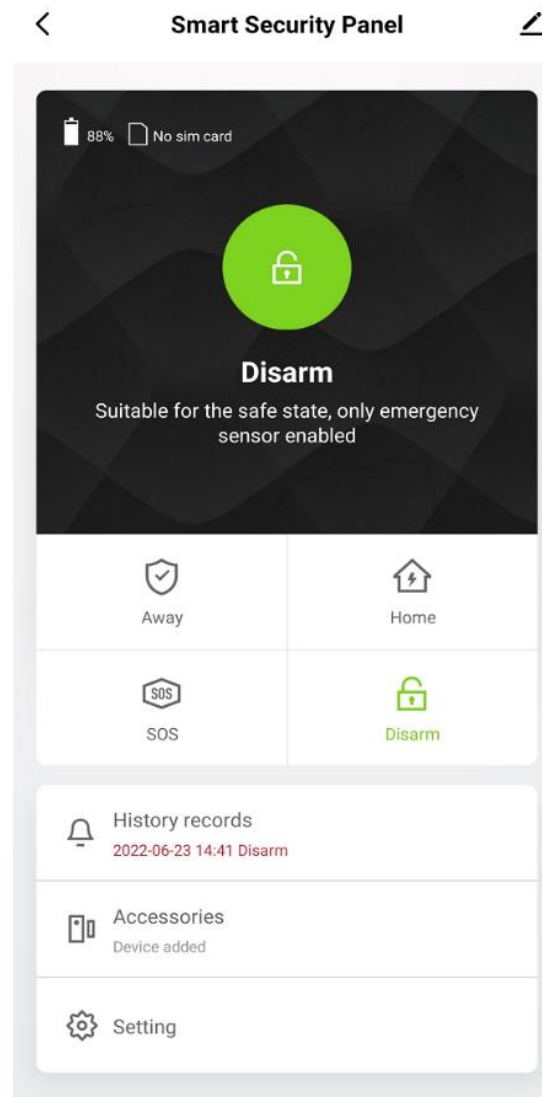
7. Εισαγάγετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του WiFi 2.4GHz και πατήστε "Επόμενο".



8. Η σύζευξη έχει πραγματοποιηθεί επιτυχώς.



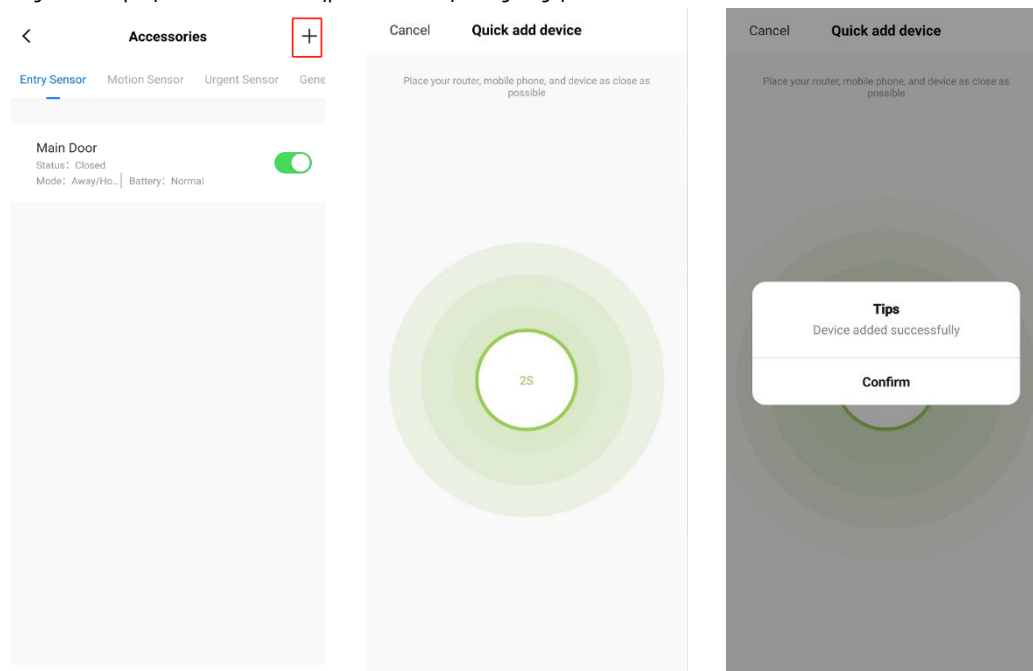
9. Μπορείτε να ελέγξετε εξ αποστάσεως το σύστημα συναγερμού μέσω της εφαρμογής.



### 3. Ρυθμίσεις εφαρμογής

#### 1. Προσθήκη συσκευής

Κάντε κλικ στην επιλογή Αξεσουάρ, πατήστε "+" και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το αξεσουάρ για να ολοκληρώσετε τη σύζευξη.

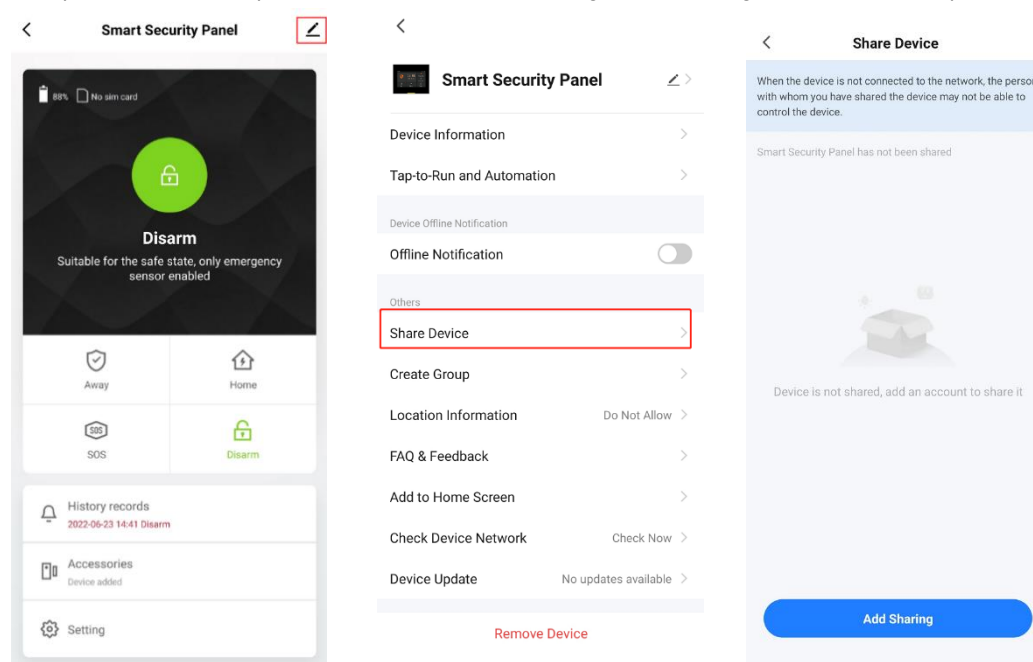


#### 2. Μετονομασία συσκευής

Τα ονόματα αξεσουάρ μπορούν να μετονομαστούν μόνο στην εφαρμογή, απλώς πατήστε "Όνομα δευτερεύουσας συσκευής" για να επεξεργαστείτε το όνομα.

#### 3. Κοινή χρήση συσκευής

Ένας πίνακας ασφαλείας μπορεί να συζευχθεί μόνο με έναν λογαριασμό APP, αλλά μπορείτε να τον μοιραστείτε με πολλά μέλη της οικογένειας για κοινή διαχείριση.





