

Εγχειρίδιο χρήσης φωνητικού πληκτρολογίου NetworX NX-1815E-UK με LED 16 ζωνών

**Πνευματικά
δικαιώματα**

© 2014 UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc.
Με επιφύλαξη κάθε νόμιμου δικαιώματος.

Απαγορεύεται η αντιγραφή, ολόκληρου ή τμήματος, του παρόντος εγγράφου ή η αναπαραγωγή του με οποιονδήποτε άλλον τρόπο χωρίς την προηγούμενη γραπτή συναίνεση της UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc., εκτός από τις ειδικές περιπτώσεις όπου επιτρέπεται σύμφωνα με την αμερικανική και διεθνή νομοθεσία περί πνευματικής ιδιοκτησίας.

**Εμπορικά σήματα και
ευρεσιτεχνίες**

Η ονομασία και το λογότυπο NX-1815E-UK είναι εμπορικά σήματα της UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc.

Τυχόν άλλες εμπορικές ονομασίες που χρησιμοποιούνται στο παρόν έγγραφο ενδέχεται να είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα των κατασκευαστών ή προμηθευτών των αντίστοιχων προϊόντων.

Κατασκευαστής

Κυκλοφόρησε στην αγορά από την:
UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc.
3211 Progress Drive, Lincolnton, NC, 28092, USA

Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος κατασκευής στην ΕΕ:
UTC Fire & Security B.V.
Kelvinstraat 7, 6003 DH Weert, Netherlands

**Συμμόρφωση με τους
κανονισμούς FCC**

Ο εξοπλισμός αυτός έχει ελεγχθεί και διαπιστώθηκε ότι συμμορφώνεται με τα όρια για ψηφιακές συσκευές Κλάσης Β, σύμφωνα με το τμήμα 15 των κανόνων της Ομοσπονδιακής Επιτροπής Επικοινωνιών (FCC). Τα όρια αυτά έχουν σχεδιαστεί ώστε να παρέχουν εύλογη προστασία έναντι επιβλαβών παρεμβολών, όταν ο εξοπλισμός λειτουργεί σε εμπορικό περιβάλλον. Ο εξοπλισμός αυτός παράγει, χρησιμοποιεί και μπορεί να εκπέμψει ενέργεια ραδιοσυχνότητων και, εάν δεν εγκατασταθεί και δεν χρησιμοποιείται σύμφωνα με το εγχειρίδιο χρήσης, ενδέχεται να προκαλέσει επιβλαβείς παρεμβολές στις ασύρματες επικοινωνίες.

Σας εφιστούμε την προσοχή στο γεγονός ότι τυχόν αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν έχουν εγκριθεί ρητά από τον υπεύθυνο φορέα για τη συμμόρφωση μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του χρήστη να χειρίζεται τον εξοπλισμό.

**Συμμόρφωση με τους
κανονισμούς της ΕΕ**



Κοινοτικές Οδηγίες

Δια του παρόντος, η UTC Fire & Security δηλώνει ότι η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τις ισχύουσες απαιτήσεις και τις διατάξεις τουλάχιστον μίας από τις Οδηγίες 1999/5/EK, 2014/30/EK και 2014/35/EK. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.utcfireandsecurity.com ή www.interlogix.com.



2002/96/EK (Οδηγία ΑΗΗΕ): Τα προϊόντα που φέρουν αυτό το σύμβολο δεν επιτρέπεται να απορρίπτονται ως αδιαχώριστα δημοτικά απόβλητα στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Για σωστή ανακύκλωση, επιστρέψτε αυτό το προϊόν στον τοπικό προμηθευτή σας κατά την αγορά αντίστοιχου νέου εξοπλισμού ή απορρίψτε το σε καθορισμένα σημεία συλλογής. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.recyclethis.info.



2006/66/ΕΚ (Οδηγία για τις μπαταρίες): Αυτό το προϊόν περιλαμβάνει μια μπαταρία που δεν επιτρέπεται να απορρίπτεται ως αδιαχώριστο δημοτικό απόβλητο στην Ευρωπαϊκή Ένωση. Για συγκεκριμένες πληροφορίες για την μπαταρία, ανατρέξτε στην τεκμηρίωση του προϊόντος. Η μπαταρία φέρει αυτό το σύμβολο, το οποίο μπορεί να περιλαμβάνει γράμματα που υποδεικνύουν τα στοιχεία κάδμιο (Cd), μόλυβδο (Pb) ή υδράργυρο (Hg). Για σωστή ανακύκλωση, επιστρέψτε την μπαταρία στον προμηθευτή σας ή σε καθορισμένο σημείο συλλογής. Για περισσότερες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα www.recyclethis.info.

**Πληροφορίες
επικοινωνίας**

www.utcfireandsecurity.com ή www.interlogix.com

Υποστήριξη πελατών

www.interlogix.com/customer-support ή
www.utcfssecurityproducts.eu

Περιεχόμενα

Σημαντικές πληροφορίες#5
Περιορισμός νομικής ευθύνης#5
Συμβουλευτικά μηνύματα#5
Εγγύηση#6

Εισαγωγή#6

Γλωσσάρι όρων#8

NX-1815E-UK#10

Λεζάντα#10
Ενδείξεις, εικονίδια και λυχνίες#11
Ολική όπλιση#11
Μερική όπλιση#12
Αφόπλιση#12
Πλήκτρα ενεργοποίησης έκτακτης ανάγκης#13

Κατανόηση του κύριου μενού#14

Έλεγχος παρακάμφσεων ζωνών – Μενού 1#14
Έλεγχος της αναγγελίας ζώνης – Μενού 2#15
Ιστορικό συμβάντων συστήματος – Μενού 3#15
Δοκιμή συστήματος – Μενού 4#16
Διαμόρφωση χρηστών – Μενού 5#19
Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών – Μενού 6#22
Έλεγχος εξόδων – Μενού 7#23
Ηχογράφηση φωνητικών μηνυμάτων – Μενού 8#24
Βασική διαμόρφωση του συστήματος – Μενού 9#25

Βιβλιοθήκη Λέξεων#30

Σημαντικές πληροφορίες

Περιορισμός νομικής ευθύνης

Στο μέγιστο βαθμό που επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία, η UTCFS δεν φέρει σε καμία περίπτωση ευθύνη για τυχόν απώλεια κερδών ή επιχειρηματικών ευκαιριών, απώλεια χρήσης, διακοπή επιχειρηματικής δραστηριότητας, απώλεια δεδομένων ή τυχόν άλλες έμμεσες, ειδικές, συμπτωματικές ή παρεπόμενες βλάβες σύμφωνα με οποιαδήποτε θεωρία περί νομικής ευθύνης, είτε βασίζεται σε συμβόλαιο, αδίκημα, αμέλεια, ευθύνη προϊόντος ή άλλως. Επειδή ορισμένες δικαιοδοσίες δεν επιτρέπουν τον αποκλεισμό ή τον περιορισμό της ευθύνης για παρεπόμενες ή συμπτωματικές βλάβες, ο προηγούμενος περιορισμός ενδέχεται να μην ισχύει για την περίπτωσή σας. Σε οποιαδήποτε περίπτωση, η συνολική ευθύνη της UTCFS δεν θα υπερβαίνει την τιμή αγοράς του προϊόντος. Ο ανωτέρω περιορισμός ισχύει στο μέγιστο βαθμό που επιτρέπεται από την ισχύουσα νομοθεσία, ανεξάρτητα από το εάν η UTCFS έχει ενημερωθεί για την πιθανότητα τέτοιων βλαβών και ανεξάρτητα από το εάν οποιαδήποτε αποκατάσταση αποτύχει στο βασικό της σκοπό.

Η εγκατάσταση σύμφωνα με το παρόν εγχειρίδιο, τους ισχύοντες κώδικες και τις οδηγίες της αρμόδιας αρχής είναι υποχρεωτική.

Ενώ έχουν ληφθεί όλες οι προφυλάξεις κατά την προετοιμασία αυτού του εγχειριδίου για να διασφαλιστεί η ακρίβεια των περιεχομένων του, η UTCFS δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για τυχόν σφάλματα ή παραλείψεις.

Συμβουλευτικά μηνύματα

Τα συμβουλευτικά μηνύματα σάς ειδοποιούν για καταστάσεις ή πρακτικές που μπορεί να προκαλέσουν ανεπιθύμητα αποτελέσματα. Τα συμβουλευτικά μηνύματα που χρησιμοποιούνται σε αυτό το έγγραφο παρουσιάζονται και περιγράφονται παρακάτω.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Τα μηνύματα προειδοποίησης σάς ενημερώνουν για κινδύνους που μπορεί να οδηγήσουν σε τραυματισμό ή θάνατο. Σας λένε ποιες ενέργειες πρέπει να λάβετε ή να αποφύγετε, ώστε να αποτρέψετε τον τραυματισμό ή το θάνατο.

Προσοχή: Τα μηνύματα προσοχής σάς ενημερώνουν για πιθανή βλάβη του εξοπλισμού. Σας λένε ποιες ενέργειες πρέπει να λάβετε ή να αποφύγετε, ώστε να αποτρέψετε τη βλάβη.

Σημείωση: Τα μηνύματα σημείωσης σας ενημερώνουν για πιθανό χάσιμο ώρας ή προσπάθειας. Περιγράφουν πώς θα αποτρέψετε το χάσιμο. Οι σημειώσεις χρησιμοποιούνται επίσης για να επισημάνουν σημαντικές πληροφορίες που πρέπει να διαβάσετε.

Εγγύηση

Η UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc. εγγυάται για το προϊόν έναντι ελαττωματικών εξαρτημάτων και ποιότητας κατασκευής για είκοσι τέσσερις (24) μήνες από την ημερομηνία αγοράς. Εάν παρουσιαστεί οποιοδήποτε ελάττωμα κατά τη διάρκεια της περιόδου της εγγύησης, επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη σας. Η UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc. δεν αναλαμβάνει καμία ευθύνη για παρεπόμενες ή έμμεσες βλάβες και δεν αποδέχεται καμία ευθύνη για την επισκευή βλάβης του προϊόντος που έχει προκληθεί από κακή χρήση, απρόσεκτο χειρισμό ή για προϊόντα στα οποία έχουν πραγματοποιηθεί επισκευές από άλλους.

