A large, stylized graphic element consisting of a thick grey 'X' shape with a red circular dot positioned near the top-left corner of the intersection. To the right of this graphic, the word 'ΣΕΙΡΑ' is written in a large, bold, black sans-serif font, followed by a large, bold, red 'X' character. Below these, the words 'ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ' are written in a smaller, bold, black sans-serif font.

ΣΕΙΡΑ X
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ



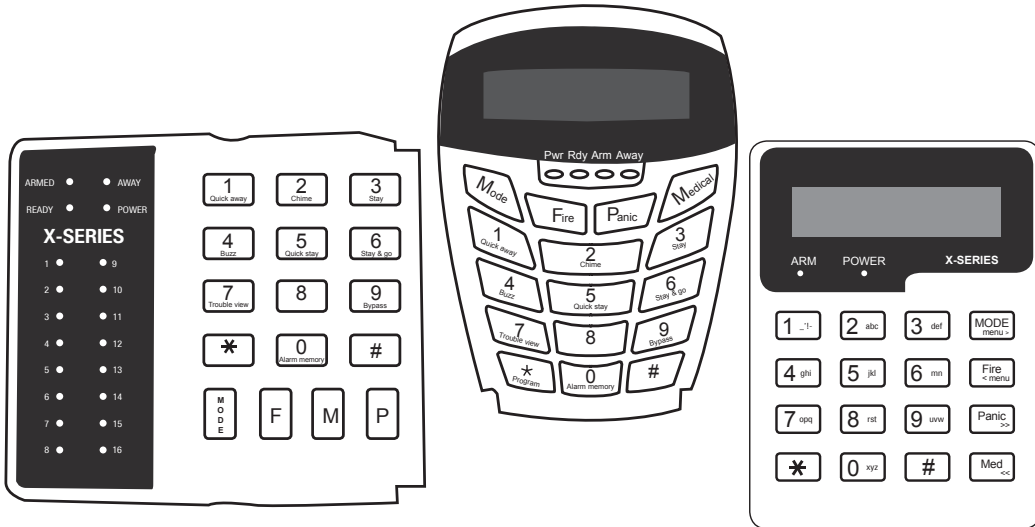
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΣΕΙΡΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ IDS HELLAS | www.idshellas.gr

Όπλιση του συστήματος συναγερμού	2
Παράκαμψη ζώντων	3
Μνήμη παραβίασης ζωνών συστήματος.....	3
Προγραμματισμός κωδικού χρήστη.....	4
Ανάγνωση προβλημάτων συστήματος.....	5

Zώνη	Περιγραφή Ζώντων	Zώνη	Περιγραφή Ζώντων
1		17	
2		18	
3		19	
4		20	
5		21	
6		22	
7		23	
8		24	
9		25	
10		26	
11		27	
12		28	
13		29	
14		30	
15		31	
16		32	

ΧΡΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Στο εγχειρίδιο αυτό παρέχονται οι κατάλληλες πληροφορίες, που σας βοηθούν να χρησιμοποιήσετε το σύστημα ασφαλείας με ευκολία και απόλυτη ασφάλεια.



ARMED	Ένδειξη οπλισης (Κόκκινο)	Ανάβει όταν το σύστημα είναι οπλισμένο
AWAY	Ένδειξη ολικής οπλισης (Κόκκινο)	Ανάβει κατά την ολική οπλιση του συστήματος
READY	Ένδειξη ετοιμότητας (Πράσινο)	Ανάβει όταν το σύστημα είναι έτοιμο να οπλισει (όταν όλες οι ζώνες είναι κλειστές)
POWER	Ένδειξη τροφοδοσίας (Κόκκινο)	Ανάβει κατά την παρουσία ρεύματος AC 220V
ZONE	Ένδειξη ζώνης (Πορτοκαλί)	Δείχνει την κατάσταση των ζωνών (ανοιχτή - κλειστή)
9	Πλήκτρο παράκαμψης (bypass)	Χρησιμοποιείτε για παράκαμψη ζωνών
F	Πλήκτρο πυρανίχνευσης	Ενεργοποιεί συναγερμό πυρανίχνευσης όταν πατηθεί για 1''
M	Ιατρική βοήθεια	Ενεργοποιεί συναγερμό ιατρικής βοήθειας όταν πατηθεί για 1''
P	Πανικός	Ενεργοποιεί συναγερμό πανικού όταν πατηθεί για 1''
#	Πλήκτρο ακύρωσης	Ακυρώνει κάθε ανεπιθύμητη πληκτρολόγηση