#### 4. Άλλες ρυθμίσεις

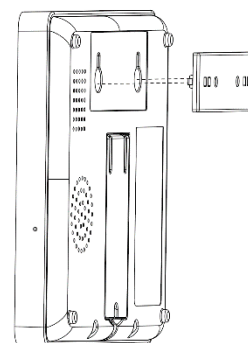
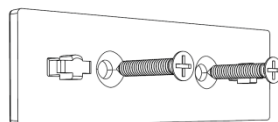
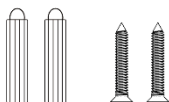
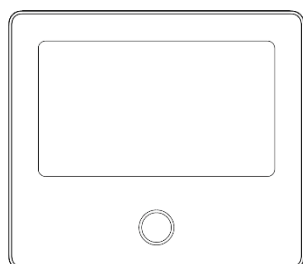
Πατήστε Ρύθμιση για να τροποποιήσετε απευθείας τις ρυθμίσεις στον πίνακα ασφαλείας της εφαρμογής.

Μέσω της εφαρμογής, μπορείτε να ελέγξετε εξ αποστάσεως τον πίνακα ασφαλείας.

Ρύθμιση συσκευών

## 1. Τοποθέτηση

### (1) Επιτοίχια τοποθέτηση



Πίνακας ασφαλείας

Επιτοίχια βάση

2x Βίδες

1. Τοποθετήστε την επιτοίχια βάση στον τοίχο με βίδες.

**Σημείωση:** Οι βίδες πρέπει να είναι όλες καρφωμένες στον τοίχο και η σανίδα ανάρτησης πρέπει να είναι παράλληλη.

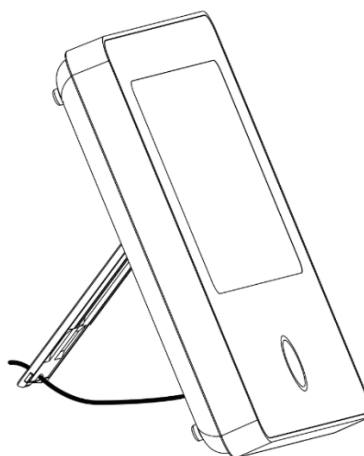
2. Ευθυγραμμίστε την οπή στο πίσω μέρος του πίνακα με την κρεμαστή πλάκα και τοποθετήστε την.

**Σημείωση:** Για κρυφή εγκατάσταση καλωδίου, αφαιρέστε το βραχίονα και το κλιπ καλωδίου.

### (2) Επιτραπέζια τοποθέτηση

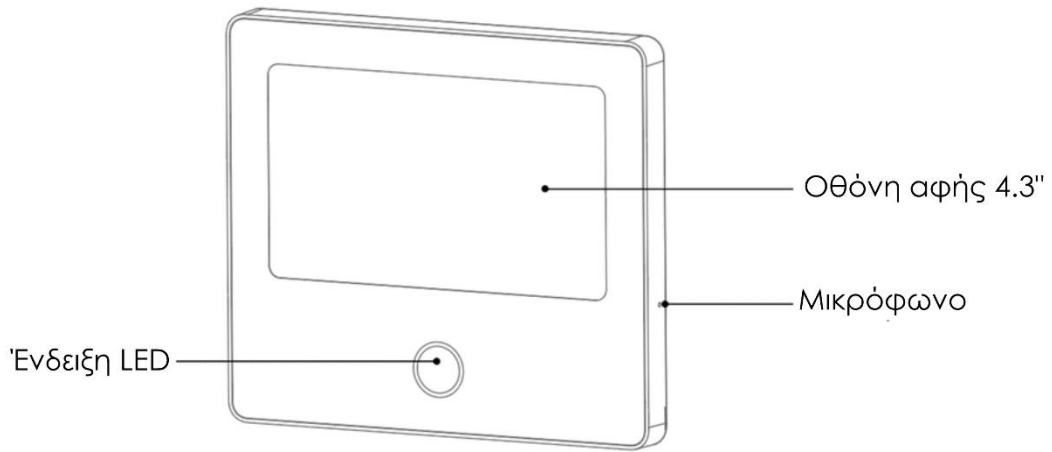
#### Βάση επιτραπέζιας τοποθέτησης

Υποστηρίζει επιτραπέζια τοποθέτηση, χωρίς την εγκατάσταση οπών στον τοίχο, οπουδήποτε στο σπίτι.

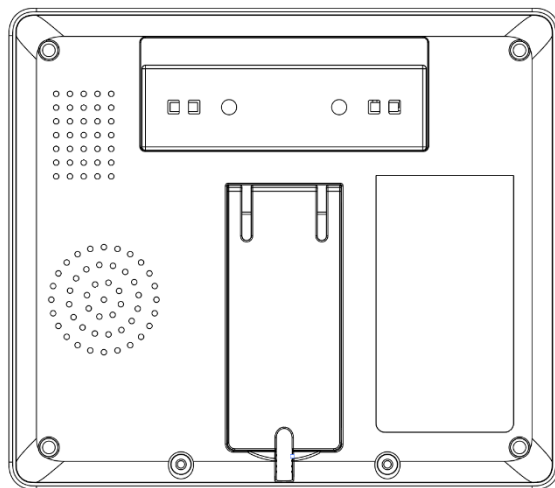
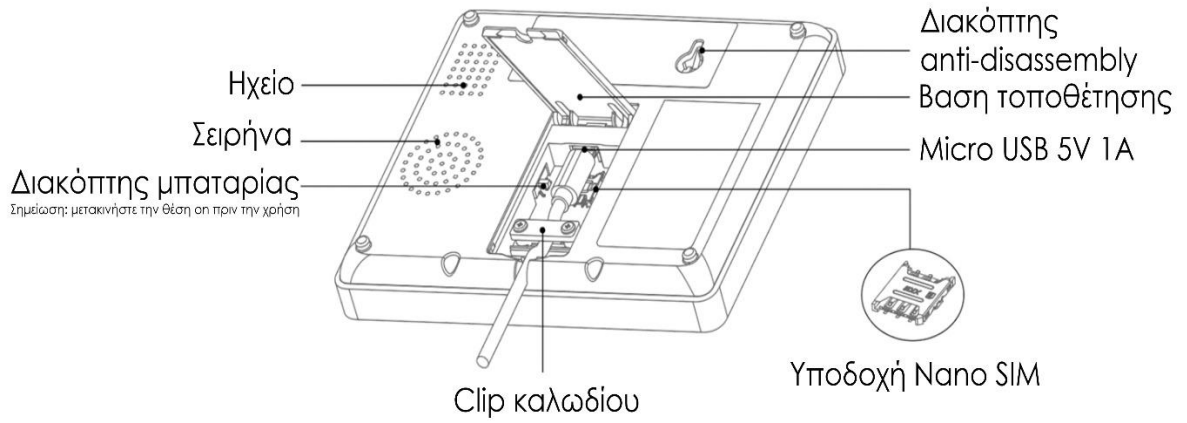


#### Σημείωση:

1. Εγκαταστήστε σε κεντρικό σημείο του σπιτιού για καλύτερη λήψη και μετάδοση σήματος.
2. Εγκαταστήστε κοντά στο δρομολογητή WiFi.
3. Αποφύγετε την εγκατάσταση όλων των συσκευών σε μεταλλικές επιφάνειες, καθώς και σε φέροντες τοίχους.