Καμία άλλη εγγύηση, γραπτή ή προφορική, δεν εγκρίνεται από την UTC Fire & Security Americas Corporation, Inc.

Εισαγωγή

Το NX-1815E-UK είναι ένα έξυπνο περιβάλλον εργασίας για τους χρήστες του συστήματος ασφαλείας σας. Προσφέρει μία από τις πλέον φιλικές εμπειρίες χρήσης σε ό,τι αφορά το χειρισμό του συστήματος ασφαλείας. Οι φωνητικές εντολές του επιτρέπουν ακόμα και στους πλέον άπειρους χρήστες να αξιοποιούν άμεσα όλες τις δυνατότητες του συστήματος ασφαλείας.

Είμαστε σίγουροι ότι θα μείνετε ευχαριστημένοι με το NX-1815E-UK και θα θέλαμε να σας ευχαριστήσουμε που επιλέξατε ένα σύστημα ασφαλείας NetworX.

Όλοι οι χρήστες του συστήματος ασφαλείας σας πρέπει να διαβάσουν και να τηρούν τις οδηγίες και τις προφυλάξεις που περιλαμβάνονται στο παρόν εγχειρίδιο προτού θέσουν το σύστημα ασφαλείας σε λειτουργία. Αν δεν γίνει αυτό, το σύστημα ασφαλείας μπορεί να μην λειτουργεί όπως θα έπρεπε.

Αυτό το εγχειρίδιο πρέπει να φυλάσσεται σε προσβάσιμο μέρος για όλη τη διάρκεια ζωής του συστήματος ασφαλείας. Αν δεν κατανοείτε κάποιο τμήμα αυτού του εγχειριδίου, πρέπει να ζητήσετε περισσότερες διευκρινίσεις από τον υπεύθυνο τεχνικής υποστήριξης. Διαβάστε όλο το εγχειρίδιο και, εάν είναι δυνατό, εξασκηθείτε στη χρήση του NX-1815E-UK όσο είστε ακόμα μαζί με τον εγκαταστάτη.

Πρέπει να έχετε υπόψη ότι το επίπεδο ασφάλειας που θα έχετε με αυτό το σύστημα σχετίζεται συγκεκριμένα με δύο κύριους παράγοντες:

- Την ποσότητα, την ποιότητα και την τοποθέτηση των διατάξεων ασφαλείας που συνδέονται σε αυτό το σύστημα ασφαλείας.
- Τη γνώση που διαθέτετε για το σύστημα ασφαλείας και τον τρόπο με τον οποίο χρησιμοποιείτε αυτή τη γνώση στο εβδομαδιαίο τεστ ολόκληρου του συστήματος.

Το προϊόν αυτό πρέπει να εγκαθίσταται μόνο από αρμόδιο ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

Ο εξοπλισμός πρέπει να λειτουργεί μόνο με εγκεκριμένο μετασχηματιστή ρεύματος με μονωμένους ακροδέκτες υπό τάση.

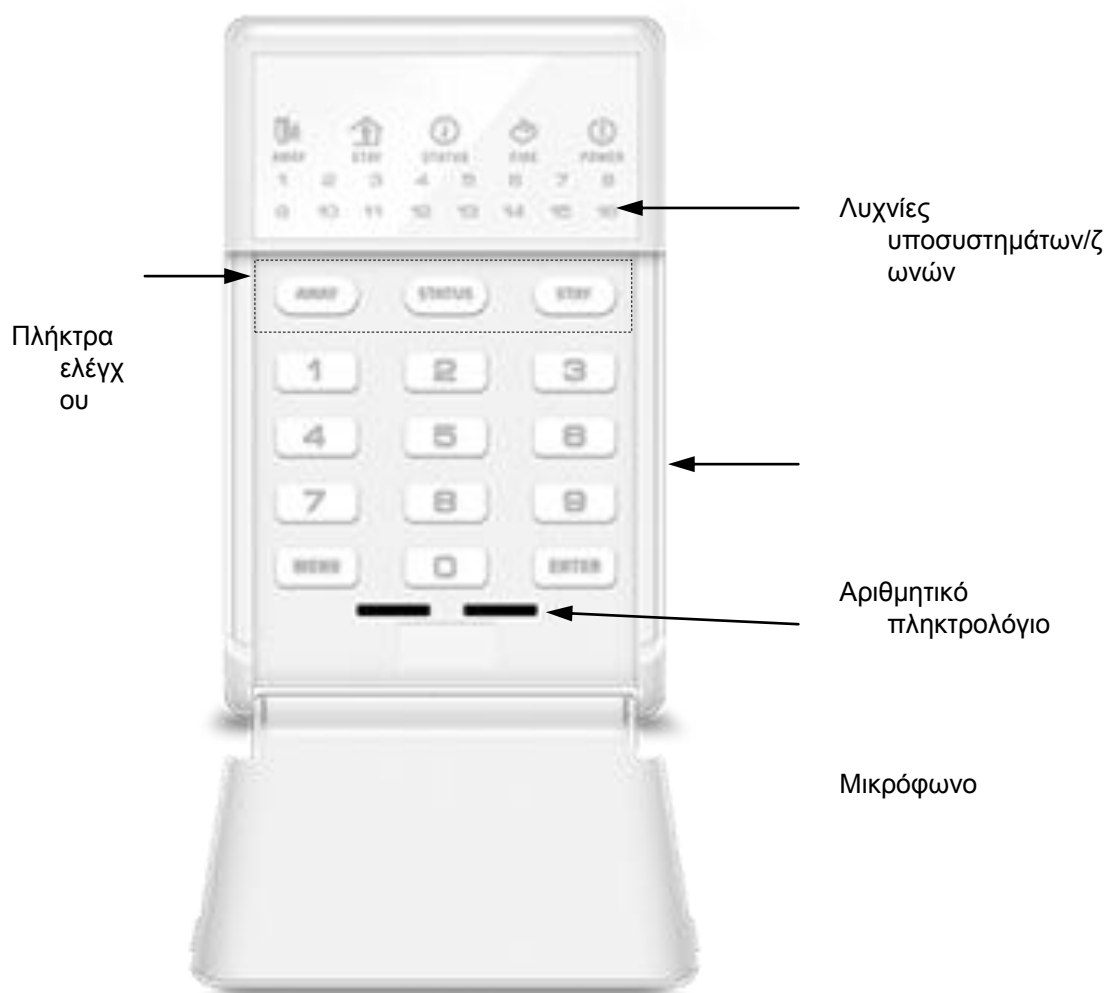
Προσοχή: Κίνδυνος έκρηξης σε περίπτωση αντικατάστασης της μπαταρίας με εσφαλμένο τύπο. Απορρίψτε τις μπαταρίες σύμφωνα με τις οδηγίες. Για μπαταρίες αντικατάστασης, επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη σας.

Γλωσσάρι όρων



Επίπεδο δικαιωμάτων	Το επίπεδο πρόσβασης που εκχωρείται σε έναν κωδικό χρήστη.
Όπλιση	Η ενεργοποίηση του συστήματος ασφαλείας σας.
Υποσύστημα	Μια ομάδα ζωνών μέσα στο σύστημα ασφαλείας που έχει διαμορφωθεί έτσι ώστε να μπορείτε να την ελέγχετε μεμονωμένα. Στους χρήστες του συστήματος ασφαλείας εκχωρούνται υποσυστήματα που επιτρέπεται να ελέγχουν.
Λειτουργία ολικής όπλισης	Η ενεργοποίηση του συστήματος ασφαλείας σας όταν φεύγετε από το χώρο.
Κεντρικός σταθμός	Τοποθεσία στην οποία αποστέλλονται τα σήματα συναγερμού κατά τη διάρκεια αναφοράς συναγερμού.
Λειτουργία αναγγελίας	Τρόπος λειτουργίας που εκπέμπει έναν τόνο στο πληκτρολόγιο όταν ενεργοποιούνται συγκεκριμένες ζώνες.
Ομάδα αναγγελίας	Όλες οι ζώνες που ενεργοποιούν την αναγγελία, όταν βρίσκονται σε λειτουργία αναγγελίας.
Κωδικοποιητή ς	Η συσκευή που μεταβιβάζει τα σήματα συναγερμού που παράγονται από το σύστημα ασφαλείας σας στον κεντρικό σταθμό.
Κωδικός απειλής	Ένας προκαθορισμένος κωδικός χρήστη που οπλίζει / αφοπλίζει το σύστημα ασφαλείας, ενώ στέλνει έναν ειδικό κωδικό στον κεντρικό σταθμό, που υποδεικνύει ότι ο χρήστης εισέρχεται / αποχωρεί από το κτίριο σε κατάσταση απειλής. Ισχύει μόνο για τα συστήματα που παρακολουθούνται.
Αφόπλιση	Η απενεργοποίηση του συστήματος ασφαλείας.
Καθυστερήση εξόδου	Ο χρόνος που παρέχεται για έξοδο από το κτίριο, αφού οπλιστεί το σύστημα ασφαλείας.
Καθυστερήση εισόδου	Ο χρόνος που παρέχεται για να αφοπλίσετε το σύστημα ασφαλείας, αφού ενεργοποιηθεί η πρώτη συσκευή ανίχνευσης.
Αναγκαστική όπλιση	Μια επιλογή που επιτρέπει σε ορισμένες ζώνες να μην ασφαλίζουν κατά την όπλιση. Στο σύστημα ασφαλείας που είναι έτοιμο για "αναγκαστική όπλιση", η λυχνία του αντίστοιχου υποσυστήματος αναβοσβήνει με πράσινο χρώμα. Εκχωρείται γενικά στις συσκευές ανίχνευσης που καλύπτουν το NX-181xx (π.χ. αισθητήρες κίνησης, διακόπτες εξώπορτας με γλωττίδα), επιτρέποντας στο χρήστη να οπλίζει το σύστημα ασφαλείας χωρίς να χρειάζεται να περιμένει να ασφαλιστούν αυτές οι ζώνες.
Κύριος κωδικός	Ένας κωδικός τεσσάρων (4) ή έξι (6) ψηφίων που χρησιμοποιείται από ένα χρήστη για την όπλιση ή αφόπλιση του συστήματος ασφαλείας. Το κύριο χαρακτηριστικό του είναι η ικανότητα δημιουργίας, τροποποίησης και διαγραφής κωδικών χρήστη. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως κωδικός λειτουργίας για όλα τα χαρακτηριστικά. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το σύστημα ασφαλείας σας μπορεί να έχει είτε κωδικούς τεσσάρων (4) ψηφίων είτε κωδικούς έξι (6) ψηφίων, αλλά όχι συνδυασμό και των δύο.
Σε παρακολούθηση	Ένα σύστημα ασφαλείας που έχει διαμορφωθεί να αποστέλλει όλα τα σήματα συναγερμού σε έναν κεντρικό σταθμό.
Έξοδοι	Τα σημεία διαμόρφωσης των εξωτερικών συσκευών. Ο έλεγχος αυτών των συσκευών μπορεί να πραγματοποιηθεί από το σύστημα ασφαλείας σας.
Περίμετρος	Η εξωτερική άκρη του προστατευμένου υποσυστήματος, δηλ. πόρτες και παράθυρα.
Γρήγορη όπλιση	Μια επιλογή που σας επιτρέπει να ενεργοποιείτε (ΟΠΛΙΣΗ) το σύστημα ασφαλείας πατώντας [ΟΛΙΚΗ].

