

G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Εγχειρίδιο Χρήστη

LightSYS™

Flexible Hybrid System



RISCO
G R O U P

Περίληψη των Εντολών του Κύριου Πληκτρολογίου του Χρήστη

Οπλισμός	Κωδικός +
Οπλισμός STAY	Κωδικός +
Αφοπλισμός Συστήματος	Κωδικός +
Σταμάτημα Συναγερμού	Κωδικός +
Οπλισμός Διαμερίσματος	Κωδικός + + Αρ. Διαμερίσματος +
Οπλισμός STAY Διαμερίσματος	Κωδικός + + Αρ. Διαμερίσματος +
Αφοπλισμός Διαμερίσματος	Κωδικός + + Αρ. Διαμερίσματος +
Ακύρωση Εξαναγκασμού	Κωδικός Εξαναγκασμού +
Συναγερμός Πανικού	Πιέζοντας ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα
Συναγερμός Πυρκαγιάς	Πιέζοντας ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα
Συναγερμός Πρώτων Βοηθειών	Πιέζοντας ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα
Παράκαμψη Ζωνών	Κωδικός + [Αρ. Ζώνης]
Ενεργοποίηση Εξόδου	[Κωδικός] + [Δραστηριότητες] + [Αρ. Εξόδου]
Ορισμός Follow me Αριθμών	[Κωδικός] + [Follow me] + [Ορισμός]
Προβολή Προβλήματος	[Κωδικός] + [Προβολή] + [Πρόβλημα]
Προβολή Κατάστασης Ζώνης	[Κωδικός] + [Προβολή] + [Κατάσταση Ζώνης]
Προβολή Κατάστασης Διαμερισμάτων	Κωδικός +
Προβολή Μνήμης Καταγεγραμμένων Συμβάντων	[Κωδικός] + [Καταγ. Συμβάντα] +
Chime Πληκτρολογίου On / Off	[Κωδικός] + [Δραστηριότητες] + [Ηχος Πληκτρολογίου] + [Chime]
Εισαγωγή Κωδικού Χρήστη	[Κωδικός] + [Κωδικοί / Tags] + [Ορισμός]
Έλεγχος Ζωνών (Walk Test)	[Κωδικός] + [Διάφορα] + [Walk Test] +

Κεφάλαιο 1 Εκμάθηση του Συστήματός σας

Εισαγωγή

Συγχαρητήρια για την επιλογή του RiscoLightSYS Συστήματος Ασφαλείας σας. Το LightSYS έχει ειδικά σχεδιαστεί για να αντιμετωπίσει ένα ευρύ φάσμα των αναγκών ασφαλείας για τις οικιακές και εμπορικές εφαρμογές.

Το LightSYS έχει σχεδιαστεί για να αναγνωρίζει ανώμαλες συνθήκες και να ενημερώσει το σύστημα για την κατάσταση οποιασδήποτε προστατευόμενης πόρτας, παράθυρου, Χωλ, δωματίου, ή περιοχής. Υποστηρίζει δυνατότητες όπως, επικοινωνία με Κεντρικό Σταθμό Παρακολούθησης, παρακολούθηση μέσω κινητού τηλεφώνου, χρησιμοποιώντας φιλικά και εύκολα στη κατανόηση φωνητικά μηνύματα, καθώς και SMS ή μηνύματα e-mail. Το LightSYS περιέχει μια ποικιλία από χαρακτηριστικά προγραμματισμού. Ρωτήστε τον εγκαταστάτη σας ποια χαρακτηριστικά έχει προγραμματίσει στο σύστημά σας.

Αυτό το εγχειρίδιο περιγράφει πώς να λειτουργήσετε το σύστημά σας. Θα σας οδηγήσει στον προγραμματισμό των κύριων χαρακτηριστικών όπως τον βασικό σπλισμό τον αφοπλισμό του συστήματος.

Κύριες Δυνατότητες του Συστήματος

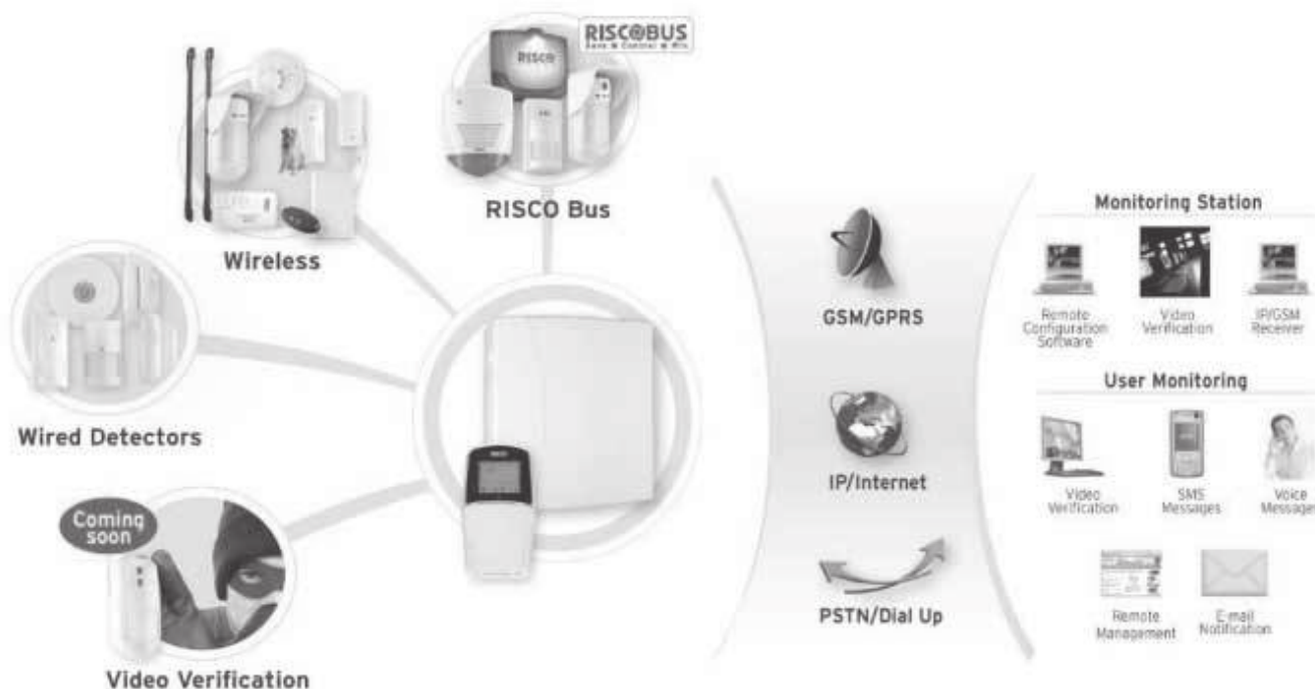
- Μέχρι 32 συσκευές ανίχνευσης
- 16 Κωδικοί Χρήστη + Κωδικούς Grand Master
- 4 Επίπεδα Δικαιοδοσίας για διαφορετικούς χρήστες του συστήματος
- Προαιρετικό Proximity για χρήση πέρα του κωδικού
- Μέχρι 4 Διαμερίσματα
- 4 Ενσύρματα και 2 Ασύρματα Πληκτρολόγια
- Μέχρι 4 Σειρήνες
- Μέχρι 16 Τηλεχειριστήρια
- 500 Καταγραφές Συμβάντων
- 16 Follow me Προορισμοί
- Μέχρι 14 Εξόδους
- Υποστήριξη X-10 για αυτοματισμούς στο σπίτι
- 4 αυτόματα προγράμματα προγραμματισμού

Αρχιτεκτονική Δομή του LightSYS

Το LightSYS σας ελέγχει και παρακολουθεί μια ποικιλία από αισθητήρες, ανιχνευτές και επαφές που τοποθετούνται σε όλο το χώρο και παρέχουν εξωτερική, περιμετρική και εσωτερική προστασία από κλέφτες. Το σύστημα είναι εποπτευόμενο, που σημαίνει ότι ο πίνακας ελέγχει την κατάσταση του κάθε αισθητήρα, ώστε να ανιχνεύσει κάποιο πρόβλημα. Αν κάποιο πρόβλημα ανιχνευθεί, θα ειδοποιηθείτε ηχητικά από τον πίνακα, καθώς και μέσω των μηνυμάτων στο κινητό σας τηλέφωνο.