### Μπροστινή όψη



### Πίσω όψη

## 2. Φωτεινές ενδείξεις

Χρώμα	Κατάσταση	Αναβοσβήνει	Κατάσταση
Κόκκινο	Συναγερμός	Κίτρινο/Πράσινο	Χρόνος εξόδου
Κίτρινο	Οπλισμένο	Κόκκινο/Πράσινο	Χρόνος εισόδου
Πράσινο	Αφοπλισμένο		

## 3. Λειτουργίες συναγερμού

### Λειτουργίες συναγερμού πίνακα ασφαλείας

1. **Μακριά:** Ο πίνακας ασφαλείας βρίσκεται σε κατάσταση παρακολούθησης, όταν ενεργοποιηθούν τα αξεσουάρ, ο πίνακας ασφαλείας θα ειδοποιήσει.
2. **Σπίτι:** Όταν ο χρήστης είναι στο σπίτι, ορισμένες περιοχές μπορούν να παρακολουθούνται και να υπάρχει ειδοποίηση.
3. **Αφόπλιση:** Ο πίνακας ασφαλείας ακυρώνει την κατάσταση παρακολούθησης και μόνο το κουμπί SOS ή τα αξεσουάρ που έχουν ρυθμιστεί στη λειτουργία "Πάντα" μπορούν να ενεργοποιήσουν τον συναγερμό.

### Λειτουργίες αξεσουάρ:

1. **Σπίτι:** Όταν ο πίνακας ασφαλείας βρίσκεται στην κατάσταση "Εκτός" ή "Σπίτι", ο πίνακας θα ειδοποιήσει μετά την ενεργοποίηση του αισθητήρα. Συνιστάται ο εξωτερικός αισθητήρας να μπορεί να ρυθμιστεί σε αυτήν τη λειτουργία.
2. **Εκτός:** Όταν ο πίνακας ασφαλείας βρίσκεται στην κατάσταση "Δεν βρίσκομαι στο σπίτι", ο πίνακας θα ειδοποιήσει μετά την ενεργοποίηση του αισθητήρα. Συνιστάται ο εξωτερικός ανιχνευτής να μπορεί να ρυθμιστεί σε αυτήν τη λειτουργία.
3. **Πάντα:** Ανεξάρτητα από την κατάσταση του πίνακα ασφαλείας, κάθε φορά που ενεργοποιείται ο αισθητήρας, ο πίνακας θα ειδοποιεί. Συνιστάται να ρυθμίσετε αυτήν τη λειτουργία για διαρροές αερίου ή ανιχνευτές καπνού κ.λπ.
4. **Απενεργοποιημένο:** Ο πίνακας ασφαλείας δεν θα ανταποκριθεί στο αίτημα συναγερμού του αισθητήρα που έχει ρυθμιστεί σε αυτήν τη λειτουργία.

### Σημείωση:

Μπορείτε να επιλέξετε ποιοι αισθητήρες θα είναι οπλισμένοι στη λειτουργία Home και Away ή και στις δύο ή θα είναι πάντα ενεργοί.

Για παράδειγμα, εάν θέλετε να αποφύγετε την ενεργοποίηση του ξυπνητηριού όταν βρίσκεστε στο σπίτι, μπορείτε να ρυθμίσετε τον συγκεκριμένο αισθητήρα σε λειτουργία εκτός. Στη συνέχεια, όταν ρυθμίζετε τον πίνακα σε κατάσταση "Home", ο συναγερμός δεν θα ενεργοποιηθεί, μόνο σε κατάσταση "Away", θα ενεργοποιηθεί ο συναγερμός.

## 4. Αισθητήρας εισόδου

### Ρυθμίσεις

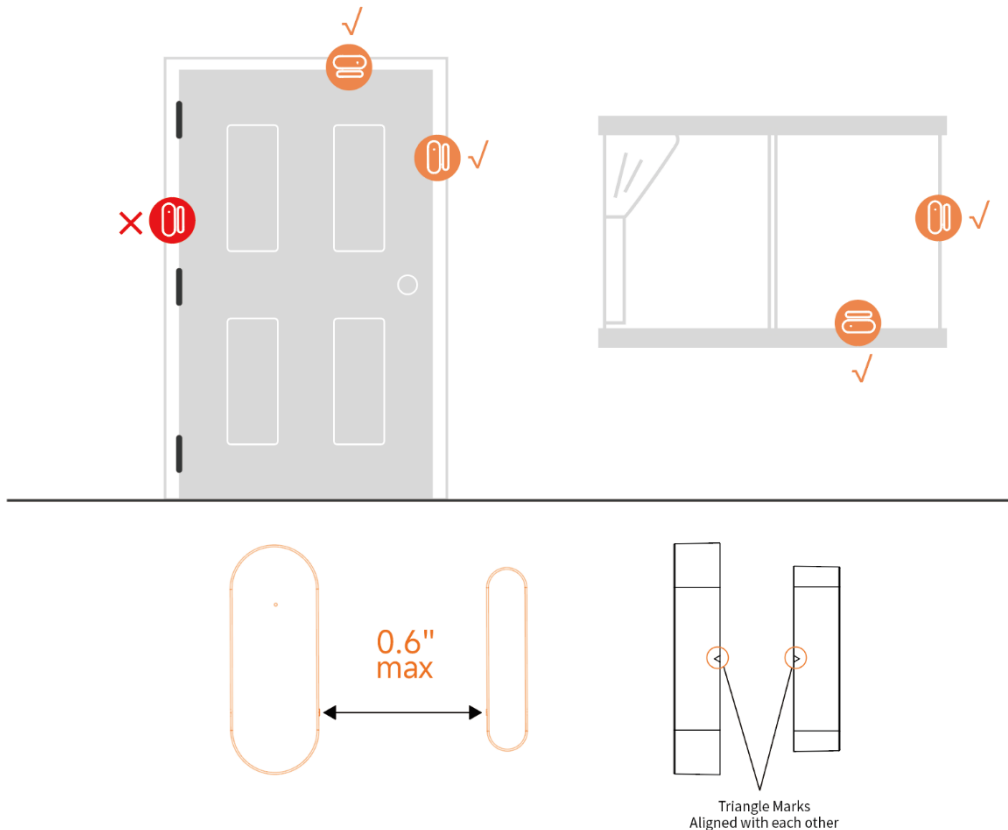
Στον πίνακα ασφαλείας:

1. Μεταβείτε στο Μενού---Αξεσουάρ---Εισαγάγετε τον κωδικό χρήστη (Προεπιλογή: 1234).
2. Πατήστε Sensor---"+ " ---Entry και στη συνέχεια ορίστε τις ρυθμίσεις Mode, Delay και Advanced (Για προχωρημένους).
3. Πατήστε "+ Pair" και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον αισθητήρα εισόδου (Απλώς διαχωρίστε τα δύο μέρη).
4. Η σύζευξη ολοκληρώθηκε με επιτυχία, μετονομάστε τους αισθητήρες στην εφαρμογή.