1 ΟΠΛΙΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Το σύστημα συναγερμού μπορεί να οπλίσει μόνο εάν είναι κλειστές (ήρεμες) όλες οι ζώνες (π.χ. παράθυρα, πόρτες) και ανάβει το πράσινο λαμπάκι LED του πληκτρολογίου.

Το σύστημα συναγερμού οπλίζει με χρήση ενός εκ των 128 κωδικών που μπορούν να καταχωριθούν. Ο κύριος κωδικός (**Master**) είναι ο πρωταρχικός κωδικός και δεν θα πρέπει να χαθεί ποτέ από τον χρήστη.

• Ολική όπλιση του συστήματος και έξοδος από το χώρο

Αφού βεβαιωθούμε ότι **όλες οι ζώνες του συστήματος** (π.χ. παράθυρα, πόρτες) είναι κλειστές (ήρεμες) και **ανάβει το λαμπάκι READY / ετοιμότητας**:

Τρόπος 1

Εισάγουμε τον κωδικό του χρήστη και φεύγουμε από τον χώρο .

(Το σύστημα δίνει το χρονικό περιθώριο να φύγουμε από τον χώρο πριν οπλίσει).

Τρόπος 2

Μπορούμε να πατήσουμε το πλήκτρο (1) για

3 δευτερόλεπτα και το σύστημα συναγερμού θα

ξεκινήσει να οπλίζει χωρίς να εισάγουμε τον κωδικό.



• Μερική όπλιση του συστήματος STAY και παραμονή στο χώρο

Αφού βεβαιωθούμε ότι **όλες οι ζώνες του συστήματος** (π.χ. παράθυρα, πόρτες) είναι κλειστές (ήρεμες) και **ανάβει το λαμπάκι READY/ετοιμότητας**

Τρόπος 1

Πατάμε το πλήκτρο (5) για τρία δευτερόλεπτα και το σύστημα συναγερμού θα οπλίσει ακαριαία σε κατάσταση παραμονής (STAY) χωρίς να χρειαστεί να εισάγουμε τον κωδικό.

Ο χρόνος εισόδου/εξόδου καταργείται.

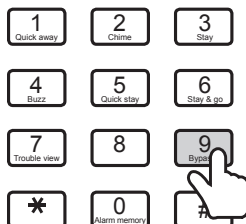
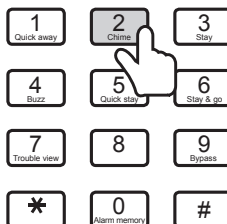


Τρόπος 2

Μπορούμε να πατήσουμε το πλήκτρο (6) για τρία δευτερόλεπτα και το σύστημα θα ξεκινήσει να οπλίζει σε κατάσταση παραμονής (STAY), δίνοντάς μας τη δυνατότητα να φύγουμε από το χώρο. Ο χρόνος εισόδου/εξόδου διατηρείται με αυτού του τύπου την όπλιση.



Εάν θέλουμε να παρακάμψουμε μία ζώνη του συστήματος, η οποία αντιμετωπίζει κάποιο πρόβλημα (πχ. μόνιμα ανοιχτή χωρίς λόγο) ακολουθούμε την παρακάτω διαδικασία:

Βήμα 1**Βήμα 2 (πχ ζώνη 2)****Βήμα 3****Για LED πληκτρολόγια**

Παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα το πλήκτρο (9) + ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΝΗΣ + (*) + (#)

Για LCD πληκτρολόγια

Παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα το πλήκτρο (9) + ΑΡΙΘΜΟΣ ΖΩΝΗΣ + (*) + (*) + (#)

Εάν θέλουμε να παρακάμψουμε περισσότερες ζώνες, επαναλαμβάνουμε την διαδικασία αντίστοιχες φορές. Για να επαναφέρουμε την λειτουργία των ζωνών από παράκαμψη, κάνουμε την αντίστροφη διαδικασία.