Το παρακάτω διάγραμμα δείχνει τα στοιχεία που συνθέτουν το σύστημα:

Αρχιτεκτονική Δομή του LightSYS



Εργαλεία Λειτουργίας Χρήστη



Το LightSYS μπορεί εύκολα να διαχειριστεί τοπικά ή απομακρυσμένα ανάλογα με την διαμόρφωση στο σύστημα σας.

Μπορείτε να εκδίδετε εντολές στο σύστημα και αυτό με την σειρά του, θα επικοινωνήσει μαζί σας μέσω της οθόνης του, των δεικτών του, των φωνητικών μηνυμάτων του, μηνυμάτων SMS, μηνυμάτων E-mail και με τους ήχους που βγάζει.

Ανάλογα με την αγορά συμπληρωματικών ενοτήτων, μπορείτε να λειτουργήσετε το σύστημά μέσω των εξής:



Πληκτρολόγιο και Proximity Tag:

Τοπικά μέσω των LCD πληκτρολογίων, μπορείτε να εκτελείτε εντολές στο σύστημα. Με τη σειρά του, το σύστημα μπορεί να ανακοινώσει πληροφορίες μέσω της οθόνης, των δεικτών του, καθώς και από τους ήχους που κάνει.

Τηλεχειριστήριο 4 Πλήκτρων:

Χρησιμοποιώντας το ασύρματο τηλεχειριστήριο 4 πλήκτρων μπορείτε να οπλίσετε, να αφοπλίσετε, να στείλετε ένα συναγερμό πανικού και να ενεργοποιήσετε εξόδους.



Απομακρυσμένη Λειτουργία μέσω Τηλεφώνου:

Αν το σύστημά σας περιλαμβάνει την module φωνητικών μηνυμάτων, μπορεί να παρέχει ηχητικές πληροφορίες σχετικά με την κατάσταση του συστήματος και επιτρέπει σε κάθε απομακρυσμένη συσκευή τηλεφώνου με touch – tone DTMF, να λειτουργεί ως ένα πληκτρολόγιο για το σύστημα.

Σε περίπτωση επέλευσης γεγονότος, όπως η ενεργοποίηση συναγερμού, η module φωνητικών μηνυμάτων σας ενημερώνει για μια κατάσταση ασφαλείας καλώντας σας και αναπαράγοντας ένα προηχογραφημένο μήνυμα αναγγελίας συμβάντος, όπως περιγράφεται στο *Εγχειρίδιο Προγραμματισμού και Λειτουργιών της φωνητικής MODULE*.



SMS:

Αν το σύστημά σας είναι εξοπλισμένο με την module GSM/GPRS, μπορεί να παρέχει πληροφορίες για το σύστημα με SMS και να ενεργοποιεί λειτουργίες του συστήματος, χρησιμοποιώντας εντολές SMS για σπλισμό του συστήματος, αφοπλισμό του συστήματος και άλλα. Για λεπτομερείς πληροφορίες, ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο που παρέχεται με την module GSM/GPRS.



Λογισμικό Διαμόρφωσης:

Το λογισμικό διαμόρφωσης σας επιτρέπει να προγραμματίσετε το σύστημα και να το διαμορφώσετε τοπικά ή απομακρυσμένα.

Παρακολούθηση Συστήματος Αναφορά στον Σταθμό Παρακολούθησης

Όταν ένα συμβάν συμβεί στο σύστημα, το σύστημα ελέγχου στέλνει ένα μήνυμα στον Σταθμό Παρακολούθησης, περιγράφοντας την φύση του συμβάντος. Αυτό επιτρέπει στην υπηρεσία παρακολούθησης να προβεί στην κατάλληλη πράξη. Η ειδοποίηση της υπηρεσίας παρακολούθησης μπορεί να γίνει είτε μέσω μιας τηλεφωνικής επικοινωνίας, είτε μέσω του δικτύου IP.



Ένας Αισθητήρας Ανιχνεύει >>>>>>>> Το σύστημα προειδοποιείται >>>>>>>>> Ένας συναγερμός δημιουργείται και η υπηρεσία παρακολούθησης έχει κοινοποιηθεί.

Προσοχή:

Να θυμάστε ότι δεν υπάρχει σύστημα ασφάλειας που μπορεί να αποτρέψει καταστάσεις έκτακτης ανάγκης. Το σύστημα αυτό προορίζεται μόνο για να σας ειδοποιεί σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης και δεν πρέπει να πάρει τη θέση του συνετών πρακτικών ασφάλειας ή της ασφάλισης ζωής και της περιουσίας.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Μηνύματα Ακολουθίας (Follow me)

Σε περίπτωση συναγερμού ή συμβάντος, το σύστημα μπορεί να ξεκινήσει ένα μήνυμα αναφοράς σε μέχρι και 16 προκαθορισμένους προορισμούς, χρησιμοποιώντας φωνητικές ανακοινώσεις, SMS ή E-mail, ώστε να εκφράσουν το συμβάν.

Παράδειγμα SMS:

Security System:
01/01/2011
Intruder Alarm
Partition 1
Entrance

Παράδειγμα E-mail:

Subject: Alarm Security Message: Intruder Alarm
System Name: John's Residence
Event: Fire Alarm, Zone 5, Entrance door
Time: 01 April 2010; 16:12
Partition: Partition 1, First floor
Service Contact: Monitoring Station 01, 03-5676778

Ο Εγκαταστάτης σας καθορίζει τον τύπο της αναφοράς σε ένα προορισμό Follow me. Συμβουλευτείτε τον εγκαταστάτη σας για τον τύπο της αναφοράς για κάθε προορισμό.

Ο ορισμός του αριθμού τηλεφώνου ή της διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου για κάθε προορισμό ορίζεται από τον Grand Master.

Σημειώσεις:

- Οι αναφορές φωνητικών μηνυμάτων απαιτούν την χρήση της module φωνητικών μηνυμάτων. Η Module αυτή επιτρέπει επίσης τον πίνακα να ανακοινώνει και κάποια τοπικά μηνύματα.
- Τα μηνύματα SMS απαιτούν την χρήση της module GSM/GPRS.
- Τα μηνύματα E-mail απαιτούν την χρήση της module IP.

Ενδείξεις Πληκτρολογίου

Το LCD Πληκτρολόγιο είναι η κύρια διασύνδεση του συστήματος και αναφέρει την κατάστασή του μέσω εικόνων από την οθόνη του, όπως περιγράφεται παρακάτω.