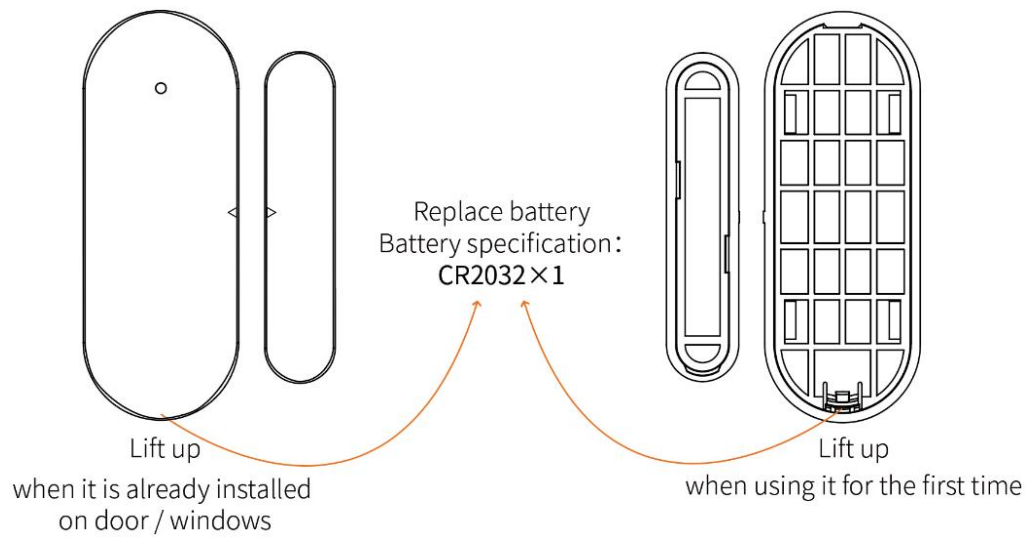
### Εγκατάσταση

Ο αισθητήρας εισόδου πρέπει να εγκατασταθεί στην πόρτα ή το παράθυρο (βλ. εικόνα).

1. Καθαρίστε την περιοχή στην πόρτα ή το παράθυρο και εφαρμόστε ταινία διπλής όψης στο κάτω μέρος.
2. Ο πομπός αισθητήρα πόρτας (μεγάλος) και ο μαγνήτης αισθητήρα πόρτας (μικρός) πρέπει να εγκατασταθούν ξεχωριστά. Τα σημάδια τριγώνου στον πομπό και τον μαγνήτη πρέπει να είναι στραμμένα το ένα προς το άλλο και η απόσταση μεταξύ των δύο να είναι μικρότερη από 0.6".
3. Όταν ανοίξει η πόρτα ή το παράθυρο μετά την εγκατάσταση, η ενδεικτική λυχνία θα ανάψει για 2 δευτερόλεπτα για να υποδείξει ότι η εγκατάσταση έχει ολοκληρωθεί.

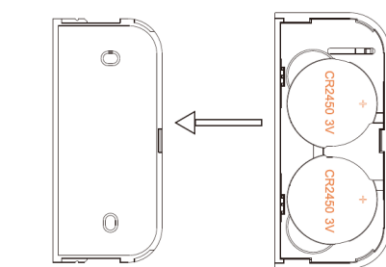
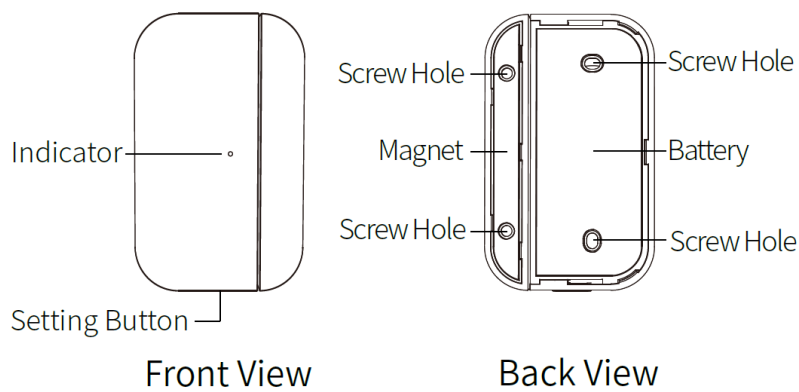


## 5. Αντικατάσταση μπαταρίας



### Αισθητήρας πόρτας A

Συμβατές μπαταρίες: CR2032×1



### Από τον αισθητήρα B

Συμβατές μπαταρίες: CR2450×2

## 6. Αισθητήρας κίνησης

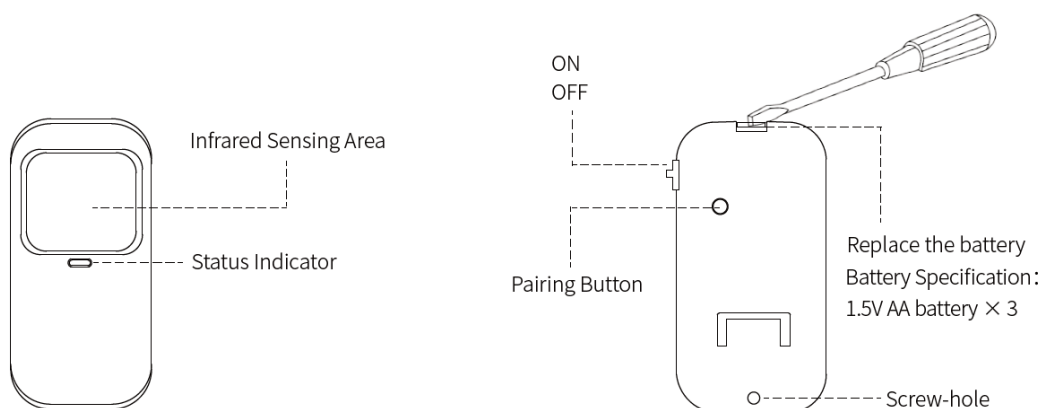
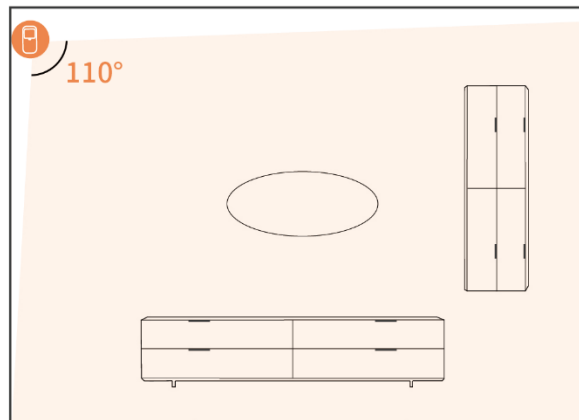
### Ρυθμίσεις

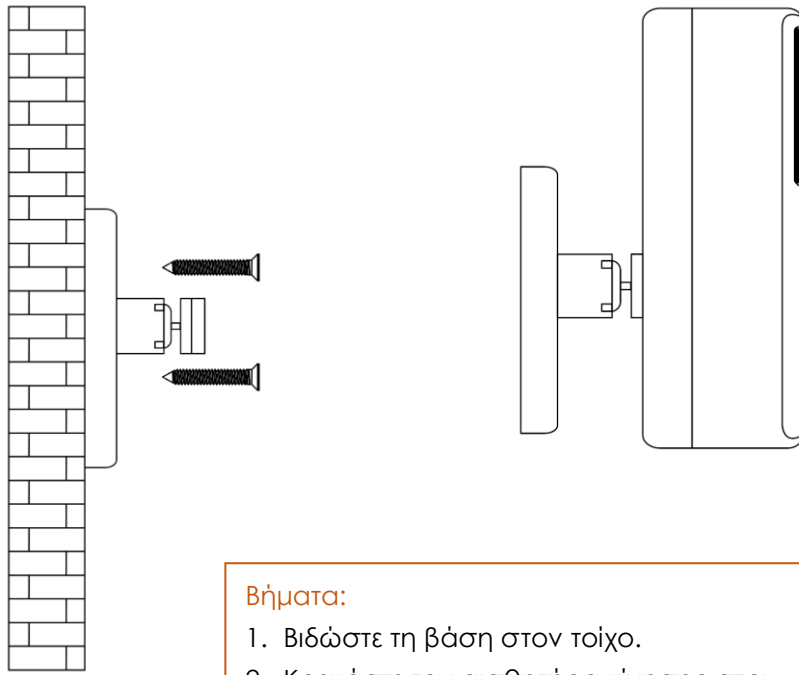
Στον πίνακα ασφαλείας:

1. Μεταβείτε στο Μενού---Αξεσουάρ---Εισαγάγετε τον κωδικό χρήστη (Προεπιλογή: 1234).
2. Πατήστε Sensor---"+ " ---Motion και στη συνέχεια, ορίστε τις ρυθμίσεις Mode, Delay και Advanced (Για προχωρημένους).
3. Πατήστε "+ Pair" και στη συνέχεια ενεργοποιήστε τον αισθητήρα κίνησης (Απλώς κουνήστε τα χέρια σας μέχρι να ανάψει η λυχνία).
4. Η σύζευξη ολοκληρώθηκε με επιτυχία, μετονομάστε τους αισθητήρες στην εφαρμογή.