3 ΜΝΗΜΗ ΠΑΡΑΒΙΑΣΗΣ ΖΩΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

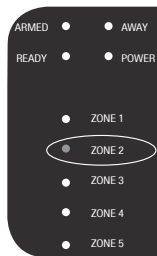
Εάν επιστρέφοντας στο χώρο δούμε ότι το λαμπάκι **ARMED** αναβοσβήνει, σημαίνει πως όσο λείπαμε χτύπησε ο συναγερμός. Για να δούμε από ποια ζώνη χτύπησε το σύστημα συναγερμού, πατάμε παρατεταμένα για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο (0). Αμέσως θα ανάψει το αντίστοιχο λαμπάκι της ζώνης που χτύπησε κατά τη διάρκεια της απουσίας μας. Τέλος πατάμε το πλήκτρο (#) για έξοδο από την απεικόνιση της μνήμης του συστήματος.

Βήμα 1

Πατάμε παρατεταμένα για 3 δευτερόλεπτα το πλήκτρο (0).

**Βήμα 2**

Αμέσως θα ανάψει το αντίστοιχο λαμπάκι της ζώνης (πχ. 2 ζώνη)

**Βήμα 3**

Πατάμε το πλήκτρο (#) για έξοδο από την απεικόνιση της μνήμης.



Για να προγραμματίσουμε κάποιον κωδικό του συστήματος θα πρέπει να γνωρίζουμε τον κύριο (**Master**) κωδικό. Μπορούν να προγραμματιστούν έως **128 διαφορετικοί κωδικοί** για όπλιση ή αφόπλιση του συστήματος. Ο πρώτος κωδικός είναι ο κύριος (Master) κωδικός.

(*) παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα + Κύριο κωδικό (**Master**) + (*) + (3) + (*)

Θέση κωδικού + (*) + **Νέο 4ψήφιο κωδικό** + (*) + **2 φορές (#)**

όπου Θέση κωδικού 1 έως 128. πχ. εάν στη θέση κωδικού βάλουμε 2 έως 15 προσθέτουμε νέο, 2ο κωδικό ή 3ο κωδικό κλπ.

Προσθήκη Κωδικού

Βήμα 1 (*) παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα



Βήμα 3 Πατάμε το πλήκτρο (*)



Βήμα 5 Πατάμε το πλήκτρο (*)



Βήμα 4 Πατάμε το πλήκτρο (3)



Βήμα 6 Θέση κωδικού π.χ. στη θέση 4



Βήμα 7 Πατάμε το πλήκτρο (*)



Βήμα 2 Κύριο κωδικό (Master)

Βήμα 8 Νέο 4ψήφιο κωδικό

Βήμα 9 Πατάμε το πλήκτρο (*)



Βήμα 10 Πατάμε το πλήκτρο (#) για 2 φορές



Master Κωδικός

Ο εργοστασιακός κωδικός (Master) είναι ο 1234.

Για να τον αλλάξουμε πχ. στον αριθμό 4321 ακολουθούμε την διαδικασία:

(*) παρατεταμένα για 2 δευτερόλεπτα + 1234 + (*) + 3 + (*) + 1 + (*) + 4321 + (*) + (#)

Αλλαγή Κωδικού

Η ίδια διαδικασία με την προσθήκη κωδικού, μόνο που στο **βήμα 6** αντί να βάλουμε καινούργια θέση αντικαθιστούμε την υπάρχουσα. Πχ. ο αρχικός κωδικός Master είναι στη θέση 1.

5 ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Εάν δούμε ότι το λαμπάκι (POWER) αναβοσβήνει σημαίνει πως παρουσιάζεται κάποια δυσλειτουργία στο σύστημα συναγερμού.