Εικονίδια Πληκτρολογίου LCD

 Power	On	Το σύστημα λειτουργεί σωστά από το εναλλασσόμενο ρεύμα, η εφεδρική μπαταρία του είναι σε καλή κατάσταση και δεν υπάρχουν προβλήματα στο σύστημα.
	Off	Χωρίς τροφοδοσία.
	Αναβοσβήνει αργά	Σύστημα σε προγραμματισμό.
 Ready	Αναβοσβήνει γρήγορα	Σφάλμα Συστήματος.
	On	Το σύστημα είναι έτοιμο για όπλιση.
	Off	Το σύστημα δεν είναι έτοιμο για όπλιση.
 Arm (Set)	Αναβοσβήνει αργά	Το σύστημα είναι έτοιμο για όπλιση (ρύθμιση) καθώς η ζώνη εισόδου / εξόδου είναι ανοικτή.
	On	Το σύστημα είναι οπλισμένο σε Πλήρη οπλισμό ή σε λειτουργία STAY (ρύθμιση διαμερίσματος).
	Off	Το σύστημα είναι αφοπλισμένο.
	Αναβοσβήνει αργά	Το σύστημα είναι σε χρονοκαθυστέρηση εξόδου.

	Αναβοσβήνει γρήγορα	Κατάσταση συναγερμού.
 Stay / Bypass (Part Set/ Omit)	On	Το σύστημα είναι σε λειτουργία STAY (ρύθμιση διαμερίσματος) ή σε λειτουργία παράκαμψης ζωνών (παράλειψη).
	Off	Μη παρακάμφιμες ζώνες στο σύστημα.
 Tamper	On	Ζώνη / Πληκτρολόγιο / Εξωτερική module έχουν αλλοιωθεί.
	Off	Όλες οι ζώνες λειτουργούν κανονικά.
 Fire	On	Συναγερμός Πυρκαγιάς.
	Off	Κανονική λειτουργία.
	Αναβοσβήνει	Πρόβλημα στο κύκλωμα πυρκαγιάς.

Κατάσταση οθόνης LCD

Η κατάσταση της οθόνης LCD ποικίλει ανάλογα με τον αριθμό των διαμερισμάτων στο σύστημά σας.

Αν το σύστημά σας έχει οριστεί με μόνο ένα διαμέρισμα, η οθόνη LCD εμφανίζει το όνομα του διαμερίσματος και την ημερομηνία.

Αν το σύστημα έχει 2 ή 3 διαμερίσματα, η οθόνη LCD εμφανίζει το όνομα του συστήματος, την ημερομηνία και την κατάσταση του κάθε διαμερίσματος. Ένα γράμμα κατάστασης παρουσιάζει την κατάσταση του διαμερίσματος ως εξής:

A: Διαμέρισμα Οπλισμένο

N: Διαμέρισμα ανέτοιμο

L: Διαμέρισμα σε Συναγερμό

S: Διαμέρισμα Οπλισμένο σε STAY

R: Διαμέρισμα έτοιμο

Κενή οθόνη LCD

Αν έχει οριστεί από τον εγκαταστάτη σας, δυο λεπτά μετά την τελευταία λειτουργία στο πληκτρολόγιο, το πληκτρολόγιο θα απενεργοποιηθεί και η ακόλουθη ένδειξη θα εμφανιστεί στην LCD οθόνη:

Εισάγεται Κωδικό:

Για να απελευθερώσετε το πληκτρολόγιο και να επιστρέψετε στην κανονική κατάσταση λειτουργίας πιάστε:

[Κωδικός] +  .

Σημείωση:

Κατά την διάρκεια της κατάστασης της κενής οθόνης LCD το LED ετοιμότητας δείχνει ένα πρόβλημα στο σύστημα.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Ήχοι Συστήματος

Σε αντίθεση με τις οπτικές ενδείξεις που προβάλλονται από το πληκτρολόγιο, το σύστημα έχει σχεδιαστεί να παράγει ηχητική αναγγελία μερικά από ορισμένα γεγονότα. Ανάλογα με την περίπτωση, κάποιοι ήχοι μπορούν να γίνουν από το πληκτρολόγιο του συστήματος ή από τις σειρήνες.

Σημείωση:

Σε περίπτωση που ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, η εσωτερική σειρήνα μπορεί να δημιουργηθεί για να συνοδεύσει οποιοσδήποτε από τους ήχους του πληκτρολογίου.

Συμβάντα	Ήχος Πληκτρολογίου	Εσωτερική Σειρήνα	Εξωτερική Σειρήνα
Συναγερμός Διάρρηξης	Γρήγορο beep	Γρήγορο beep	Γρήγορο beep
Συναγερμός Πυρκαγιάς	Γρήγορο beep	Γρήγορο beep	ΝΑΙ (κλιμάκωση)
Επείγουσα κλήση στην Αστυνομία	Χωρίς Ήχο (1)	Χωρίς Ήχο (1)	Χωρίς Ήχο (1)
Επείγουσα Πρώτη Βοήθεια	Στιγμιαίο beep	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο
Οπλισμός ή Αφοπλισμός	Χωρίς Ήχο	Σύστημα Οπλισμένο: 1 beep Σύστημα Αφοπλισμένο: 2 beep (Τηλεχειριστήριο) Αφοπλισμός μετά από Συναγερμό: 4 beep (Τηλεχειριστήριο)	Σύστημα Οπλισμένο: 1 beep
Επιβεβαίωση Λειτουργίας	Ένας ήχος ενός δευτερολέπτου, αν ολοκληρωθεί σωστά	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο
Απόρριψη Λειτουργίας	3 Γρήγοροι ήχοι σφάλματος	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο
Αντίστροφη μέτρηση Χρονοκαυστέρησης Εισόδου	Αργοί επαναλαμβανόμενοι ήχοι καθώς η Αντίστροφη μέτρηση Χρονοκαυστέρησης Εισόδου λήξη (2)	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο
Αντίστροφη μέτρηση Χρονοκαυστέρησης Εξόδου	Αργοί επαναλαμβανόμενοι ήχοι καθώς η Αντίστροφη μέτρηση Χρονοκαυστέρησης Εξόδου λήξη (2)	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο
Ήχος Chime	2 δευτερολέπτων beep	Χωρίς Ήχο	Χωρίς Ήχο

Σημειώσεις:

1. Με βάση τις αποφάσεις που λαμβάνονται κατά την ώρα που γίνεται εγκατάσταση στο σύστημα σας, τα πληκτρολόγια κατά την διάρκεια αυτού του τύπου συναγερμού θα ηχήσουν.
2. Οι ήχοι του πληκτρολογίου μπορούν να απενεργοποιηθούν κατά την κρίση του χρήστη.
3. Πιέστε  για δύο δευτερόλεπτα για να σταματήσετε τα επιλεγμένα beep.
4. Κάθε ζώνη, αν επιλεγεί με το χαρακτηριστικό Chime, όταν παραβιαστεί κατά την διάρκεια αφοπλισμού, θα προκαλέσει το πληκτρολόγιο να αναγγείλει το συμβάν. Το Chime μπορεί επίσης να απενεργοποιηθεί όταν δεν απαιτείται.

Κεφάλαιο 2 Οπλισμός και Αφοπλισμός

Το κεφάλαιο που ακολουθεί περιγράφει τον τρόπο λειτουργίας του LightSYS σας σε τοπικό επίπεδο από την οθόνη του LCD πληκτρολόγιου. Για τη λειτουργία του συστήματος από άλλα αξεσουάρ, ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται με το προϊόν.

Ως χρήστης του συστήματος ασφαλείας σας, θα ασχολείστε συνήθως με το πληκτρολόγιο.