Σε αυτοπαρακολούθηση	Ένα σύστημα ασφαλείας που έχει διαμορφωθεί να αποστέλλει σήματα συναγερμού σε έναν ιδιωτικό τηλεφωνικό αριθμό. Όταν ένα σύστημα είναι σε αυτοπαρακολούθηση, δεν είναι διαθέσιμα όλα τα χαρακτηριστικά.
Λειτουργία μερικής όπλισης	Ενεργοποίηση του συστήματος ασφαλείας, όταν παραμένετε στο χώρο. Με αυτήν την επιλογή παρακάμπτονται αυτόματα οι ήδη προγραμματισμένες ζώνες και οπλίζονται οι υπόλοιπες. Χρησιμοποιείται κυρίως για την όπλιση μόνο της περιμέτρου του χώρου.
Υπεύθυνος τεχνικής υποστήριξης	Η εταιρεία εγκατάστασης / συντήρησης που είναι υπεύθυνη για την τεχνική υποστήριξη του συστήματος ασφαλείας σας.
Κωδικός χρήστη	Ένας κωδικός τεσσάρων (4) ή έξι (6) ψηφίων που χρησιμοποιείται από ένα χρήστη για την όπλιση ή αφόπλιση του συστήματος ασφαλείας. Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί ως κωδικός λειτουργίας για ορισμένα χαρακτηριστικά. Σημείωση: Ένα σύστημα ασφαλείας μπορεί να έχει είτε κωδικούς τεσσάρων (4) ψηφίων είτε κωδικούς έξι (6) ψηφίων, αλλά όχι συνδυασμό και των δύο.
Ζώνη	Περιοχή στο σύστημα ασφαλείας σας, στην οποία συνδέεται μια συσκευή ανίχνευσης.






NX-1815E-UK



Λεζάντα

	Σημαντικές οπτικές πληροφορίες που πρέπει να δείτε
[2]	Πατήστε τον αντίστοιχο αριθμό στο πληκτρολόγιο.
[AWAY]	Πατήστε το αντίστοιχο πλήκτρο στο πληκτρολόγιο.
[?]-[ENTER]	Πατήστε τον αντίστοιχο αριθμό στο πληκτρολόγιο και έπειτα πατήστε το πλήκτρο Enter.
[?]-[?]-[?]-[?]-[ENTER]	Πατήστε την αντίστοιχη ακολουθία αριθμών στο πληκτρολόγιο και έπειτα πατήστε το πλήκτρο Enter.
	Αποχωρήστε από το χώρο ή ελέγξτε τους αισθητήρες κίνησης περπατώντας στο χώρο.



Ενδείξεις, εικονίδια και λυχνίες

 STATUS	Πράσινο	Το σύστημα είναι έτοιμο.
	Κίτρινο	Υπάρχει μήνυμα συστήματος.
	Κόκκινο (αναβοσβήνει)	Μία ή περισσότερες ζώνες βρίσκονται σε κατάσταση συναγερμού.
	Κόκκινο (σταθερό)	Υπάρχει μήνυμα σχετικά με πρόβλημα του συστήματος.
Για να ακούσετε τα μηνύματα συστήματος, πατήστε το πλήκτρο κατάστασης.		
 AWAY	Πράσινο	Το υποσύστημα είναι αφοπλισμένο.
	Σβηστή	Το υποσύστημα δεν είναι έτοιμο για όπλιση. Ελέγξτε τις ζώνες.
	Κόκκινο	Το υποσύστημα είναι οπλισμένο σε λειτουργία ολικής όπλισης.
 STAY	Πράσινο	Το υποσύστημα έχει αφοπλιστεί και είναι έτοιμο για μερική όπλιση.
	Σβηστή	Το υποσύστημα δεν είναι έτοιμο για μερική όπλιση. Ελέγξτε τις ζώνες.
	Κίτρινο	Το υποσύστημα είναι οπλισμένο σε λειτουργία ολικής όπλισης.
 FIRE	Πράσινο	OK
	Κόκκινο	Υπάρχει φωτιά
 POWER	Αναμμένη	Υπάρχει σύνδεση στην κεντρική παροχή ρεύματος.
	Σβηστή	Δεν υπάρχει σύνδεση στην κεντρική παροχή ρεύματος.
MENU	Πρόσβαση στο κύριο μενού και όταν ζητηθεί, επιτρέπεται η έξοδος των χρηστών από τα υπομενού.	
ENTER	Εισαγωγή επιλογής, χρήση όταν ζητηθεί.	
Ενδεικτι κές λυχνίες υποσυσ τημάτων V 1 - 16	Σβηστή	Η ζώνη είναι OK.
	Κίτρινη και αναβοσβήνει	Η ζώνη είναι ενεργοποιημένη (ανοιχτή).
	Κίτρινη, σταθερά αναμμένη	Η ζώνη έχει παρακαμφθεί (απομονωθεί).

Ολική όπλιση



Η ολική όπλιση χρησιμοποιείται όταν φεύγετε και θέλετε οι εγκαταστάσεις να προστατεύονται κατά την απουσία σας. Εάν ο εγκαταστάτης σας έχει ενεργοποιήσει τη λειτουργία "αναγκαστική όπλιση", θα μπορείτε να οπλίζετε το σύστημα ασφαλείας σας ακόμα κι αν οι ήδη προγραμματισμένες ζώνες δεν είναι ασφαλισμένες. Η λειτουργία αυτή είναι ιδανική για συστήματα που έχουν πόρτες εισόδου / εξόδου με επαφές, καθώς σας δίνει τη δυνατότητα να οπλίζετε το σύστημα με την πόρτα ανοικτή και να προστατεύετε την πόρτα αφού κλείσει. Το

NX-1815E-UK ανακοινώσει όλες τις ζώνες που δεν είναι ασφαλείς όταν οπλίζεται. Μπορείτε να οπλίσετε το σύστημά σας εισάγοντας τον τετραψήφιο ή εξαψήφιο κωδικό PIN. Εναλλακτικά, εάν ο εγκαταστάτης σας έχει ενεργοποιήσει τη λειτουργία γρήγορης όπλισης, μπορείτε απλά να πατήσετε το πλήκτρο Away.

Βήμα	Πώς να κάνετε:	Οπλισμό του συστήματος στη λειτουργία ολικής όπλισης
1.		Κλείστε όλες τις προστατευόμενες πόρτες και τα παράθυρα και βεβαιωθείτε ότι έχουν αποχωρήσει όλοι από τις εγκαταστάσεις. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία κατάστασης είναι αναμμένη με πράσινο χρώμα.
2.	[AWAY]	Πατήστε το πλήκτρο [Away]. H
	[?]-[?]- [?]-[?]	Εισαγάγετε τον κωδικό PIN.
3.		Εκκενώστε αμέσως το κτίριο.

Μερική όπλιση


Η μερική όπλιση χρησιμοποιείται όταν παραμένετε στο κτίριο και επιθυμείτε να οπλίσετε ορισμένες ζώνες και να παρακάμψετε άλλες, ΔΗΛ.: Να οπλίσετε την περίμετρο του κτιρίου, παρακάμπτοντας αυτόματα όλους τους εσωτερικούς αισθητήρες κίνησης. Εάν ενεργοποιηθεί ο συναγερμός από μια οπλισμένη ζώνη ενώ το σύστημα ασφαλείας βρίσκεται σε λειτουργία μερικής όπλισης, το NX-1815E-UK θα εκπέμψει έναν προειδοποιητικό τόνο και, μετά από αυτό, θα ηχήσουν οι σειρήνες. Ο εγκαταστάτης σας προκαθορίζει αυτόν τον χρόνο προειδοποίησης κατά την εγκατάσταση.

Βήμα	Πώς να κάνετε:	Οπλισμό του συστήματος στη λειτουργία μερικής όπλισης
1.		Κλείστε όλες τις προστατευόμενες πόρτες και τα παράθυρα. Εάν περιλαμβάνονται αισθητήρες κίνησης στη "λειτουργία μερικής όπλισης", πείτε σε όλους ότι πρέπει να αποχωρήσουν από αυτά τα υποσυστήματα. Βεβαιωθείτε ότι η λυχνία κατάστασης είναι αναμμένη με πράσινο χρώμα.
2.	[STAY]	Πατήστε το πλήκτρο [Stay].
3.		Το σύστημα ασφαλείας σας είναι πλέον οπλισμένο στη λειτουργία μερικής όπλισης.