Για να δούμε τι είδους δυσλειτουργία υπάρχει, πατάμε παρατεταμένα το πλήκτρο (7) για 2 δευτερόλεπτα. Αμέσως θα εμφανιστεί στο πληκτρολόγιο του συστήματος ο αριθμός που περιγράφει το πρόβλημα που υπάρχει. Σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

ΕΝΔΕΙΞΗ	ΠΡΟΒΛΗΜΑ	ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ
1	Διακοπή ρεύματος AC 220 του συστήματος συναγερμού	Βεβαιωθείτε πως έχετε κανονικά ρεύμα στον χώρο. Ελέγξτε τον πλεκτρολογικό πίνακα του χώρου για πιθανή κατεβασμένη ασφάλεια. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη του συστήματος.
2	Αποτυχία επικοινωνίας με το κέντρο λήψης σημάτων	Ελέγξτε πως μπορείτε να πραγματοποιήσετε εξερχόμενη κλήση. Βεβαιωθείτε πως δεν υπάρχει πρόβλημα με την σταθερή τηλεφωνική γραμμή. Πραγματοποιήστε δοκιμή του συστήματος (να κτυπήσει η σειρήνα), σε συνενόποτο με το κέντρο λήψης σημάτων. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη του συστήματος.
5	Χαμηλή τάση μπαταριών συστήματος συναγερμού * Οι μπαταρίες πρέπει να αλλάζουν κάθε δύο χρόνια. Η εταιρία μας αναλαμβάνει να σας ειδοποιήσει κατά τη λήξη του χρονικού αυτού διαστήματος.	Βεβαιωθείτε πως δεν έχετε διακοπή ρεύματος. Στην περίπτωση αυτή το σύστημα συναγερμού θα χρησιμοποιεί τις μπαταρίες για την λειτουργία του, με αποτέλεσμα να ξεφορτίζουν σιγά σιγά. Μόλις επιστρέψει το ρεύμα στο χώρο, οι μπαταρίες θα φορτίσουν φυσιολογικά και το πρόβλημα θα αποκατασταθεί, μετά από μικρό χρονικό διάστημα. Εάν το πρόβλημα εξακολουθεί να υφίσταται επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη του συστήματος.
12	Χαμηλή τάση μπαταρίας ασύρματης ζώνης συναγερμού	Επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη του συστήματος.

Σε οποιαδήποτε άλλη ένδειξη επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη σας

Τέλος πατάμε το πλήκτρο καθαρισμού (#) για έξοδο από την απεικόνιση προβλημάτων του συστήματος και επαναφορά σε κατάσταση αναμονής.

24 HOURS
ATLAS
SECURITY • CENTRAL STATION

ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΥΝΔΡΟΜΗΤΗ



Είναι σημαντικό να μη ξεχάσετε ή απολέσετε ποτέ τον κωδικό ασφαλείας. Ο κωδικός ασφαλείας πιστοποιεί στο κέντρο λήψης σημάτων ότι είστε ο κάτοχος του χώρου και όχι κάποιος άγνωστος.

Τηλ. κέντρου λήψης σημάτων: 210 9646494 , 210 9646495

ΠΡΑΓΜΑΤΑ ΠΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΠΡΟΣΕΧΟΥΜΕ!

Είναι σημαντικό να πραγματοποιείτε δοκιμή του συστήματος συναγερμού μία φορά την εβδομάδα σε συνεννόηση με το κέντρο λήψης σημάτων. Η δοκιμή θα πρέπει να περιλαμβάνει έλεγχο, σε μαγνητικές επαφές (παγίδες), ανιχνεύτες κίνησης (Radar), σειρήνα/εσ. Με τον τρόπο αυτό εξασφαλίζετε πως το σύστημα συναγερμού λειτουργεί άψογα και μπορείτε να αισθάνεστε ασφαλείς.

Δεν πρέπει να γίνει καμία εργασία σε όπι αφορά τη συνδεσμολογία της τηλεφωνικής γραμμής ή του τηλεφωνικού κέντρου εάν ο υπεύθυνος τεχνικός της αλλαγής, δεν έρθει σε επικοινωνία με τον εγκαταστάτη του συστήματος συναγερμού.

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