Το LCD πληκτρολόγιο είναι η κύρια διασύνδεση του συστήματος. Κάθε πληκτρολόγιο στο σύστημα αναφέρει την κατάστασή του μέσω των εικονιδίων στην LCD οθόνη του. Μέσω των πλήκτρων του, μπορείτε να εισάγεται εντολές για οπλισμό και αφοπλισμό του συστήματος, παράκαμψης μιας ζώνης, αναφορά επειγόντων περιστατικών και άλλα, όπως περιγράφεται στα μεταγενέστερα κεφάλαια του εγχειριδίου.

Σημειώσεις:

1. Υπάρχουν δύο τύποι Πληκτρολογίων LCD, με ή χωρίς Proximity για οπλισμό και αφοπλισμό χωρίς επαφή.
2. Κάθε πληκτρολόγιο στο σύστημα είναι αντιστοιχισμένο με το διαμέρισμά του, που σημαίνει ότι οι εντολές που εισάγονται στο πληκτρολόγιο εφαρμόζονται μόνο στο διαμέρισμα στο οποίο έχει τοποθετηθεί.

Οπλισμός του Συστήματος

Ο οπλισμός του συστήματός σας, προκαλεί τους ανιχνευτές να προκαλέσουν ένα συναγερμό όταν παραβιαστεί. Μπορείτε να οπλίσετε το σύστημά σας με τον κωδικό οπλισμού, στον οποίο θα χρησιμοποιήσετε των κωδικό χρήστη σας, ή μπορείτε να κάνετε γρήγορη όπλιση (χωρίς την χρήση οπλισμού).

Σημειώσεις:

Αν κατά την διάρκεια της ρύθμισης του κωδικού, εισάγεται ένα λάθος κωδικό χρήστη, το πληκτρολόγιο παράγει τρεις σύντομους ήχους. Γρήγορα Και Εισάγεται Των Κωδικό Σωστά.

Θυμηθείτε, η προστασία φωτιάς και η προστασία που προσφέρεται από του πληκτρολόγιου τα επειγόντα πλήκτρα, είναι πάντα οπλισμένα και πάντα διαθέσιμα (εφόσον εγκριθεί από τον εγκαταστάτη σας).

Πριν οπλίσετε το σύστημα:

1. Σιγουρέψτε ότι το εικονίδιο  (ετοιμότητας) είναι αναμμένο ή αναβοσβήνει υποδηλώνοντας ότι το σύστημα είναι ΕΤΟΙΜΟ για οπλισμό.
2. Σιγουρευτείτε ότι το σύστημα περιλαμβάνει μη παραβιασμένες ζώνες και είναι έτοιμο για οπλισμό.
3. Αν το σύστημα δεν είναι έτοιμο για οπλισμό, ασφαλίστε ή παρακάμψτε τις παραβιασμένες ζώνες και μετά προχωρήστε.

Σημειώσεις:

- Αν δεν θέλετε να οπλίσετε το σύστημα, πιέστε  για προβολή των μηνυμάτων του συστήματος.
- Αν ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, το σύστημα μπορεί να οριστεί να κάνει force οπλισμό. Αυτός ο ορισμός οπλίζει το σύστημα ανεξάρτητα από τις ανοιχτές ζώνες, όταν χρησιμοποιείται κλειδοδιακόπτη ή αυτόματο οπλισμό. Σημειώστε ότι ο οπλισμός force οπλίζει το σύστημα με αποτέλεσμα να αφήνει κάποια διαμερίσματα ακάλυπτα.
- Αν ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, μπορείτε να ζητήσετε, όλα τα προβλήματα του συστήματος να επιβεβαιώνονται για να καταστεί δυνατή η λειτουργία του οπλισμού.

Το LightSYS υποστηρίζει τα ακόλουθα είδη οπλισμού:

Πλήρης Οπλισμός [Away (Full) arming]

Ο Πλήρης Οπλισμός προετοιμάζει το σύνολο των ανιχνευτών του συστήματος για την ενεργοποίηση του συναγερμού σε περίπτωση παραβίασης και χρησιμοποιείται κατά την έξοδο από τις εγκαταστάσεις σας. Μόλις οπλίσετε το σύστημα, βγείτε μέσω της ορισμένης τελικής πόρτας εξόδου.

Για να οπλίσετε πλήρως το σύστημά σας:

1. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι έτοιμο να οπλίσει.
2. Εισάγετε τον κωδικό χρήστη ακολουθούμενο από  ή περάστε το Tag κοντά από τα πλήκτρα του πληκτρολογίου.
3. Αφήστε τις εγκαταστάσεις και κλείστε την πόρτα. Το πληκτρολόγιο ηχεί και το εικονίδιο  αναβοσβήνει καθώς το σύστημα κλείνει.
4. Όταν λήξει η περίοδος χρονοκαυστέρησης, το εικονίδιο  ανάβει διαρκώς.

Σημειώσεις:

Σε περίπτωση που ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, οι σειρήνες του συστήματος μπορούν να ηχήσουν στιγμιαία, δείχνοντας ότι το σύστημα είναι οπλισμένο.

Οπλισμός STAY [Stay (Home) arming]

Ο Stay οπλισμός ενεργοποιεί μόνο τους περιμετρικούς ανιχνευτές (όπως ορίστηκαν από τον εγκαταστάτη σας), επιτρέποντας σας να παραμείνετε στο εσωτερικό του σπιτιού και να κινηθείτε στους σχετικούς χώρους, ενώ το σύστημα είναι εν μέρει οπλισμένο.

Για να Stay οπλισμό στο σύστημά σας:

1. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι έτοιμο να οπλίσει.
2. Εισάγετε τον κωδικό χρήστη ακολουθούμενο από .
3. Κατά την διάρκεια της χρονοκαυστέρησης:
 - Το πληκτρολόγιο ηχεί
 - Το εικονίδιο  αναβοσβήνει
 - Το εικονίδιο  παραμένει μόνιμα αναμμένο, υποδηλώνοντας ότι οι εσωτερικές ζώνες έχουν παρακαμφθεί.
4. Όταν η περίοδος χρονοκαυστέρησης λήξει, το εικονίδιο  ανάβει διαρκώς.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Σημειώσεις:

1. Πιέστε   για να ακυρώσετε την περίοδο χρονοκαθυστέρησης για τον τρέχον οπλισμό Stay.
2. Πιέστε  κατά την διάρκεια της περιόδου χρονοκαθυστέρησης για να σωπάσετε το πληκτρολόγιο.

Οπλισμός Διαμερισμάτων

Ένα από τα πλεονεκτήματα του LightSYS, είναι η ικανότητά του να διαχωρίζει το σύστημα σε 4 διαμερίσματα. Κάθε διαμέρισμα μπορεί να διαχειρίζεται ως ένα ξεχωριστό υποσύστημα, το οποίο οπλίζεται και αφοπλίζεται μεμονωμένα, ανεξάρτητα από την κατάσταση των άλλων.

Τα διαμερίσματα είναι οπλισμένα ή αφοπλισμένα ένα κάθε φορά, ή όλα με την μια και κάθε διαμέρισμα μπορεί να οπλιστεί σαν Away ή Stay. Μόνο οι χρήστες που έχουν οριστεί να λειτουργούν πολλαπλά διαμερίσματα μπορούν να λειτουργούν ένα ή περισσότερα διαμερίσματα και ταυτόχρονα να οπλίζουν και να αφοπλίζουν όλα τα συστήματα.