Αφόπλιση

Κατευθυνθείτε στο NX-1815E-UK από μία από τις καθορισμένες πόρτες εισόδου / εξόδου. Όταν ανιχνευτεί η είσοδός σας, το NX-1815E-UK θα επαναλάβει ένα μήνυμα προειδοποίησης για όσο διαρκεί η καθυστέρηση εισόδου, μέχρι να εισαχθεί έγκυρος κωδικός PIN. Εάν δεν εισαχθεί έγκυρος κωδικός PIN μέχρι το τέλος του χρόνου καθυστέρησης εισόδου, θα ενεργοποιηθούν οι σειρήνες και η διάταξη επικοινωνίας. Οι λειτουργίες ολικής και μερικής όπλισης μπορούν να

ρυθμιστούν με διαφορετικούς χρόνους καθυστέρησης εισόδου. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρωτήστε τον εγκαταστάτη σας.

Βήμα	Πώς να κάνετε:	Αφόπλιση του συστήματος από τη λειτουργία ολικής ή μερικής όπλισης
1.		Εισέλθετε στο κτίριο από την καθορισμένη πόρτα εισόδου. Εάν το σύστημα ασφαλείας έχει σχεδιαστεί ώστε να ανιχνεύει την παρουσία σας όταν κατευθύνεστε προς το NX-1815E-UK, θα ακούσετε ένα προειδοποιητικό μήνυμα που θα σας υπενθυμίζει να απενεργοποιήσετε το σύστημα ασφαλείας. Εάν δεν ανιχνεύεται η παρουσία σας, δεν θα ακουστεί προειδοποιητικό μήνυμα.
2.	[?]-[?]- [?]-[?]	Εισαγάγετε τον κωδικό PIN για αφόπλιση είτε από τη λειτουργία ολικής όπλισης, είτε από τη λειτουργία μερικής όπλισης.
		Το σύστημά σας είναι πλέον αφοπλισμένο από τη λειτουργία ολικής ή μερικής όπλισης.

Πλήκτρα ενεργοποίησης έκτακτης ανάγκης

Το NX-1815E-UK διαθέτει τρεις (3) λειτουργίες έκτακτης ανάγκης, οι οποίες παρέχουν προσωπική υποστήριξη στις εξής περιπτώσεις: συναγερμός φωτιάς, ιατρικής ανάγκης και αστυνομίας (απειλής). Για να ενεργοποιήσετε αυτές τις λειτουργίες, κρατήστε πατημένα τα αντίστοιχα πλήκτρα για δύο δευτερόλεπτα. Αυτά τα πλήκτρα πρέπει να χρησιμοποιούνται μόνο σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης που απαιτεί απόκριση από τον κεντρικό σταθμό. Ρωτήστε τον εγκαταστάτη σας, εάν το σύστημα ασφαλείας σας έχει αυτά τα πλήκτρα λειτουργίας ενεργοποιημένα και διευκρινίστε την απόκριση, εάν υπάρχει, που θα παράσχεται κατά την ενεργοποίηση.

Ενεργοποίηση λειτουργιών προσωπικής έκτακτης ανάγκης

Φωτιά	[1]-[3]	Κρατήστε τα πατημένα για 2 δευτερόλεπτα.
Ιατρική βοήθεια	[4]-[6]	Κρατήστε τα πατημένα για 2 δευτερόλεπτα.
Πανικός	[7]-[9]	Κρατήστε τα πατημένα για 2 δευτερόλεπτα.

Κατανόηση του κύριου μενού

Πατώντας το πλήκτρο [MENU] αποκτάτε πρόσβαση στο κύριο μενού του NX-1815E-UK, όπου περιλαμβάνονται οι 10 κύριες λειτουργίες που χρησιμοποιούνται για την προσαρμογή και τη ρύθμιση του συστήματος ασφαλείας σας. Από τη στιγμή που θα πατήσετε το πλήκτρο [MENU], ο προσωπικός φωνητικός οδηγός (PVG) του NX-1815E-UK θα σας καθοδηγήσει ανάλογα με την επιλογή που έχετε κάνει.

- [Menu] [1] Παράκαμψη ζώνης
- [2] Αναγγελία ζώνης
- [3] Ιστορικό συμβάντων
- [4] Δοκιμή συστήματος
- [5] Διαμόρφωση χρηστών
- [6] Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών
- [7] Έλεγχος εξόδων
- [8] Ηχογράφηση φωνητικών μηνυμάτων
- [9] Βασική διαμόρφωση του συστήματος
- [0] Διαμόρφωση του συστήματος για προχωρημένους

Έλεγχος παρακάμψεων ζωνών – Μενού 1

Το μενού παράκαμψης ζώνης χρησιμοποιείται για την παράκαμψη (απομόνωση) επιλεγμένων ζωνών στο σύστημα ασφαλείας σας. Μια ζώνη που έχει παρακαμφθεί δεν μπορεί να ενεργοποιήσει το συναγερμό, καθώς απενεργοποιείται προσωρινά από το σύστημά σας. Αυτή η επιλογή συνήθως χρησιμοποιείται για την παράκαμψη ζωνών που απαιτούν συντήρηση ή ζωνών που θέλετε να προσθέσετε προσωρινά στη λειτουργία μερικής όπλισης. Ενώ παρέχεται ακόμη ασφάλεια στις υπόλοιπες ζώνες, η παράκαμψη ζωνών μειώνει το επίπεδο ασφαλείας σας και γι' αυτό πρέπει να είστε ιδιαίτερα προσεκτικοί. Όλες οι εξαιρούμενες ζώνες επαναφέρονται και απαλείφονται από τη μνήμη, κατά την επόμενη όπλιση / αφόπλιση του συστήματος ασφαλείας σας. Για να μπορέσετε να παρακάμψετε ζώνες, θα πρέπει να αφοπλίσετε (απενεργοποιήσετε) το σύστημα ασφαλείας. Αφού παρακάμψετε τις επιλεγμένες ζώνες, θα πρέπει να οπλίσετε το σύστημα ασφαλείας (είτε σε λειτουργία ολικής όπλισης, είτε σε λειτουργία μερικής όπλισης) για να ασφαλίσετε τις υπόλοιπες ζώνες.

Σημείωση: Πατήστε το πλήκτρο κατάστασης για να ελέγξετε τις ζώνες που έχετε παρακάμψει ή απλά οπλίστε το σύστημα ασφαλείας, ώστε να ανακοινωθούν αυτόματα όλες οι ζώνες που έχετε παρακάμψει.

Πώς να κάνετε: Παράκαμψη μίας μεμονωμένης ζώνης

Βήμα Παράδειγμα: Πώς να παρακάμψετε τη ζώνη 5

- | | | |
|----|---------------|--|
| 1. | [MENU] - [1] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 1 για έλεγχο παρακάμψης ζώνης. |
| 2. | [5] - [ENTER] | Επιλέγει τη ζώνη 5. |
| 3. | [0] | Εναλλάσσει την κατάσταση της ζώνης 5 από μη εξαιρούμενη σε εξαιρούμενη (ή εάν είναι ήδη εξαιρούμενη, σε μη εξαιρούμενη). |
| 4. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 5. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Έλεγχος της αναγγελίας ζώνης – Μενού 2

Μπορείτε να ρυθμίσετε το NX-1815E-UK ώστε να εκπέμπει "τόνους" όταν ενεργοποιούνται οι επιλεγμένες ζώνες. Αυτό ονομάζεται αναγγελία. Η λειτουργία αναγγελίας δεν ενεργοποιεί το συναγερμό και χρησιμοποιείται μόνο ως ειδοποίηση χαμηλής σοβαρότητας, π.χ. για την πόρτα εισόδου πελατών. Η λειτουργία αναγγελίας είναι ιδιαίτερα ευέλικτη, καθώς μπορείτε να προσθέτετε και να διαγράφετε ζώνες από την "ομάδα αναγγελίας". Οι ζώνες που έχετε επιλέξει να ανήκουν στην "ομάδα αναγγελίας" αποθηκεύονται στη μνήμη και δεν απαλείφονται όταν σπλίζετε και αφοπλίζετε το σύστημα ασφαλείας.

Πώς να κάνετε: Έλεγχο της λειτουργίας αναγγελίας

Βήμα Παράδειγμα: Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση λειτουργίας αναγγελίας

- | | | |
|----|--------------|---|
| 1. | [MENU] - [2] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 2, Λειτουργία αναγγελίας. |
| 2. | [0] | Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί τη λειτουργία αναγγελίας. |
| 3. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 4. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Πώς να κάνετε: Προσθήκη ζώνης στην ομάδα αναγγελίας

Βήμα Παράδειγμα: Προσθήκη ομάδας αναγγελίας ζώνης 4

- | | | |
|----|---------------|---|
| 1. | [MENU] - [2] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 2, Λειτουργία αναγγελίας. |
| 2. | [4] - [ENTER] | Επιλέγει τη ζώνη 4. |
| 3. | [0] | Ορίζει / αναιρεί την αναγγελία σε αυτή τη ζώνη και την προσθέτει στην ομάδα αναγγελίας. |
| 4. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 5. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Ιστορικό συμβάντων συστήματος – Μενού 3

Μενού 3 - Ιστορικό συμβάντων συστήματος

- 1 Τελευταίος αποθηκευμένος συναγερμός στη μνήμη
 - 2 Ιστορικό συμβάντων
-

Το μενού "Ιστορικό συμβάντων" χρησιμοποιείται για να ακούσετε τα 185 τελευταία συμβάντα που συνέβησαν στο σύστημα ασφαλείας σας. Αυτά τα συμβάντα αποθηκεύονται στη μνήμη του συστήματος ασφαλείας και περιλαμβάνουν συμβάντα όπως όπλιση, αφόπλιση, σφάλματα συστήματος και ζώνες σε συναγερμό. Όλα τα συμβάντα φέρουν σφραγίδα ώρας και ημερομηνίας, γι' αυτό βεβαιωθείτε ότι το ρολόι σας είναι ρυθμισμένο σωστά στο μενού 9. Η μνήμη συναγερμού είναι μια γρήγορη ανάκληση των τελευταίων ζωνών που προκάλεσαν τη μετάβαση του συστήματος ασφαλείας σας σε κατάσταση συναγερμού.