### Εγκατάσταση

1. Το συνιστώμενο ύψος εγκατάστασης είναι 79 "-87" (2.0 ~ 2.2m) πάνω από το έδαφος.
2. Τοποθετήστε το σε μια γωνία ή σε έναν επίπεδο τοίχο, χωρίς εμπόδια ή τυφλά σημεία.
3. Δεν πρέπει να τοποθετείτε κοντά σε κρύους και ζεστούς αεραγωγούς ή κρύες και ζεστές πηγές.
4. Για να αποφύγετε τους ψευδείς συναγεμμούς, βεβαιωθείτε ότι τα κατοικίδια ζώα δεν μπορούν να πλησιάσουν σε αυτό.





#### Βήματα:

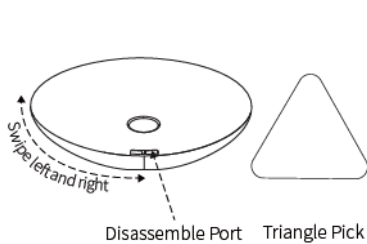
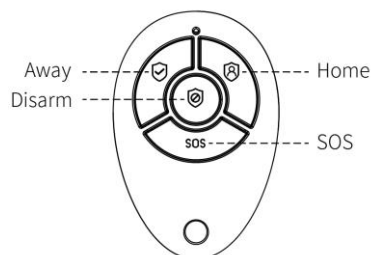
1. Βιδώστε τη βάση στον τοίχο.
2. Κρεμάστε τον αισθητήρα κίνησης στον περιστρεφόμενο άξονα.

## 7. Ελεγκτής

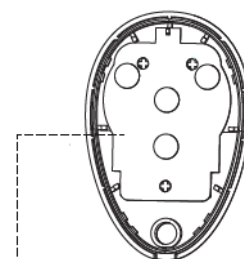
Στον πίνακα ασφαλείας:

1. Μεταβείτε στο Μενού---Αξεσουάρ---Εισαγάγετε τον κωδικό χρήστη (Προεπιλογή: 1234).
2. Ελεγκτής Τύπου
3. Πατήστε " + " και στη συνέχεια, ενεργοποιήστε το χειριστήριο (Πατήστε οποιοδήποτε πλήκτρο).
4. Η ζεύξη ολοκληρώθηκε με επιτυχία, μετονομάστε το χειριστήριο στην εφαρμογή.

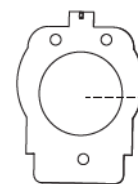
## Εμφάνιση



1. Use the "triangular pick" to slide left and right along the gap of the case, then break the case apart.



2. Battery



Replace the battery  
Battery specifications:  
3V CR2032



## 8. Κουμπί πολλαπλών λειτουργιών---κουδούνι/κουμπί SOS

Στον πίνακα ασφαλείας:

1. Μεταβείτε στο Μενού---Αξεσουάρ---Εισαγάγετε τον κωδικό χρήστη (Προεπιλογή: 1234).
2. Πατήστε κουδούνι.
3. Πατήστε "+" και στη συνέχεια, πατήστε το κουμπί κουδουνιού.
4. Η σύζευξη ολοκληρώθηκε με επιτυχία, μετονομάστε τους αισθητήρες στην εφαρμογή.

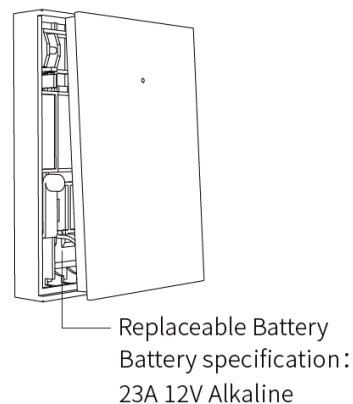
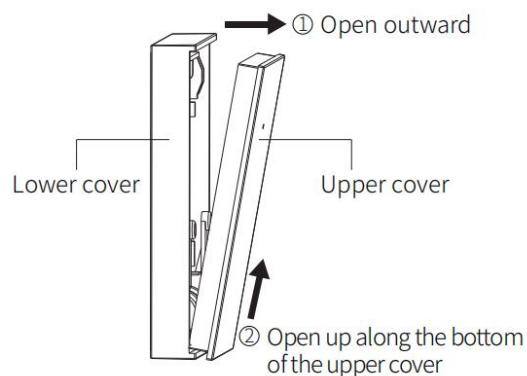
## Ρύθμιση παραμέτρων----κουμπί SOS

Στον πίνακα ασφαλείας:

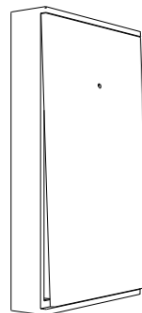
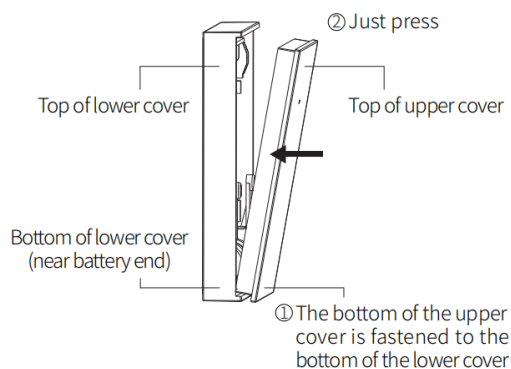
1. Μεταβείτε στο Μενού---Αξεσουάρ---Εισαγάγετε τον κωδικό χρήστη (Προεπιλογή: 1234).
2. Πατήστε Sensor---"+ " ----Επείγον και στη συνέχεια ορίστε τη ρύθμιση Για προχωρημένους.
3. Πατήστε "+ Pair" και, στη συνέχεια ενεργοποιήστε το κουμπί SOS.
4. Σε σύζευξη με επιτυχία, μετονομάστε το κουμπί SOS στην εφαρμογή.