Για οπλισμό συγκεκριμένων διαμερισμάτων:

1. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι έτοιμο να οπλίσει.
2. Για πλήρη οπλισμό εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από  ή περάστε το Tag κοντά από τα πλήκτρα του πληκτρολόγιου. Για οπλισμό Stay πιέστε .
3. Επιλέξτε τον αριθμό των διαμερισμάτων που θέλετε να οπλίσετε.

Σημειώσεις:

Αν ο κωδικός χρήστη σας αντιστοιχεί σε παραπάνω από ένα διαμέρισμα, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  ή  για να επιλέξετε τα απαιτούμενα διαμερίσματα και πιέστε . Επιλέξτε "0" για οπλισμό όλων των διαμερισμάτων που αντιστοιχούν στον κωδικό.

4. Πιέστε  / ή Περάστε το TAG (για Πλήρη οπλισμό) ή πιέστε  (οπλισμός Stay) για οπλισμό των επιλεγμένων διαμερισμάτων.
5. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για να οπλίσετε τα επιπλέον διαμερίσματα.

Παραδείγματα:

- Για Πλήρη Οπλισμό του Διαμερίσματος 3 με Κωδικό Χρήστη 1234:

1234  [3]  ή 1234 [] [3] []

- Για να Οπλίσετε όλα τα Διαμερίσματα:

1234  [0] 

- Για να Οπλίσετε τα Διαμερίσματα 3 και 4:

1234  [3][4] 

- Για Stay Οπλισμό του Διαμερίσματος 3:

1234  [3] 



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Σημειώσεις:

Πληκτρολόγιο και Διαμερίσματα – Κάθε πληκτρολόγιο αντιστοιχεί σε διαφορετικά διαμερίσματα. Ο Grand Master και ο διαχειριστής (με πρόσβαση σε όλα τα διαμερίσματα) μπορούν να χρησιμοποιήσουν οποιοδήποτε πληκτρολόγιο για πρόσβαση σε οποιοδήποτε διαμέρισμα. Οι άλλοι χρήστες μπορούν να χρησιμοποιήσουν μόνο ορισμένα πληκτρολόγια.

Κοινές Ζώνες – Τα τμηματοποιημένα συστήματα έχουν να μοιραστούν κοινές ζώνες. Για παράδειγμα, μια κοινή κεντρική πόρτα για δύο οικογενειακά σπίτια πρέπει να είναι διαθέσιμη και για τις δύο οικογένειες και για την κάθε μία ξεχωριστά.

Μια κοινή ζώνη σπλιίζεται μόνο αν όλα τα διαμερίσματα που μοιράζονται τη ζώνη είναι οπλισμένα. Η κοινή ζώνη αφοπλίζεται αν οποιοδήποτε από τα διαμερίσματα, στα οποία η ζώνες αντιστοιχούν, είναι αφοπλισμένο.

Αν το σύστημα είναι ορισμένο να λειτουργεί σε λειτουργία περιοχής, η κοινή ζώνη θα σπλιστεί αν οποιοδήποτε διαμέρισμα που μοιράζεται την ζώνη είναι οπλισμένο. Η κοινή ζώνη θα αφοπλιστεί αν όλα τα διαμερίσματα που μοιράζονται τις ζώνες είναι αφοπλισμένα.

Ομαδικός Οπλισμός

Ο ομαδικός οπλισμός σας επιτρέπει να οπλίσετε έναν αριθμό από ζώνες μέσα σε ένα διαμέρισμα, χρησιμοποιώντας

τα πλήκτρα λειτουργίας . Ρωτήστε τον εγκαταστάτη σας για τον ορισμό ομάδων στο σύστημα. Κάθε διαμέρισμα μπορεί να οριστεί σε μέχρι και 4 ομάδες.

Για οπλισμό μιας ομάδας (αν το σύστημα έχει ένα διαμέρισμα):

1. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι έτοιμο να οπλίσει.
2. Εισάγετε τον κωδικό σας, ακολουθούμενο από την πίεση του πλήκτρου για την συγκεκριμένη ομάδα που

θέλετε να οπλίσετε, για 2 δευτερόλεπτα ().

Η επιλεγμένη ομάδα είναι οπλισμένη.

Για παράδειγμα, για να οπλίσετε την ομάδα C εισάγετε: [Κωδικός][ για δύο δευτερόλεπτα].

3. Για να οπλίσετε ένα άλλο δίκτυο, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.

Για οπλισμό μιας ομάδας (αν ο κωδικός χρήστη σας είναι αντιστοιχισμένος σε παραπάνω από ένα διαμερίσματα):

1. Βεβαιωθείτε ότι το σύστημα είναι έτοιμο να οπλίσει.

2. Εισάγετε τον κωδικό σας, μετά το γράμμα της ομάδας που επιλέξατε (),

μετά τον αριθμό του διαμερίσματος και το γράμμα της ομάδας ξανά ().

Για παράδειγμα, για οπλισμό της ομάδας A εισάγετε: [Κωδικός][ για δύο δευτερόλεπτα] [Αρ.

Διαμερίσματος] [ για δύο δευτερόλεπτα].

3. Για να οπλίσετε ένα άλλο δίκτυο, επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα.

Σημειώσεις:

Αν το σύστημα σας υποστηρίζει Γρήγορο Οπλισμό, πιέστε το πλήκτρο λειτουργίας για 2 δευτερόλεπτα αντίστοιχα με την ομάδα που θέλετε να οπλίσετε. Οι επιλεγμένες ομάδες είναι οπλισμένες.

Οπλισμός με Προβλήματα στο Σύστημα

Αν απαιτείται και ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, όλα τα προβλήματα στο σύστημα θα απαιτούν επιβεβαίωση για να επιτραπεί η λειτουργία του οπλισμού.

Όταν προσπαθείτε να οπλίσετε το σύστημα με προβλήματα, η οθόνη θα εμφανίσει τα προβλήματα του συστήματος.

Μετακινηθείτε στην λίστα χρησιμοποιώντας το πλήκτρο .

εμφανιστεί: <<Παράβλεψη Προβλήματος?>>. Χρησιμοποιώντας το πλήκτρο 

επιλογή Y και πιέστε .

Οπλισμός με Κλειδοδιακόπτη

Αν το σύστημά σας είναι εξοπλισμένο με ένα ειδικό κλειδοδιακόπτη, μπορεί με το στρίψιμο του κλειδιού, να μετακινηθεί στις λειτουργίες οπλισμού (πλήρης) και αφοπλισμό.

Οπλισμός σε Λειτουργία Κενής Οθόνης

Εκτελέσετε οπλισμό, καθώς το σύστημα βρίσκεται σε λειτουργία κενής οθόνης:

1. Ελευθερώστε το πληκτρολόγιο πιέζοντας [Κωδικό] + .
2. Μέσα σε 2 λεπτά πιέστε:



για Πλήρη Οπλισμό



για Οπλισμό Stay



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Αφοπλισμός του Συστήματος

Ο αφοπλισμός του συστήματος κάνει τους ανιχνευτές να μην ενεργοποιούν ένα συναγερμό όταν παραβιαστούν.

Ο αφοπλισμός απενεργοποιεί τα διαμερίσματα που αντιστοιχούν στους προσδιορισμένους κωδικούς χρήστη.

Μπορείτε να αφοπλίσετε το σύστημά σας με κωδικό, για τον οποίο χρειάζεται την χρήση του κωδικού χρήστη ή με το Tag.