Πώς να κάνετε: Προβολή της μνήμης συναγερμού

Βήμα	Παράδειγμα:	Έλεγχος της ζώνης / των ζωνών που προκάλεσαν την τελευταία κατάσταση συναγερμού
1.	[MENU] - [3]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 3, Ιστορικό συμβάντων.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[1]	Βλέπετε την τελευταία μνήμη συναγερμού.
4.	[MENU]	Επιστρέφετε στην επιλογή μνήμης συναγερμού / ιστορικού συμβάντων (βήμα 3).
5.	[MENU]	Επιστρέφετε στο κύριο μενού.
6.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Έλεγχο του ιστορικού συμβάντων

Βήμα	Παράδειγμα:	Έλεγχος των συμβάντων που διατηρούνται στο σύστημα ασφαλείας σας (αποθηκεύονται έως 185 συμβάντα)
1.	[MENU] - [3]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 3, Ιστορικό συμβάντων.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[2]	Βλέπετε την τελευταία μνήμη συναγερμού.
4.	[MENU]	Επιστρέφετε στην επιλογή μνήμης συναγερμού / ιστορικού συμβάντων (βήμα 3).
5.	[MENU]	Επιστρέφετε στο κύριο μενού.
6.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Δοκιμή συστήματος – Μενού 4

Μενού 4 - Δοκιμή συστήματος

- 1 Δοκιμή σειρήνας
- 2 Δοκιμή κωδικοποιητή
- 3 Δοκιμή μπαταρίας
- 4 Δοκιμή ζώνης
- 0 Αριθμός έκδοσης συστήματος

Το σύστημα ασφαλείας σας αποτελείται από διαφορετικά επιμέρους στοιχεία, τα οποία συνδυάζονται δημιουργώντας ένα πολύ ισχυρό, αλλά εύχρηστο σύστημα ασφαλείας. Αυτά τα επιμέρους στοιχεία είναι οι σειρήνες, η διάταξη επικοινωνίας, η εφεδρική μπαταρία και οι συσκευές ανίχνευσης. Όλα αυτά τα διαφορετικά επιμέρους στοιχεία απαιτούν συχνές δοκιμές και συντήρηση, ώστε να παραμένουν σε βέλτιστη λειτουργική απόδοση. Αυτά τα στοιχεία μπορούν να ελεγχθούν από το μενού αυτό και πρέπει να προγραμματίζονται για εβδομαδιαίο τεστ. Η αδυναμία διεξαγωγής τακτικών δοκιμών μπορεί να προκαλέσει αστοχία του συστήματος όταν θα είναι πλέον απαραίτητο. Τα τέσσερα διαθέσιμα τεστ του συστήματος είναι τα εξής:

Δοκιμή σειρήνας

Οι σειρήνες χρησιμοποιούνται ως ηχητικά αποτρεπτικά μέσα σε περίπτωση ενεργοποίησης του συστήματος ασφαλείας σας. Καθώς αυτό το τεστ ενεργοποιεί όλες τις ηχητικές συσκευές που είναι συνδεδεμένες στο σύστημα ασφαλείας σας, συνιστάται να ειδοποιείτε τους γείτονες και άλλα άτομα στο κτίριο πριν την ενεργοποίηση αυτού του τεστ.

Δοκιμή κωδικοποιητή

Ο κωδικοποιητής βρίσκεται μέσα στο σύστημα ασφαλείας σας. Ο κωδικοποιητής, (εάν είναι ενεργοποιημένος), είναι η συσκευή που επικοινωνεί με έναν κεντρικό σταθμό, στον οποίο αναλύονται όλα τα εισερχόμενα σήματα συναγερμού και λαμβάνονται οι κατάλληλες αποκρίσεις / υπηρεσίες ανάλογα με τον τύπο των σημάτων συναγερμού που λαμβάνονται. Εναλλακτικά, ο κωδικοποιητής μπορεί να ρυθμιστεί ώστε να καλεί έναν εναλλακτικό τηλεφωνικό αριθμό, όπως ένα κινητό τηλέφωνο, που ονομάζεται μερικές φορές αυτοπαρακολούθηση ή οικιακή κλήση. Κατά τη δοκιμή του κωδικοποιητή σας, δεν θα ηχήσουν σειρήνες και θα αποσταλεί ένα μήνυμα τεστ στον κεντρικό σταθμό για επιβεβαίωση του τεστ. Στην αυτοπαρακολούθηση, το άτομο που θα απαντήσει στον προγραμματισμένο αριθμό του συστήματος ασφαλείας σας, θα ακούσει μια σειρήνα όταν απαντήσει στην κλήση. Επικοινωνήστε με τον κεντρικό σταθμό και με όλα τα άτομα των οποίων οι τηλεφωνικοί αριθμοί είναι προγραμματισμένοι στο σύστημα, προτού ενεργοποιήσετε αυτή τη δοκιμή κωδικοποιητή. Η δοκιμή κωδικοποιητή είναι διαθέσιμη μόνο εάν το σύστημα ασφαλείας σας έχει ρυθμιστεί να καλεί έναν κεντρικό σταθμό ή έχει ενεργοποιηθεί η οικιακή κλήση.

Δοκιμή Μπαταρίας

Η εφεδρική μπαταρία φυλάσσεται στο κύριο κιβώτιο ελέγχου του συστήματος ασφαλείας σας και παρέχει ρεύμα όταν έχει διακοπεί η παροχή ρεύματος δικτύου. Η παρατεταμένη λειτουργία με τροφοδοσία μόνο από την εφεδρική μπαταρία θα οδηγήσει σε ολική αστοχία του συστήματος. Γι' αυτό, η κατάσταση της μπαταρίας είναι σημαντική για τη διατήρηση της απαιτούμενης ισχύος για το μεγαλύτερο δυνατό χρονικό διάστημα. Συνιστάται να αλλάζετε την μπαταρία σας ανά τακτά χρονικά διαστήματα. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στον υπεύθυνο τεχνικής υποστήριξης. Αυτό το χαρακτηριστικό χρησιμοποιείται για τη δοκιμή της κατάστασης της εφεδρικής σας μπαταρίας.

Δοκιμή ζώνης

Η Δοκιμή Ζώνης χρησιμοποιείται για τη δοκιμή της δυνατότητας σύνδεσης μεταξύ των συσκευών συναγερμού σας, όπως αισθητήρες κίνησης, επαφές πόρτας κ.λπ., και του συστήματος ασφαλείας σας. Σε λειτουργία ελέγχου ζώνης, το NX-181xx σας εκπέμπει τον τόνο αναγγελίας κάθε φορά που ενεργοποιείται μια ζώνη και θέτει σε λειτουργία την εξωτερική σειρήνα. Οι λυχνίες υποσυστήματος αναβοσβήνουν επίσης με κόκκινο χρώμα, μετά από ενεργοποίηση μιας συσκευής ανίχνευσης σε αυτό το υποσύστημα. Πρέπει να πραγματοποιήσετε έξοδο από τη λειτουργία ελέγχου ζώνης, όταν είστε ικανοποιημένοι και βέβαιοι ότι όλες οι ζώνες λειτουργούν σωστά. Ο κωδικοποιητής σας δεν θα λειτουργεί κατά τη διάρκεια αυτού του τεστ.

Αριθμός έκδοσης συστήματος

Αυτό το μενού αποτελεί εργαλείο τεχνικής υποστήριξης για τον εγκαταστάτη.

Βήμα Πώς να κάνετε: Δοκιμή σειρήνας

- | | | |
|----|-----------------|---|
| 1. | [MENU] - [4] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 4, Δοκιμή συστήματος. |
| 2. | [?]-[?]-[?]-[?] | Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN. |
| 3. | [1] | Επιλέγει τη δοκιμή σειρήνας. Θα ηχήσουν οι εξωτερικές και οι εσωτερικές σειρήνες. |
| 4. | [AWAY] | Για διακοπή των σειρήνων (μέσα σε 30 δευτερόλεπτα). |
| 5. | [MENU] | Επιστρέφετε στο μενού δοκιμής συστήματος (βήμα 3). |
| 6. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 7. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Βήμα Πώς να κάνετε: Δοκιμή κωδικοποιητή


- | | | |
|----|-----------------|---|
| 1. | [MENU] - [4] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 4, Δοκιμή συστήματος. |
| 2. | [?]-[?]-[?]-[?] | Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN. |
| 3. | [2] | Επιλέγετε τη δοκιμή κωδικοποιητή. |
| 4. | [MENU] | Επιστρέφετε στο μενού δοκιμής συστήματος (βήμα 3). |
| 5. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
-

6.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.
----	--------	--------------------------------------

Βήμα Πώς να κάνετε: Δοκιμή μπαταρίας

- | | | |
|----|-----------------|---|
| 1. | [MENU] - [4] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 4, Δοκιμή συστήματος. |
| 2. | [?]-[?]-[?]-[?] | Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN. |
| 3. | [3] | Επιλέγετε τη δοκιμή μπαταρίας. |
| 4. | [MENU] | Επιστρέφετε στο μενού δοκιμής συστήματος (βήμα 3). |
| 5. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 6. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Βήμα Πώς να κάνετε: Δοκιμή ζώνης

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | [MENU] - [4] | Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 4, Δοκιμή συστήματος. |
| 2. | [?]-[?]-[?]-[?] | Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN. |
| 3. | [4] | Επιλέγετε τον έλεγχο λειτουργίας ζώνης. |
| 4. |  | Ενεργοποιήστε όλες τις συσκευές ανίχνευσης περπατώντας εντός του οπτικού πεδίου του αισθητήρων κίνησης και ανοίγοντας και κλείνοντας όλα τα προστατευόμενα παράθυρα και πόρτες. |
| 5. | [STATUS] | Πατήστε το πλήκτρο [STATUS] για να δείτε τις ζώνες που έχουν ελεγχθεί. |
| 6. | [MENU] | Επιστρέφετε στο μενού δοκιμής συστήματος (βήμα 3). |
| 7. | [MENU] | Επιστρέφετε στο κύριο μενού. |
| 8. | [MENU] | Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο. |
-

Διαμόρφωση χρηστών – Μενού 5

- Μενού 5** - **Διαμόρφωση χρηστών**
- 1 PIN χρήστη
 - 2 Υποσύστημα χρήστη
 - 3 Δικαιώματα χρήστη

Το μενού διαμόρφωσης χρηστών χρησιμοποιείται για την εκχώρηση επιπέδων δικαιωμάτων, κωδικών PIN και υποσυστημάτων στους χρήστες του συστήματος ασφαλείας.