## Εγκατάσταση/αντικατάσταση μπαταρίας

a. Ανοίξτε το κάλυμμα:

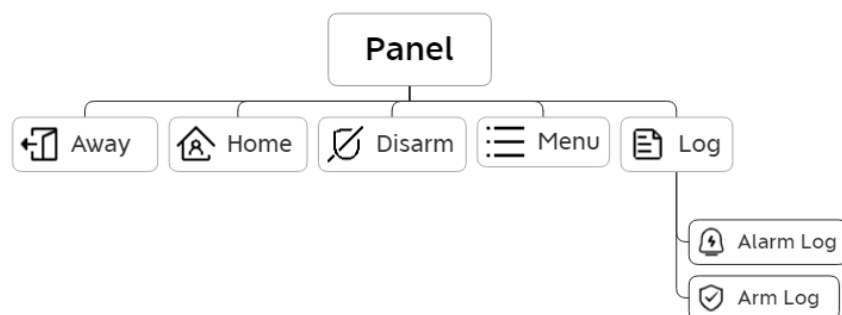
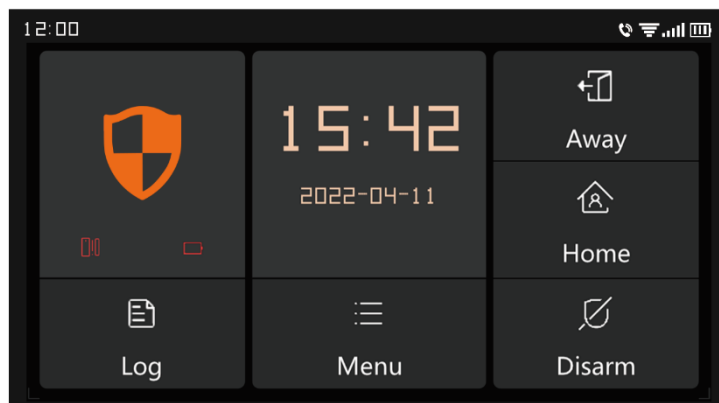


b. Κλείστε το κάλυμμα:



## Μάθετε πώς να χρησιμοποιείτε τον πίνακα ασφαλείας

### 1. Κύρια διεπαφή



### 2. Κατάσταση συστήματος

Εικονίδιο					
Κατάσταση	Το σύστημα βρίσκεται σε κατάσταση συναγερμού	Το σύστημα είναι οπλισμένο	Το σύστημα είναι αφοπλισμένο	Χαμηλή μπαταρία	Πόρτα / παράθυρο ανοιχτό

### 3. Log

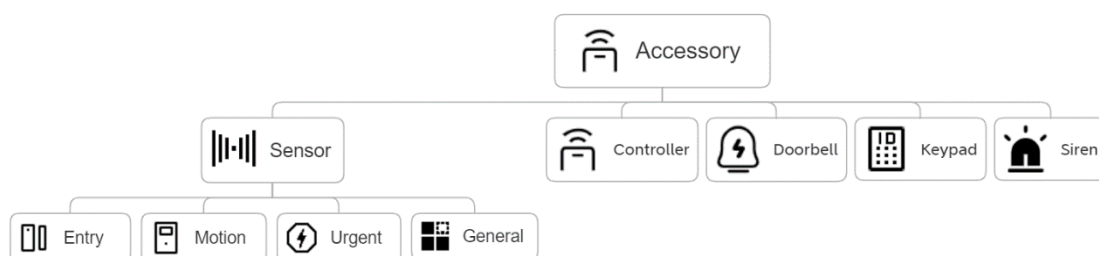
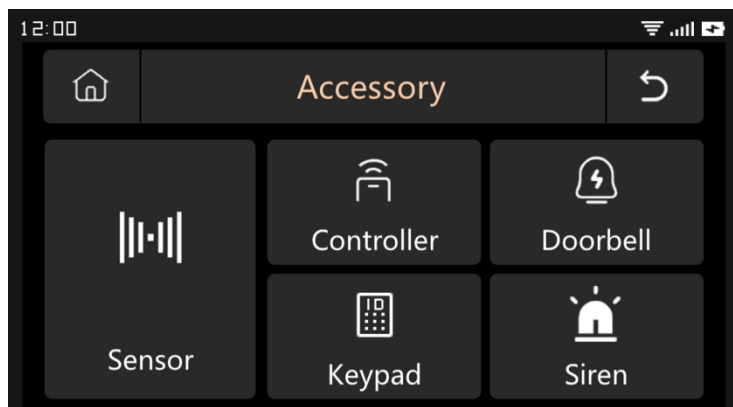
Αρχείο καταγραφής συναγερμών: Προβάλετε όλες τις εγγραφές συναγερμών, συμπεριλαμβανομένων των αρχείων Αιτία, Πηγή και Ώρα.

Arm Log: Δείτε όλες τις εγγραφές arm/disarm, συμπεριλαμβανομένων των Action, Source Device και Time.

#### Σημείωση

Υποστηρίξτε έως και 160 εγγραφές συναγερμού και 80 εγγραφές οπλισμού/αφοπλισμού.

#### 4. Μενού Παρελκόμενα



##### 1. Αισθητήρας

Εισαγωγή: Διαχείριση αισθητήρων εισόδου.

Κίνηση: Διαχείριση αισθητήρων κίνησης.

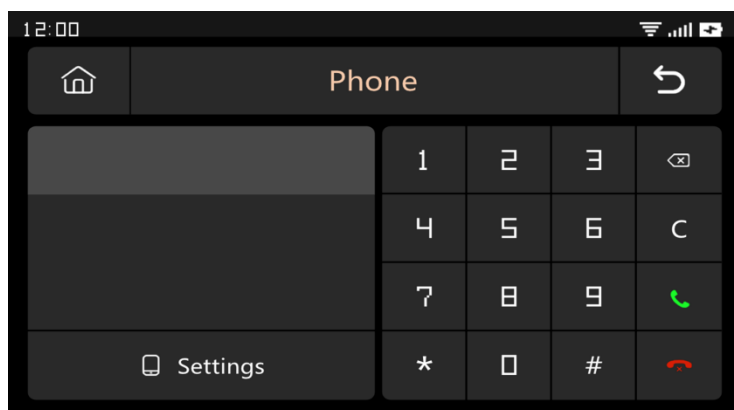
Επείγον: Προσθήκη ανιχνευτών έκτακτης ανάγκης, όπως κουμπιά SOS, ανιχνευτές αερίου και ανιχνευτές καπνού.

Γενικά: Προσθήκη άλλων αισθητήρων ή ανιχνευτές

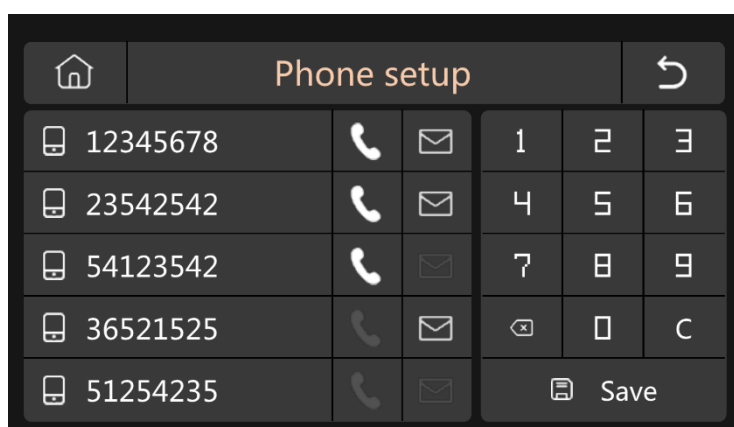
##### **Σημείωση**

1. Το σύστημα ασφαλείας υποστηρίζει αξεσουάρ με 433MHz, εν1527.
2. Προσθέστε τους αισθητήρες εισόδου άλλης μάρκας, στην επιλογή "Γενικά"
3. Υποστήριξη έως και 160 αισθητήρων, 6 ελεγκτών, 6 κουδουνιών και 6 πληκτρολογίων.