Όταν μπαίνετε στο κτίριο, η περίοδος χρονοκαθυστέρησης ξεκινάει. Πρέπει να αφοπλίσετε το σύστημα μέσα στην περίοδο χρονοκαθυστέρησης, ώστε να προλάβετε ένα συναγερμό. Την λειτουργία αφοπλισμού θα ακολουθήσει ένα τοπικό μήνυμα ανακοίνωσης (αν ορίζεται).

Οι ποικιλίες αφοπλισμού του LightSYS περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

Πλήρης Αφοπλισμός

1. Αν έξω από τους χώρους, ανοίξετε μια πόρτα εισόδου. Τα πληκτρολόγια ηχούν, υποδηλώνοντας ότι ο χρόνος καθυστέρησης έχει ξεκινήσει.

2. Πριν η περίοδος χρονοκαθυστέρησης λήξει, εισάγεται τον κωδικό χρήστη σας ακολουθούμενο από  ή περνώντας το Tag.

Σημειώσεις:

1. Εάν εισάγεται έναν λάθος κωδικό, το πληκτρολόγιο παράγει τρία σύντομα ηχητικά μηνύματα.
Αν ναι, άμεσα ξανά-εισάγεται την παραπάνω ακολουθία σωστά.
2. Αν ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας, οι σειρήνες του συστήματος ηχούν υποδηλώνοντας ότι το σύστημα είναι αφοπλισμένο.

Αφοπλισμός Διαμερίσματος

Ο αφοπλισμός διαμερίσματος σας επιτρέπει να αφοπλίσετε επιμέρους διαμερίσματα μέσα σε ένα σπλισμένο σύστημα.

Για αφοπλισμό συγκεκριμένων διαμερισμάτων:

1. Εισάγετε τον κωδικό χρήστη ακολουθούμενο από  ή περνώντας το Tag.
2. Επιλέξτε τον αριθμό του διαμερίσματος (1-4) ή για να αφοπλίσετε όλα τα διαμερίσματα, επιλέξτε 0,
3. Πιέστε  για επιβεβαίωση. Ένα μήνυμα επιβεβαίωσης θα εμφανιστεί στην οθόνη για μερικά δευτερόλεπτα.
4. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για αφοπλισμό και των άλλων διαμερισμάτων.

Παραδείγματα:

- Για να αφοπλίσετε το διαμέρισμα 3 με κωδικό 1234: 1234  [3] .
- Για να αφοπλίσετε όλα τα διαμερίσματα: 1234  [0] .
- Για να αφοπλίσετε τα διαμερίσματα 3 και 4: 1234  [3] .

Αφοπλισμός μετά από Συναγερμό

Αν ένας συναγερμός συμβεί, θα δηλωθεί από το πληκτρολόγιο. Μόλις η αιτία του συναγερμού καθιερωθεί το σύστημα πρέπει να επανέλθει.

Για αφοπλισμό του συστήματος μετά από συναγερμό:

1. Αν έξω από τους χώρους, ανοίξτε μια πόρτα εισόδου. Τα πληκτρολόγια ηχούν, υποδηλώνοντας ότι ο χρόνος καθυστέρησης έχει ξεκινήσει.
2. Παρατηρήστε το Πληκτρολόγιο. Αν το εικονίδιο  αναβοσβήνει και η οθόνη εμφανίζει το ενεργοποιημένο διαμέρισμα, μια ενεργοποίηση συναγερμού έχει συμβεί.
3. Κρατήστε το Tag κοντά στα πλήκτρα του πληκτρολογίου ή εισάγεται τον κωδικό σας και πιέστε . Αν ένας συναγερμός συμβεί
 - Το εικονίδιο  θα αναβοσβήσει
 - Οι σειρήνες θα ηχήσουν 4 στιγμιαίους ήχους, υποδηλώνοντας ένα συναγερμό που συνέβη στο σύστημα.
 - Αν το σύστημά σας είναι εξοπλισμένο με την module φωνητικών μηνυμάτων, ένα μήνυμα ανακοίνωσης θα ακουστεί: "Συναγερμός συνέβη στο σύστημα".

4. Μετακινηθείτε στην λίστα των ζωνών συναγερμού. Για να βγείτε από την λειτουργία μνήμη συναγερμού πριν ο χρόνος λήξη, πιέστε .
5. Αν απαιτείται, προβείτε σε “επαναφορά μετά από συναγερμό” (δείτε παρακάτω).

Σημειώσεις:

Αν ένας συναγερμός συμβεί στο σύστημα, απαιτείται να φύγετε από τις εγκαταστάσεις. Μόνο μετά την έρευνα της αστυνομίας στον χώρο σας μπορείτε να ξαναμπείτε. Σε ειδικές περιπτώσεις (αν έχει προγραμματιστεί από τον εγκαταστάτη σας) οπλίστε το σύστημα μετά από ένα συναγερμό που θέλει κωδικό τεχνικού. Στην οθόνη LCD θα εμφανιστεί ένα μήνυμα: Μη Έτοιμο – Επαναφορά Τεχνικού. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον τεχνικό σας.



Σημαντικό:

Αν ένας συναγερμός δημιουργηθεί από ανιχνευτή φωτιάς, του ηλεκτρολογίου το LED  φωτιάς θα παραμένει αναμμένο, υποδηλώνοντας μια ένδειξη ότι το σύστημα πυρόσβεσης πρέπει να επανέλθει πριν, ώστε αυτό θα είναι ικανό να ανιχνεύει μετέπειτα παραβιάσεις.

Για να επαναφέρετε ένα ανιχνευτή φωτιάς, πιέστε  > [Κωδικό Χρήστη] > [Δραστηριότητες] > [Προηγμένες] >

[Βοηθητικός Διακόπτης] >

Σημείωση: Χρειάζεται να εκτελέσετε τη διαδικασία αυτή αρκετές φορές, ώστε να προλαμβάνει του ανιχνευτές καπνού για την επιπρόσθετη ανίχνευση τυχόν καπνού.

Πιέστε   για να βγείτε από την λειτουργία Λειτουργίες.

Επαναφορά μετά από Συναγερμό

Η Εταιρεία εγκατάστασης σας μπορεί να διαμορφώσει την επαναφορά του συστήματος σε μια κανονική λειτουργία για αναφορά στον σταθμό παρέμβασης σας. Σε αυτήν την περίπτωση, μετά από μια κατάσταση συναγερμού, το σύστημα θα θεωρηθεί ότι δεν είναι έτοιμο και η ένδειξη θα εμφανιστεί: Κλήση Εγκαταστάτη μαζί με την επαφή και τις πληροφορίες όπως ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας.

Συμβουλευτείτε τον εγκαταστάτη σας σχετικά με το κατά πόσο η λειτουργία επαναφοράς είναι Remote ή Installer.

Σημειώσεις:

Πριν επιχειρήσετε να επαναφέρετε το σύστημά σας εξασφαλίστε ότι το σύστημα είναι αφοπλισμένο.

Για απομακρυσμένη (Anti – Κωδικός) επαναφορά μετά από συναγερμό:

1. Πιέστε  καθώς η ένδειξη “Κλήση Εγκαταστάτη” θα σας πάει στο τμήμα Anti – Κωδικός.
2. Πιέστε  για να μπείτε στην επιλογή Anti – Κωδικός.
3. Καλέστε τον Σταθμό Παρακολούθησής σας ή τον εγκαταστάτη σας και δώστε τον τυχαίο αριθμό που εμφανίζεται στην οθόνη σας. Το Κέντρο Παρακολούθησης θα σας επιστρέψει έναν Anti – Κωδικό.
4. Εισάγεται αυτόν τον Anti – Κωδικό ακολουθούμενο από  για επαναφορά του συστήματος.