PIN χρήστη - Αυτός ο κωδικός χρησιμοποιείται για την όπλιση και την αφόπλιση των υποσυστημάτων του συστήματος ασφαλείας. Γενικά, το μήκος τους είναι τέσσερα ψηφία, αλλά μπορεί να διαμορφωθεί από την εταιρεία τεχνικής υποστήριξης στα έξι ψηφία, εάν απαιτείται αυτό το επίπεδο ασφαλείας.

Υποσύστημα χρήστη - Με την εκχώρηση υποσυστημάτων στους χρήστες καθορίζονται τα τμήματα (υποσυστήματα) του συστήματος ασφαλείας στα οποία μπορεί να έχει πρόσβαση ένας χρήστης.

Δικαιώματα χρήστη - Το επίπεδο δικαιωμάτων καθορίζει τις επιλογές που είναι διαθέσιμες στο χρήστη. Εδώ μπορείτε να τροποποιήσετε και να αυξήσετε τα δικαιώματα του χρήστη αναβαθμίζοντας τον κωδικό του σε κύριο κωδικό. Οι χρήστες που έχουν κύριους κωδικούς μπορούν να δημιουργούν, να διαγράφουν και να τροποποιούν τους κωδικούς των χρηστών που έχουν το ίδιο ή μικρότερο επίπεδο δικαιωμάτων με αυτούς.

Πώς να κάνετε: Διαμόρφωση (ρύθμιση) νέου κωδικού για έναν συγκεκριμένο χρήστη

Βήμα	Παράδειγμα:	Διαμόρφωση κωδικού 2580 για τον χρήστη 4.
1.	[MENU] - [5]	Επιλέγετε το κύριο μενού - Επιλογή 5, Διαμόρφωση χρήστη.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[1]	Επιλέγετε τη διαμόρφωση κωδικού PIN χρήστη.
4.	[4] – [ENTER]	Επιλέγετε το χρήστη 4.
5.	[2]-[5]-[8]-[0] [ENTER]	Ορίζετε τον κωδικό του χρήστη 4 σε 2580.
6.	[MENU]	Επιστρέφετε στη διαμόρφωση χρηστών (βήμα 3).
7.	[MENU]	Επιστρέφετε στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Διαγραφή κωδικού από έναν συγκεκριμένο χρήστη

Βήμα	Παράδειγμα:	Διαγραφή του κωδικού που έχει διαμορφωθεί για τον χρήστη 4.
1.	[MENU] - [5]	Επιλέγετε το κύριο μενού - Επιλογή 5, Διαμόρφωση χρήστη.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[1]	Επιλέγετε τη διαμόρφωση κωδικού PIN χρήστη.
4.	[4] – [ENTER]	Επιλέγετε το χρήστη 4.
5.	[0] - [ENTER]	Απενεργοποιείτε το χρήστη.
6.	[MENU]	Επιστρέφετε στη διαμόρφωση χρηστών (βήμα 3).
7.	[MENU]	Επιστρέφετε στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Διαμόρφωση (ρύθμιση) ελέγχου υποσυστήματος για συγκεκριμένο χρήστη

Βήμα	Παράδειγμα:	Διαμόρφωση ελέγχου υποσυστήματος 2 για τον χρήστη 4.
1.	[MENU] - [5]	Επιλέγετε το κύριο μενού - Επιλογή 5, Διαμόρφωση χρήστη.

2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[2]	Επιλέγετε τη διαμόρφωση του υποσυστήματος του χρήστη.
4.	[4] - [ENTER]	Επιλέγετε το χρήστη 4.
5.	[2]	Επιλέγετε το υποσύστημα 2. Σημείωση: Εάν πατήσετε το πλήκτρο [ENTER], θα ανακοινωθούν τα υποσυστήματα που είναι διαθέσιμα στο χρήστη και οι λυχνίες των ζωνών θα υποδείξουν τα επιλεγμένα υποσυστήματα.
6.	[MENU]	Επιστρέφεται στη διαμόρφωση χρηστών (βήμα 3).
7.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Διαμόρφωση επιπέδου δικαιωμάτων συγκεκριμένου χρήστη

Βήμα	Παράδειγμα:	Αλλαγή χρήστη 6 σε κύριο κωδικό
1.	[MENU] - [5]	Επιλέγετε το κύριο μενού - Επιλογή 5, Διαμόρφωση χρήστη.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[3]	Επιλέγετε τη διαμόρφωση των δικαιωμάτων του χρήστη.
4.	[6] - [ENTER]	Επιλέγετε το χρήστη 6.
5.	[4]	Επιλέγετε την επιλογή 4 για δικαιώματα κύριου κωδικού (Βλ. Πίνακα 1 παρακάτω.) Σημείωση: Οι λυχνίες ζωνών θα υποδείξουν τις επιλεγμένες ρυθμίσεις δικαιωμάτων.
6.	[MENU]	Επιστρέφεται στη διαμόρφωση χρηστών (βήμα 3).
7.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πίνακας 1: Επιλογές δικαιωμάτων χρηστών

1	Κρατημένο	5	Κωδικός όπλισης / αφόπλισης
2	Μόνο όπλιση	6	Δικαίωμα παράκαμψης ζωνών
3	Όπλιση μόνο μετά από κλείσιμο παραθύρου	7	Ο κωδικός χρήστη θα αποστέλλει, ανοίγει και κλείνει αναφορές.
4	Δικαιώματα κύριου κωδικού	8	Πρέπει να είναι off.

Σημειώσεις: Το σύστημα πρέπει να είναι αφοπλισμένο για να είναι δυνατή η πρόσβαση στη διαμόρφωση χρηστών.

Μην καταργήσετε όλα τα υποσυστήματα από τον έλεγχο υποσυστήματος χρήστη. Δείξτε ιδιαίτερη προσοχή όταν τροποποιείτε έναν χρήστη με δικαιώματα κύριου κωδικού.

Αν επιχειρήσετε να εισαγάγετε έναν κωδικό PIN που χρησιμοποιείται ήδη από άλλον χρήστη, θα ακούσετε μια ανακοίνωση που θα σας ενημερώνει ότι ο κωδικός PIN δεν είναι έγκυρος και έπειτα τρία ηχητικά σήματα. Απλά, επιλέξτε έναν άλλον κωδικό PIN.

Φυλάξτε τον κωδικό PIN σε ασφαλές μέρος και μην τον αποκαλύψετε σε άλλους. Επικοινωνήστε με τον εγκαταστάτη σας, για να επιβεβαιώσετε τους διαθέσιμους κωδικούς PIN και τα υποσυστήματα που διαθέτει το σύστημά σας.

Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών – Μενού 6

Μενού 6	-	Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών
	1	1ο τηλέφωνο συναγερμού
	2	2ο τηλέφωνο συναγερμού
	3	3ο τηλέφωνο συναγερμού
	7	Τηλέφωνο εκτροπής 1
	8	Τηλέφωνο εκτροπής 2
	9	Τηλέφωνο εκτροπής 3

Μενού 6 - Τηλέφωνα συναγερμού - Είναι διαθέσιμο, μόνο εφόσον το σύστημά σας έχει διαμορφωθεί έτσι ώστε να υποστηρίζει την αυτοπαρακολούθηση (ή αλλιώς οικιακή κλήση). Εάν είναι ενεργοποιημένη η αυτοπαρακολούθηση, και υπάρχει κατάλληλη σύνδεση με το τηλεφωνικό δίκτυο, το σύστημα ασφαλείας έχει τη δυνατότητα να καλεί τρεις διαφορετικούς αριθμούς, δηλαδή τα τηλέφωνα συναγερμού 1, 2 και 3, σε περίπτωση συναγερμού.

Ο καλούμενος θα ακούσει έναν τόνο σειρήνας και μπορεί να τερματίσει την κλήση πατώντας παρατεταμένα το πλήκτρο με τον αστερίσκο στο τηλέφωνό του.

Πρέπει να προσέχετε όταν επιλέγετε την αυτοπαρακολούθηση, καθώς δεν προσφέρει το ίδιο επίπεδο προστασίας που παρέχει ένας επαγγελματικός σταθμός παρακολούθησης.

Τα τηλέφωνα εκτροπής 1, 2 και 3 καλούνται σε περίπτωση κλήσης ενδοεπικοινωνίας από εξωτερικό σταθμό εισόδου με σύστημα ενδοεπικοινωνίας.

Πώς να κάνετε: Εισαγωγή τηλεφωνικών αριθμών

Βήμα	Παράδειγμα:	Προγραμματισμός 1ου τηλεφώνου συναγερμού.
1.	[MENU] - [6]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 6, Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[1]	Επιλέγετε το 1ο τηλέφωνο συναγερμού.

4.	Τηλεφωνικός αριθμός	Εισαγάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό που θα καλεί το 1ο τηλέφωνο συναγερμού.
5.	[ENTER]	Αποδέχεται τον τηλεφωνικό αριθμό που εισήχθη.
6.	[MENU]	Επιστρέφεται στη διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών.
7.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Διαγραφή τηλεφωνικών αριθμών

Βήμα Παράδειγμα: Διαγραφή 1ου τηλεφώνου συναγερμού.