## 2. Τηλέφωνο



Προσθήκη αριθμού έκτακτης ανάγκης



### Παράδειγμα εγκατάστασης

Ενεργοποιήστε το αντίστοιχο εικονίδιο τηλεφώνου / SMS ανάλογα με τις ανάγκες σας

1. **Μορφή αριθμού τηλεφώνου:** Εάν ο αριθμός τηλεφώνου δεν μπορεί να κληθεί με επιτυχία ή να σταλεί ένα μήνυμα κειμένου, δοκιμάστε να προσθέσετε τον κωδικό περιοχής πριν από τον αριθμό.
2. Κανόνες συναγερμού SMS / τηλεφώνου: Αφού ενεργοποιηθεί ο συναγερμός, ο πίνακας ασφαλείας θα αποστείλει πρώτα μηνύματα SMS με τη σειρά των καθορισμένων αριθμών. Μετά την αποστολή του μηνύματος κειμένου, η κλήση θα ξεκινήσει από τον πρώτο αριθμό τηλεφώνου. Όταν ο πρώτος αριθμός κληθεί τρεις φορές στη σειρά και δεν υπάρχει απάντηση, θα κληθεί ο δεύτερος αριθμός τηλεφώνου και ούτω καθεξής. Εάν απαντήσει ένας από τους αριθμούς τηλεφώνου, οι επόμενοι αριθμοί τηλεφώνου δεν θα κληθούν.

Ξεκλείδωμα κάρτας SIM: Η κάρτα SIM απαιτεί κωδικό PIN που ορίζεται από τον φορέα. Πρέπει πρώτα να το απενεργοποιήσετε στο τηλέφωνο.

Arm/Disarm Panel με εντολή SMS.

(Η έκδοση firmware πρέπει να είναι 1.0.20 ή νεότερη)

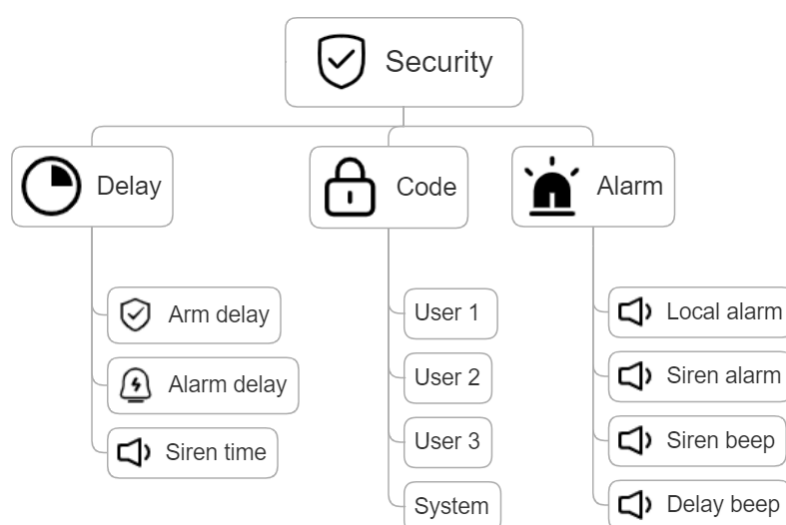
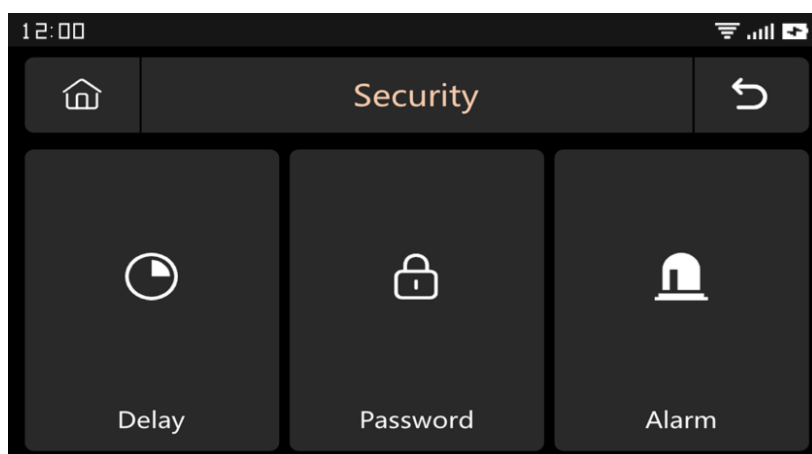
Οι εντολές SMS και οι ενέργειες του πίνακα που πραγματοποιήθηκαν είναι οι εξής:

No.	Εντολή SMS	Ενέργειες της ειδικής ομάδας	Απάντηση SMS
1	Εκτός όπλιση	Ο πίνακας θα βρίσκεται σε λειτουργία "Εκτός"	Σύστημα οπλισμένο!
2	Εντός όπλιση	Ο πίνακας θα βρίσκεται σε λειτουργία "Home"	Σύστημα οπλισμένο!
3	Αφόπλιση	Ο πίνακας θα βρίσκεται σε λειτουργία "Αφόπλιση"	Σύστημα αφοπλισμένο!

Ο πίνακας θα εμφανίσει μήνυμα για να επιβεβαιώσει ότι η εντολή εκτελέστηκε με επιτυχία.

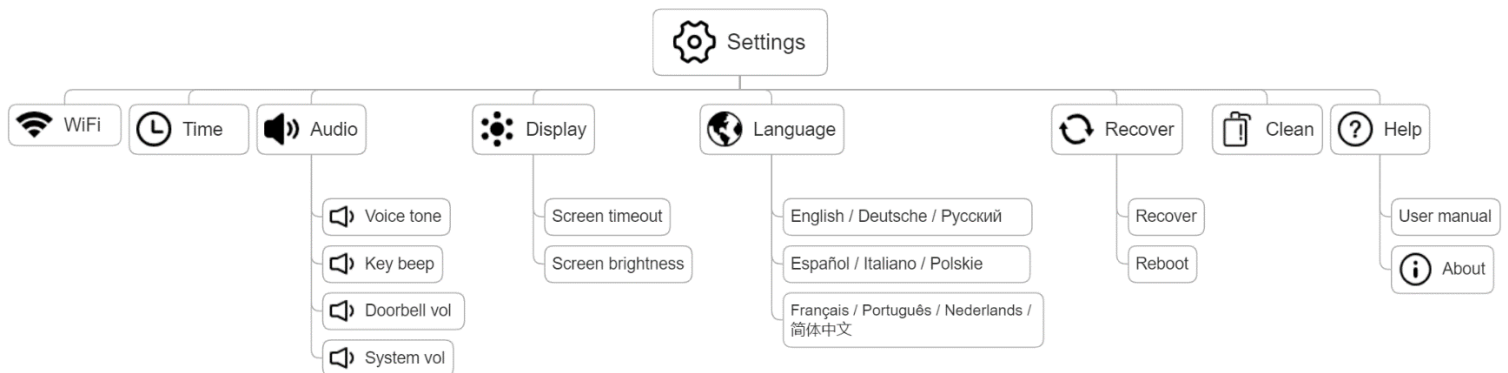
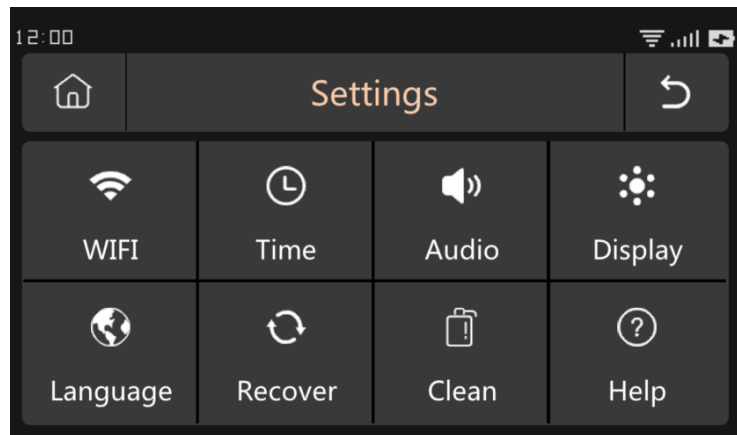
**Σημείωση:** Ο πίνακας δέχεται εντολές SMS μόνο από τον αριθμό τηλεφώνου που έχει οριστεί στον πίνακα. (Μενού-->Τηλέφωνο-->Ρυθμίσεις), οι εντολές SMS που αποστέλλονται από άλλους αριθμούς κινητών τηλεφώνων δεν αναγνωρίζονται και δεν γίνεται καμία ενέργεια.