Για απομακρυσμένη ή τοπική επαναφορά του συστήματος (από τον εγκαταστάτη σας)

Ο εγκαταστάτης σας μπορεί να επαναφέρει το σύστημα απομακρυσμένα ή τοπικά από το πληκτρολόγιο.

1. Πιέστε  [Κωδικός] [Δραστηριότητες] [Διαμόρφωση SW] [Ενεργοποίηση CS] καθώς η ένδειξη “Κλήση Μηχανικού” είναι ανοικτό.
2. Εισάγεται Grand Master ή κωδικό Master ακολουθούμενη από .
3. Χρησιμοποιήστε  για να επιλέξετε [Y] και πιέστε . Ένα παράθυρο μιας ώρας είναι ανοιχτό για τον μηχανικό να προγραμματίσετε λειτουργίες χρήστη και να επιτρέπεται να επαναφέρετε το σύστημα τοπικά.

Εξαναγκαστικός Αφοπλισμός

Αν κάποτε εξαναγκαστείτε για αφοπλισμό του συστήματος, μπορείτε να συμμορφωθείτε με τον εισβολέα, στέλνοντας παράλληλα ένα σιωπηλό συναγερμό εξαναγκασμού στο Σταθμό Παρακολούθησης. Για να γίνει αυτό, θα πρέπει να χρησιμοποιήσετε έναν ειδικό κωδικό εξαναγκασμού, ο οποίος όταν χρησιμοποιείται, αφοπλίζει το σύστημα με κανονικό τρόπο, ενώ ταυτόχρονα διαβιβάζει την απειλή συναγερμού. Επιβεβαιώστε τον εγκαταστάτη σας του οποίου οι κωδικοί χρήστη ορίζονται ως κωδικός εξαναγκασμού:

Σημειώσεις:

Σε καμία περίπτωση δεν πρέπει να χρησιμοποιήσετε τον κωδικό εξαναγκασμού τυχαία.

Απενεργοποίηση ενός Συναγερμού Φωτιάς

Η απενεργοποίηση του συναγερμού πυρκαγιάς διακόπτει την τροφοδοσία που διατίθεται προς τον ανιχνευτή καπνού του συστήματος, για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα, με αποτέλεσμα την επαναφορά και την αποθήκευση, για τους επόμενους συναγερμούς.

Σημειώσεις:

Ίσως χρειαστεί να εκτελέσετε αυτή τη διαδικασία αρκετές φορές, προκειμένου να προληφθεί από ανιχνευτές καπνού από την ανίχνευση τυχόν καπνού.

Για απενεργοποίηση ενός συναγερμού φωτιάς:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον Grand Master κωδικό ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελάκια, για να μετακινηθείτε στην επιλογή Δραστηριότητες και πιέστε .
3. Μετακινηθείτε στα Προηγμένα και πιέστε .
4. Μετακινηθείτε στα Διακόπτες AUX και πιέστε .
5. Ο συναγερμός φωτιάς είναι ανενεργό για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα.

Επιπρόσθετες Δυνατότητες Οπλισμού/Αφοπλισμού

Αυτόματος Οπλισμός / Αφοπλισμός

Το LightSYS έχουν την ικανότητα να καθορίσουν αυτόματο οπλισμό συστήματος σε ένα προκαθορισμένο χρόνο της μέρας. Ένας οπλισμός/αφοπλισμός προγραμματίζει αυτόματους οπλισμούς και αφοπλισμούς του συστήματος κατά την διάρκεια των χρονικών διαστημάτων. Όταν καθορίζεται τον προγραμματισμό του αυτόματου οπλισμού και αφοπλισμού του συστήματος, χρειάζεται να καθορίσετε τις ακόλουθες παραμέτρους: **Διαμέρισμα, Λειτουργία Οπλισμού** (Πλήρη / Stay), **Χρόνος** και **Ετικέτα**.

Οπλισμός / Αφοπλισμός από το Ασύρματο Τηλεχειριστήριο

Το σύστημα μπορεί να οπλιστεί χρησιμοποιώντας ένα ασύρματο τηλεχειριστήριο (αν εξοπλίζεται με μια ασύρματη module επέκτασης). Για λεπτομερείς πληροφορίες σχετικά με την πλήρη λειτουργία που μπορούν να εκτελεστούν για το τηλεχειριστήριο, ανατρέξτε στις οδηγίες που παρέχονται με το τηλεχειριστήριό σας.



Πλήρης Οπλισμός

Πιέστε

Αφοπλισμός

Πιέστε . Όλα τα διαμερίσματα αντιστοιχούν στο πλήκτρο που θα απενεργοποιηθεί.

Οπλισμός Stay

Πιέστε ή το πλήκτρο 4 (αν ορίζεται)

Οπλισμός Διαμερίσματος

Πιέστε ή το πλήκτρο 4 (αν ορίζεται)



Απομακρυσμένος Οπλισμός / Αφοπλισμός με την χρήση SMS

Αν το σύστημά σας είναι εξοπλισμένο με την module GSM/GPRS μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες οπλισμού/αφοπλισμού χρησιμοποιώντας SMS εντολές. Για περισσότερες πληροφορίες ανατρέξτε στον εγκαταστάτη σας. Για μια λίστα από λειτουργίες SMS, ανατρέξτε στο Προσάρτημα ??

	Πλήρης Οπλισμός	[Κωδικός][A], παράδειγμα, 1234A
	Πλήρης Αφοπλισμός	[Κωδικός][D], παράδειγμα, 1234D
	Οπλισμός Stay	[Κωδικός][H], παράδειγμα, 1234H
	Οπλισμός Διαμερίσματος	[Κωδικός][A], [Αρ. Διαμερίσματος] παράδειγμα, 1234A1
	Αφοπλισμός Διαμερίσματος	[Κωδικός][D], [Αρ. Διαμερίσματος] παράδειγμα, 1234D1

Απομακρυσμένος Οπλισμός / Αφοπλισμός με την χρήση Κινητού Τηλεφώνου

Αν το σύστημά σας είναι εξοπλισμένο με την module φωνητικών μηνυμάτων μπορείτε να εκτελέσετε λειτουργίες οπλισμού/αφοπλισμού χρησιμοποιώντας ένα τηλέφωνο DTMF τόνων, κάνοντας μια κλήση.

Επείγον Συναγερμοί

Το πληκτρολόγιο παρέχει τρία σετ από επείγοντα πλήκτρα, τα οποία μπορούν να πιεστούν οποτεδήποτε ζητηθούν.

 Επείγον Αστυνομίας	 Πιέστε ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα, ώστε να ενεργοποιήσετε ένα συναγερμό αστυνομίας (Συναγερμός Πανικού).
 Επείγον Φωτιάς	 Πιέστε ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα, ώστε να ενεργοποιήσετε ένα συναγερμό φωτιάς (Συναγερμός).
 Επείγον Βοηθείας	 Πιέστε ταυτόχρονα για 2 δευτερόλεπτα, ώστε να ενεργοποιήσετε ένα συναγερμό άμεσης ανάγκης.