1.	[MENU] - [6]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 6, Διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών.
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
3.	[1]	Επιλέγετε το 1ο τηλέφωνο συναγερμού.
4.	[0]	Απενεργοποιείτε το 1ο τηλέφωνο συναγερμού.
5.	[ENTER]	Αποδέχεται τη διαγραφή.
6.	[MENU]	Επιστροφή στη διαμόρφωση τηλεφωνικών αριθμών.
7.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
8.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Σημείωση: Στις σελίδες που ακολουθούν, θα βρείτε παραδείγματα για την εισαγωγή και διαγραφή του πρώτου τηλεφώνου συναγερμού. Για να εισαγάγετε ή να διαγράψετε άλλους τηλεφωνικούς αριθμούς, αλλάξτε μόνο την επιλογή τηλεφωνικού αριθμού σας στο βήμα 3. Μην ξεχνάτε να ζητάτε την άδεια των κατόχων των τηλεφωνικών αριθμών που εισάγετε. Επίσης, συνιστάται να διεξάγεται τεστ επικοινωνίας, ώστε να επαληθεύεται η δυνατότητα σύνδεσης. Για την ανταλλαγή μηνυμάτων εκτροπής και SMS, απαιτείται πρόσθετος εξοπλισμός. Για περισσότερες λεπτομέρειες, ρωτήστε τον εγκαταστάτη σας.

Έλεγχος εξόδων – Μενού 7

Το σύστημα ασφαλείας σας μπορεί να διαμορφωθεί για τον έλεγχο έως 16 εξόδων. Αυτές οι εξοδοί μπορούν να χρησιμοποιηθούν για διάφορες εφαρμογές, π.χ. για τον έλεγχο του εξωτερικού φωτισμού, τον έλεγχο εξωτερικών ρολών ή ακόμα και τον έλεγχο της πόρτας του γκαράζ. Καθώς απαιτείται πρόσθετος εξοπλισμός για την ενεργοποίηση αυτών των λειτουργιών, επικοινωνήστε με την εταιρεία τεχνικής υποστήριξης για περισσότερες λεπτομέρειες.

Πώς να κάνετε: Έλεγχο εξόδων

Βήμα Παράδειγμα: Έλεγχος συνδεδεμένων εξόδων

1.	[MENU] - [7]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 7, Έλεγχος εξόδων.
----	--------------	--

2.	[5] - [ENTER]	Επιλέγετε την έξοδο που θα ελέγχεται (από το 1 έως το 16). Για παράδειγμα, επιλέξτε την έξοδο 5.
3.	[?]	Πατήστε [1] για να ενεργοποιήσετε την έξοδο. Πατήστε [2] για να απενεργοποιήσετε την έξοδο.
4.	[MENU]	Επιστρέφετε στην επιλογή εξόδου.
5.	[MENU]	Επιστρέφετε στο κύριο μενού.
6.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Ηχογράφηση φωνητικών μηνυμάτων – Μενού 8

Μενού 8	-	Ηχογράφηση φωνητικών μηνυμάτων
	4	Διαμόρφωση ονόματος ζώνης
	5	Διαμόρφωση ονόματος υποσυστήματος
	6	Διαμόρφωση ονόματος εξόδου

Το Μενού 8 σας δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε προσαρμοσμένα ονόματα για τις ζώνες, τα υποσυστήματα και τις εξόδους χρησιμοποιώντας λέξεις από τη βιβλιοθήκη λέξεων.

Μπορείτε να συνδυάσετε έως οκτώ λέξεις για να δημιουργήσετε ένα πιο λεπτομερές όνομα.

Βήμα	Παράδειγμα:	Διαμόρφωση ονόματος ζώνης, υποσυστήματος ή εξόδου
1.	[MENU] - [8]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 8, Ηχογράφηση φωνητικών μηνυμάτων
2.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN. 4 = Όνομα ζώνης
3.	[?]	5 = Όνομα υποσυστήματος 6 = Όνομα εξόδου
4.	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε τη ζώνη, το υποσύστημα ή τον αριθμό εξόδου που θέλετε να διαμορφώσετε.
5.	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 1η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε τη 2η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 3η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 4η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 5η λέξη από τη βιβλιοθήκη.

	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 6η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 7η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
	[?] - [ENTER]	Επιλέξτε την 8η λέξη από τη βιβλιοθήκη.
		Σημείωση: Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο για να επαναφέρετε τα ονόματα στις προεπιλεγμένες τιμές.
6.	[MENU]	Επιστρέψτε στο μενού επιλογής ζώνης, υποσυστήματος και αριθμού εξόδου (βήμα 4).
7.	[MENU]	Επιστρέψτε στο μενού ηχογράφησης φωνητικών μηνυμάτων (βήμα 3).
8.	[MENU]	Επιστρέψτε στο κύριο μενού.
9.	[MENU]	Κλείνετε το κύριο μενού.

Βασική διαμόρφωση του συστήματος – Μενού 9

Μενού 9	-	Βασική διαμόρφωση του συστήματος
	1	Ημερομηνία και ώρα
	2	Χρόνος εισόδου στο υποσύστημα
	3	Χρόνος εξόδου από το υποσύστημα
	4	Ένταση φωτισμού πληκτρολογίου
	5	Φωνητικές επιλογές
	6	Κρατημένο
	7	Επαναφορά ανιχνευτή σε περίπτωση συναγερμού
	8	Επανάκληση
	9	Απάντηση κλήσης
	0	Επίπεδο έντασης

Χρησιμοποιήστε αυτό το μενού για να κάνετε τα εξής:

- Προσαρμογή / ρύθμιση της ημερομηνίας και της ώρας με βάση την τοποθεσία σας
- Αλλαγή των χρόνων εισόδου και εξόδου σύμφωνα με τις απαιτήσεις σας
- Ρύθμιση των επιπέδων έντασης
- Ρύθμιση των επιπέδων φωτισμού
- Επιλογή διαφορετικών φωνητικών επιλογών
- Επαναφορά ανιχνευτών που έχουν ενεργοποιήσει το συναγερμό

Σημείωση: Σε ορισμένες συσκευές ανίχνευσης, π.χ. ανιχνευτές καπνού, αισθητήρες κραδασμών και ορισμένοι ανιχνευτές θραύσης κρυστάλλων, ανάβουν οι λυχνίες συναγερμού προκειμένου να υποδείξουν ότι υπάρχει συνθήκη συναγερμού. Αυτού του είδους οι ανιχνευτές απαιτούν επαναφορά. Για την αποδοχή και το σβήσιμο αυτών των λυχνιών, χρησιμοποιήστε το μενού "Επαναφορά ανιχνευτή σε συναγερμό".

Σημείωση: Οι επιλογές Επανάκλησης και Απάντησης Κλήσης είναι εργαλεία τεχνικής υποστήριξης για τον εγκαταστάτη σας και δεν αναφέρονται σε αυτές τις οδηγίες, αλλά ανακοινώνονται κατά τη μετάβαση σε αυτή την επιλογή μενού.

Πώς να κάνετε: Ρύθμιση της ώρας και της ημερομηνίας

Βήμα	Παράδειγμα:	Ρύθμιση της ώρας σε 9.30AM και της ημερομηνίας σε 19.6.2009
1.	[MENU] - [9]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[1]	Επιλέγει τη διαμόρφωση ώρας και ημερομηνίας.
3.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
4.	[1]	Για διαμόρφωση της ώρας.
5.	[9] - [ENTER]	Εισαγάγετε την τρέχουσα τιμή ώρας, δηλ. 9 η ώρα.
6.	[30]-[ENTER]	Εισαγάγετε την τρέχουσα τιμή λεπτών, δηλ. 30 λεπτά.
7.	[1]	Επιλέγει ώρα π.μ.
8.	[2]	Για διαμόρφωση της ημερομηνίας.
9.	[19]-[ENTER]	Εισαγάγετε την τρέχουσα ημέρα, δηλ. 19η.
10.	[6] - [ENTER]	Εισαγάγετε τον τρέχοντα μήνα, δηλ. Ιούνιος (έκτος μήνας).
11.	[2009] [ENTER]	Εισαγάγετε το τρέχον έτος με 4 ψηφία, δηλ. έτος 2009.
12.	[MENU]	Πίσω στην επιλογή βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).
13.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
14.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Προσαρμογή χρόνων εισόδου ή εξόδου υποσυστήματος

Βήμα	Παράδειγμα:	Προσαρμογή χρόνων εισόδου ή εξόδου
1.	[MENU] - [9]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[?]	[2] Επιλογή χρόνου εισόδου υποσυστήματος, [3] Επιλογή χρόνου εξόδου υποσυστήματος.
3.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
4.	[1]	Επιλέξτε τον αριθμό υποσυστήματος που θέλετε να προσαρμόσετε.
5.	[?] [ENTER]	Εισαγάγετε το νέο χρόνο εισόδου / εξόδου σε δευτερόλεπτα (1 – 255 δευτερόλεπτα).

6.	[MENU]	Πίσω στο βήμα 4, επιλογή υποσυστήματος.
7.	[MENU]	Πίσω στην επιλογή βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).
8.	[MENU]	Επιστρέψτε στο κύριο μενού.
9.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Προσαρμογή έντασης LED πληκτρολογίου

Βήμα Παράδειγμα: Ρύθμιση έντασης LED πληκτρολογίου

1.	[MENU] - [9]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[4]	Επιλέγει την ένταση LED του πληκτρολογίου.
3.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
4.	[?]	1 = Ένταση LED οθόνης σε κατάσταση λειτουργίας 2 = Ένταση LED οθόνης σε κατάσταση αδράνειας 3 = Ένταση LED φωτισμού σε κατάσταση λειτουργίας 4 = Ένταση LED φωτισμού σε κατάσταση αδράνειας 5 = Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση λογότυπου
5.	[?]	Επιλέξτε ένταση LED μεταξύ 1-8.
6.	[MENU]	Πίσω στο βήμα 4, επιλογή κανονικής λειτουργίας / λειτουργίας αδράνειας.
7.	[MENU]	Πίσω στην επιλογή βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).
8.	[MENU]	Επιστρέψτε στο κύριο μενού.
9.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Οθόνη σε κατάσταση λειτουργίας - Ελέγχει την ένταση των εικονιδίων ολικής και μερικής όπλισης, κατάστασης, φωτιάς και λειτουργίας και όλων των αριθμών ζωνών κατά την κατάσταση λειτουργίας.