### 3. Ασφάλεια



1. Καθυστέρηση: Προσαρμόστε τον χρόνο αντίστροφης μέτρησης.
2. Κωδικοί:  
Κωδικός χρήστη: Ο προεπιλεγμένος κωδικός χρήστη είναι **1234**.  
Κωδικός συστήματος: Ο προεπιλεγμένος κωδικός συστήματος είναι **9876**.
3. Μπερδεμένοι κωδικοί: Κατά την εισαγωγή του κωδικού, μπορείτε να εισαγάγετε **5 έως 8** ψηφία του συγκεκριμένου κωδικού, εφόσον περιέχει τα σωστά 4 ψηφία διαδοχικά, μπορεί να αναγνωρισθεί ως ο σωστός κωδικός.
4. Περίοδος ισχύος κωδικού πρόσβασης: Αφού επιλέξετε, δεν χρειάζεται να εισαγάγετε ξανά τον κωδικό πρόσβασης **εντός 2 λεπτών** όταν η οθόνη είναι ενεργοποιημένη.
5. Συναγερμός:  
Τοπικός συναγερμός: Επιλέξτε εάν ο πίνακας εκπέμπει ήχο συναγερμού.  
Συναγερμός σειρήνας: Επιλέξτε εάν το εξωτερικό σήμα εκπέμπει ήχο συναγερμού.  
Ήχος σειρήνας: Επιλέξτε εάν η σειρήνα θα ηχεί όταν οπλίζετε/αφοπλίζετε τον πίνακα.  
Ήχος καθυστέρησης: Επιλέξτε αν θα ακούγεται ένα ηχητικό σήμα όταν οπλίζετε ή κατά την αντίστροφη μέτρηση.

#### 4. Ρυθμίσεις



1. WiFi: Συνδέστε την εφαρμογή για να διαμορφώσετε το δίκτυο ή να αλλάξετε τον χρήστη της εφαρμογής.
2. Ώρα: Ορίστε την ώρα και προσαρμόστε τη μορφή εμφάνισης ημερομηνίας.
3. Ήχος: Ρυθμίστε την ένταση, ενεργοποιήστε / απενεργοποιήστε τον ήχο των πλήκτρων και τον τόνο φωνής.
4. Οθόνη: Ρυθμίστε τον χρόνο ενεργής οθόνης και τη φωτεινότητα.
5. Γλώσσα: Αγγλικά, Γερμανικά, Ρωσικά, Ισπανικά, Ιταλικά, Πολωνικά, Γαλλικά, Πορτογαλικά, Ολλανδικά, Απλοποιημένα Κινεζικά
6. Ανάκτηση: Επανεκκινήστε ή επαναφέρετε τη συσκευή.
7. Καθαρισμός: Η οθόνη θα παραμείνει ανενεργή για 1 λεπτό για τον εύκολο καθαρισμό της.
8. Βοήθεια: Εγχειρίδιο χρήσης, πληροφορίες παραμέτρων συσκευής: μοντέλο, έκδοση, IMEI κ.λπ.

## Αντιμετώπιση προβλημάτων

Σφάλμα	Αιτία	Λύση
Τηλεχειριστήριο	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Χαμηλή μπαταρία</li> <li>2. Ο κωδικός δεν αντιστοιχίζεται με τον πίνακα</li> <li>3. Δεν ταιριάζει με τις ασύρματες παραμέτρους του πίνακα</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αντικαταστήστε την μπαταρία του ίδιου μοντέλου</li> <li>2. Επανασύζευξη με τον πίνακα</li> <li>3. Αγοράστε αξεσουάρ του ίδιου τύπου με τεχνικές παραμέτρους</li> </ol>
Βλάβη αισθητήρα πόρτας	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Χαμηλή μπαταρία</li> <li>2. Ο κωδικός δεν έχει αντιστοιχιστεί με τον πίνακα</li> <li>3. Δεν ταιριάζει με τις ασύρματες παραμέτρους του πίνακα</li> <li>4. Ο πομπός αισθητήρα πόρτας και ο μαγνήτης έχουν εγκατασταθεί πολύ μακριά</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αντικαταστήστε την μπαταρία του ίδιου μοντέλου</li> <li>2. Επανασυνδέστε τον πίνακα</li> <li>3. Αγοράστε αξεσουάρ του ίδιου τύπου με τεχνικές παραμέτρους</li> <li>4. Τοποθετήστε τον πομπό αισθητήρα πόρτας και τον μαγνήτη κοντά ο ένας στον άλλο</li> </ol>
Βλάβη ανιχνευτή κίνησης	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Χαμηλή μπαταρία</li> <li>2. Ο κωδικός δεν έχει αντιστοιχιστεί με τον πίνακα</li> <li>3. Δεν ταιριάζει με τις ασύρματες παραμέτρους του πίνακα</li> <li>4. Λανθασμένη γωνία</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αντικαταστήστε την μπαταρία του ίδιου μοντέλου</li> <li>2. Επανασυνδέστε τον πίνακα</li> <li>3. Αγοράστε αξεσουάρ του ίδιου τύπου με τεχνικές παραμέτρους</li> <li>4. Ρυθμίστε τη γωνία εγκατάστασης</li> </ol>
Ο πίνακας ασφαλείας δεν ειδοποιεί	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ο πίνακας ασφαλείας δεν είναι οπλισμένος</li> <li>2. Ακατάλληλη εγκατάσταση αξεσουάρ, πολύ μακριά από τον πίνακα</li> <li>3. Ο κωδικός αξεσουάρ δεν ταιριάζει με τον πίνακα</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Όπλιση του πίνακα</li> <li>2. Ρυθμίστε τη θέση των αξεσουάρ</li> <li>3. Επανασυνδέστε τον πίνακα</li> </ol>
Η απόσταση σήματος των εξαρτημάτων λήψης του πίνακα γίνεται μικρότερη	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Η κύρια τροφοδοσία αποσυνδέεται και η εφεδρική ισχύς είναι ανεπαρκής</li> <li>2. Υπάρχει παρεμβολή από παρόμοιες συσκευές</li> <li>3. Η μονάδα λήψης πίνακα είναι ελαττωματική</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ελέγξτε το τροφοδοτικό και επαναφέρετε το τροφοδοτικό</li> <li>2. Ελέγξτε την πηγή παρεμβολών και αφαιρέστε την</li> <li>3. Επικοινωνήστε με την εξυπηρέτηση πελατών για επισκευή</li> </ol>
Δεν πραγματοποιήθηκε κλήση έκτακτης ανάγκης όταν ενεργοποιήθηκε ο συναγερμός	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ο πίνακας δεν είναι οπλισμένος</li> <li>2. Δεν έχει οριστεί αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης</li> <li>3. Ακατάλληλη εγκατάσταση αξεσουάρ, πολύ μακριά από τον πίνακα</li> <li>4. Η κωδικοποίηση δεν ταιριάζει</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Όπλιση του πίνακα</li> <li>2. Επαναρύθμιση σύμφωνα με τις οδηγίες</li> <li>3. Ρυθμίστε τη θέση των αξεσουάρ</li> <li>4. Επανασυνδέστε τον πίνακα</li> </ol>