Οθόνη σε κατάσταση αδράνειας - Ελέγχει την ένταση των εικονιδίων ολικής και μερικής όπλισης, κατάστασης, φωτιάς και λειτουργίας και όλων των αριθμών ζωνών κατά την κατάσταση αδράνειας.

Φωτισμός σε κατάσταση λειτουργίας - Ελέγχει την ένταση των λυχνιών που βρίσκονται πίσω από τα λαστιχένια πλήκτρα κατά την κατάσταση λειτουργίας.

Φωτισμός σε κατάσταση αδράνειας - Ελέγχει την ένταση των λυχνιών που βρίσκονται πίσω από τα λαστιχένια πλήκτρα κατά την κατάσταση αδράνειας.

Λογότυπο - Ενεργοποιεί / απενεργοποιεί το λογότυπο που εμφανίζεται στο επάνω μέρος του πληκτρολογίου.

Σημείωση: Οι λυχνίες του πληκτρολογίου θα μεταβούν από την κατάσταση λειτουργίας σε κατάσταση αδράνειας 60 δευτερόλεπτα από τη στιγμή που θα πατήσετε τελευταία φορά κάποιο πλήκτρο. Εάν πατήσετε κάποιο πλήκτρο, το πληκτρολόγιο θα επανέλθει από την κατάσταση αδράνειας σε κατάσταση λειτουργίας.

Πώς να κάνετε: Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση διαφορετικών φωνητικών επιλογών

Βήμα	Παράδειγμα:	Τρόπος ενεργοποίησης ή απενεργοποίησης μεμονωμένων φωνητικών επιλογών
1.	[MENU] - [9]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[5]	Επιλέγει φωνητικές επιλογές.
3.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
4.	[?]	Επιλέξτε το επιθυμητό χαρακτηριστικό για ενεργοποίηση / απενεργοποίηση. Ανατρέξτε στον Πίνακα 2 παρακάτω.
5.	[MENU]	Πίσω στην επιλογή βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).
6.	[MENU]	Επιστρέψτε στο κύριο μενού.
7.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πλήρης αναγγελία μενού: Αν ενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, παρέχονται πλήρεις περιγραφές για όλες τις επιλογές του κύριου μενού. Αν απενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, οι περιγραφές για όλες τις επιλογές του κύριου μενού μικραίνουν. Πρόκειται για ένα χαρακτηριστικό για έμπειρους χρήστες.

Χρόνος αναγγελίας: Αν ενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, το NX-181xx σας θα ανακοινώνει την ώρα και την ημερομηνία κατά τη διάρκεια των καθυστερήσεων εξόδου και εισόδου. Αν απενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, απενεργοποιείται αυτή η λειτουργία.

Αναγγελία κατάστασης partition: Αν ενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, το NX-181xx σας θα ανακοινώνει την κατάσταση του υποσυστήματος κατά την όπλιση και την απόπλιση του συστήματός σας. Αν απενεργοποιήσετε αυτό το χαρακτηριστικό, απενεργοποιείται αυτή η λειτουργία.

Πίνακας 2: Φωνητικές Επιλογές

1	Πλήρης αναγγελία μενού	3	Αναγγελία κατάστασης partition
2	Χρόνος αναγγελίας	4	Κρατημένο

Πώς να κάνετε: Επαναφορά συνδυαστικών ανιχνευτών σε συναγερμό

Βήμα	Παράδειγμα:	Επαναφορά ανιχνευτών καπνού, αισθητήρων σοκ και συνδυαστικών ανιχνευτών θραύσης κρυστάλλου
1.	[MENU] - [9]	Επιλέγει το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[7]	Επιλέγει την επαναφορά του ανιχνευτή σε συναγερμό και επαναφέρει τον αισθητήρα.
3.	[MENU]	Πίσω στην επιλογή βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).

4. [MENU] Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
5. [MENU] Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Πώς να κάνετε: Ρύθμιση του επιπέδου έντασης

Βήμα	Παράδειγμα:	Ρύθμιση του επιπέδου έντασης
1.	[MENU] - [9]	Επιλέγετε το κύριο μενού - Επιλογή 9, Βασική διαμόρφωση του συστήματος.
2.	[0]	Επιλέγετε επίπεδο έντασης.
3.	[?]-[?]-[?]-[?]	Εισαγάγετε τον κύριο κωδικό PIN.
4.	[?]	Επιλέξτε το επίπεδο έντασης που θέλετε, από το 1 έως το 8.
5.	[MENU]	Επιστρέφεται στο μενού βασικής διαμόρφωσης του συστήματος (βήμα 2).
6.	[MENU]	Επιστρέφεται στο κύριο μενού.
7.	[MENU]	Πατήστε το πλήκτρο [MENU] για έξοδο.

Βιβλιοθήκη Λέξεων

1	Ένα	3 9	Σκάφος	77	Όπλο	11 5	Απομακρυσμέ νος
2	Δύο	4 0	Ντουλάπι	78	Αίθουσα	11 6	Οροφή
3	Τρία	4 1	Χώρος στάθμευσης αυτοκινήτων	79	Διάδρομος	11 7	Δωμάτιο
4	Τέσσερα	4 2	Ταβάνι	80	Ζέστη	11 8	Θόρυβος
5	Πέντε	4 3	Κελάρι	81	Θέρμανση	11 9	Ασφαλής
6	Έξι	4 4	Παιδιού	82	Ένοπλη ληστεία	12 0	Ασφάλεια
7	Επτά	4 5	Ειδοποίηση	83	Σπίτι	12 1	Αισθητήρας
8	Οκτώ	4 6	Ντουλάπα	84	Οικιακός κινηματογράφος	12 2	Υπόστεγο
9	Εννέα	4 7	Υπολογιστής	85	Υπέρυθρος	12 3	Κραδασμός
10	Δέκα	4 8	Δροσερό	86	Εντός	12 4	Κατάστημα
11	Έντεκα	4 9	Κουρτίνα	87	Άμεση	12 5	Πλευρά
12	Δώδεκα	5 0	Δεδομένα	88	Εσωτερικό	12 6	Φεγγίτης
13	Δεκατρία	5 1	Κρύπτη	89	Κλειδοδιακόπτης	12 7	Συρόμενη
14	Δεκατέσσερα	5 2	Ανιχνευτής	90	Μπρελόκ	12 8	Μικρό
15	Δεκαπέντε	5 3	Τραπεζαρία	91	Κουζίνα	12 9	Καπνός
16	Δεκαέξι	5 4	Πόρτα	92	Μεγάλο	13 0	Νότια
17	Δεκαεπτά	5 5	Κάτω όροφος	93	Πλυντήριο	13 1	Σκάλες
18	Δεκαοκτώ	5 6	Δρόμος	94	Ασανσέρ	13 2	Αποθήκη
19	Δεκαεννέα	5 7	Απειλή	95	Φως	13 3	Δωμάτιο μελέτης
20	Είκοσι	5 8	Ανατολή	96	Τραπεζαρία	13 4	Θερμοκρασία
21	Τριάντα	5 9	επείγον	97	τοποθεσία	13 5	τένις
22	Σαράντα	6 0	Εξωτερικός	98	Κύριος	13 6	Τουαλέτα
23	Πενήντα	6 1	Οικογένεια	99	Φάρμακο	13 7	Εκπαίδευση
24	Εξήντα	6 2	Ανεμιστήρας	100	Συνάντηση	13 8	Τηλεόραση
25	Εβδομήντα	6 3	Φράκτης	101	Κίνηση	13 9	Επάνω
26	Ογδόντα	6 4	Φωτιά	102	Νύχτα	14 0	Χρήστης

2 7	Ενεήντα	6 5	Αναγκαστική όπλιση	10 3	Βόρεια	14 1	Χρησιμότητα
2 8	Εκατό	6 6	Φουαγιέ	10 4	Παιδικό δωμάτιο	14 2	Βολτ
2 9	Χίλια	6 7	Καταψύκτης	10 5	Γραφείο	14 3	Βεράντα
3 0	Κλιματιστικό	6 8	Εμπρός	10 6	Έξοδος	14 4	Τοίχος
3 1	Περιοχή	6 9	Παιχνίδια	10 7	Εξωτερικός	14 5	Αποθήκη
3 2	Σοφίτα	7 0	Γκαράζ	10 8	Πανικός	14 6	Νερό
3 3	Αυτόματο	7 1	Αέριο	10 9	Ντουλάπι	14 7	Δύση
3 4	Βοηθητικός	7 2	Πύλη	11 0	Μερικός	14 8	Παράθυρο
3 5	Πίσω	7 3	Γυαλί	11 1	Περίμετρος	14 9	Παράθυρα
3 6	Υπόγειο	7 4	Θραύση κρυστάλλου	11 2	Πισίνα	15 0	Ασύρματο
3 7	Μπάνιο	7 5	Έδαφος	11 3	Πίσω	15 1	Αυλή
3 8	Κρεβατοκάμα ρα	7 6	Επισκέπτης	11 4	Υποδοχή	15 2	Ζώνη
						15 3	Γυμναστήριο

Προγραμματισμένος Τηλεφωνικός αριθμός
1.....

Προγραμματισμένος Τηλεφωνικός αριθμός
2.....

Προγραμματισμένος Τηλεφωνικός αριθμός
3.....

Είσοδος - έξοδος	Σύνθημα μερικής όπλισης	24-ωρη ζώνη

Λίστα ζωνών		
1.		
2.		
3.		
4.		
5.		
6.		
7.		
8.		
9.		
10.		
11.		
12.		
13.		
14.		
15.		
16.		
17.		
18.		
19.		
20.		
21.		
22.		
23.		
24.		

Υπεύθυνος υποστήριξης..... Τηλέφωνο..... τεχνικής

Σταθμός παρακολούθησης..... Τηλέφωνο.....

Τύπος συστήματος..... Ημερομηνία εγκατάστασης.....