Η αναγγελία του αποτελέσματος, μαζί με τους άλλους ήχους του συστήματος είναι ρυθμιζόμενη. Αν το σύστημά σας έχει προγραμματιστεί να το κάνει, θα επικοινωνεί για κάποιες ή όλες αυτές τις ειδοποιήσεις με το σταθμό παρακολούθησης. Το σύστημα προγραμματισμού καθορίζει επίσης κατά πόσον οι συναγερμοί έκτακτης ανάγκης είναι ηχητικοί ή μπορούν να κοινοποιούνται στον σταθμό παρακολούθησης.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Κεφάλαιο 3 Λειτουργίες Χρήστη και Ρυθμίσεις

Το σύστημά σας είναι εφοδιασμένο με μια ποικιλία από επιλέξιμες λειτουργίες χρήστη που γίνονται διαθέσιμες όταν μπειτε στην λειτουργία Λειτουργίες Χρήστη. Αυτό το κεφάλαιο περιγράφει τις πιο συχνές δραστηριότητες του χρήστη και επίσης απαριθμεί το πλήρες μενού λειτουργιών χρήστη.

Για να μπειτε στο μενού Λειτουργία Χρήστη, πιέστε



και εισάγεται τον κωδικό ακολουθούμενο από



Για να βγείτε από το μενού Λειτουργία Χρήστη και να επιστρέψετε στην Κανονική Λειτουργία, πιέστε



γρήγορα.

Όταν χρησιμοποιείται το πληκτρολόγιο κατά την διάρκεια του προγραμματισμού, χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο πίνακα.

Λειτουργία	Ακολουθία
	Έξοδος από το τρέχον μενού.
	Τερματισμός των εντολών και επιβεβαίωση των δεδομένων που θα αποθηκευτούν.
	Χρησιμοποιούνται για περιήγηση στο μενού. Μετακινηθείτε στην λίστα ή κινήστε τον κέρσορα.
	Αλλαγή δεδομένων.
	Αριθμητικά Πλήκτρα χρησιμοποιούνται για εισαγωγή αριθμητικών κωδικών που απαιτούνται για τον σπλισμό, τον αφοπλισμό του συστήματος ή και την ενεργοποίηση προσδιορισμένων εξόδων.

Κωδικοί Χρήστη

Για διαμόρφωση των περισσότερων λειτουργιών του συστήματος, ένας κωδικός ασφαλείας (συχνά αποκαλούμενος ως κωδικός χρήστη) πρέπει να εισαχθεί. Το σύστημα μπορεί να υποστηρίξει μέχρι και 16 διαφορετικούς Κωδικούς Χρήστη. Οι Κωδικοί Χρήστη έχουν διάφορα μήκη μέχρι και 6 ψηφίων.

Κάθε άτομο που χρησιμοποιεί το σύστημα έχει έναν κωδικό χρήστη, ο οποίος, με τη σειρά του, συνδέεται με ένα επίπεδο πιστοποίησης. Αυτοί με την "Υψηλότερη Πιστοποίηση" έχουν πρόσβαση σε ένα μεγαλύτερο αριθμό λειτουργιών του συστήματος, καθώς αυτοί με την "Χαμηλότερη Πιστοποίηση" είναι πιο περιορισμένοι σε αυτό που μπορούν να κάνουν. Το σύστημα υποστηρίζει μέχρι και 9 επίπεδα πιστοποίησης.

Σημειώσεις:

Συμβουλευτείτε τον εγκαταστάτη σας για να ρυθμίσετε τα επίπεδα εξουσίας.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Επίπεδα Πιστοποίησης

Επίπεδα

Περιγραφή

Grand Master	<p>Όλες τις λειτουργίες για όλα τα διαμερίσματα. Υπάρχει μόνο ένας Grand Master κωδικός στο σύστημα και έχει οριστεί με αριθμό χρήστη 00. Ο κωδικός αυτός μπορεί να αλλαχτεί από τον εγκαταστάτη ή τον Grand Master.</p> <p>Σημειώσεις: Ο εργοστασιακός αριθμός Grand Master είναι 1234. Καλό θα ήταν να τροποποιήσετε αυτόν τον αριθμό.</p>
Master	<p>Όλες τις λειτουργίες για ορισμένα διαμερίσματα. Ο χρήστης που έχει τον Master κωδικό μπορεί να αλλάξει τον Master κωδικό και τους κωδικούς όλων των επιπέδων πιστοποίησης. Το σύστημα υποστηρίζει έναν απεριόριστο αριθμό από αριθμούς κωδικού Master.</p>
Χρήστη	<p>Μόνο οι βασικές λειτουργίες για ένα ή περισσότερα διαμερίσματα.</p>
Εξαναγκασμού	<p>Όπως ο Χρήστης, αλλά όταν αφοπλίζεται το σύστημα ένα μήνυμα συναγερμού εξαναγκασμού στέλνεται στον σταθμό παρακολούθησης.</p>
Οπλισμός Μόνο	<p>Οπλισμός ενός ή περισσότερων διαμερισμάτων. Οι κωδικοί Οπλισμός Μόνο είναι χρήσιμο για εργάτες που φεύγουν τελευταίοι από τις εγκαταστάσεις και του δίνετε η ευθύνη να κλείνουν και να ασφαλίζουν το σύστημα.</p>
Καθαρίστρια	<p>Χρήστες μόνο για μια φορά οπλισμό / αφοπλισμό, μετά από τον οποίο αυτόματα σβήνεται και θα πρέπει να οριστεί ξανά. Αυτός ο κωδικός χρησιμοποιείται συνήθως για οικιακές βοηθούς, οι οποίες πρέπει να εισέρχονται στο σπίτι πριν από τον ιδιοκτήτη.</p>
Μη Παρακάμψημο	<p>Βασικές λειτουργίες σε ένα ή περισσότερα διαμερίσματα χωρίς την δυνατότητα να παρακαμφθούν ζώνες.</p>
Φρουρός	<p>Τυπικά χρησιμοποιείται για να επιτρέπει ένα φρουρό να αφοπλίζει το σύστημα για ένα προκαθορισμένο χρόνο. Μετά από αυτήν την περίοδο, το σύστημα οπλίζεται αυτόματα.</p>
Έξοδοι Μόνο	<p>Τυπικά χρησιμοποιείται για να επιτρέπει την λειτουργία μιας συσκευής που ελέγχετε από μια Έξοδο UO (για παράδειγμα, μια πόρτα). Αυτοί οι κωδικοί χρησιμοποιούνται μόνο για να λειτουργήσουν μια έξοδο.</p>



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Ρύθμιση / Αλλαγή Κωδικών Χρήστη

Ο χρήστης που του αντιστοιχεί η πιστοποίηση Grand Master μπορεί να αλλάξει τους κωδικούς χρήστη αλλά δεν μπορεί να δει τα ψηφία στα πεδία των κωδικών χρήστη. Οι χρήστες με άλλα επίπεδα πιστοποίησης μπορούν να αλλάξουν μόνο τους δικούς τους κωδικούς. Το σύστημα πρέπει να αφοπλιστεί ώστε να ρυθμίσετε ή να αλλάξετε κωδικούς χρήστη.

Για να ρυθμίσετε / αλλάξετε ένα κωδικό χρήστη:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό χρήστη σας ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελάκια, μετακινηθείτε στην επιλογή Κωδικός/ Tag και πιέστε .
3. Μετακινηθείτε στο Καθορισμός και πιέστε .
4. Επιλέξτε τον αριθμό ευρετηρίου του χρήστη και πιέστε .
5. Επιλέξτε Κωδικός και πιέστε .
6. Θα δείτε την επιλογή Επεξεργασία Κωδικού. Πιέστε .

Σημειώσεις:

Στο σύστημα LightSYS, ο αριθμός ευρετηρίου του χρήστη είναι από 00 μέχρι 15. (00=Grand Master)

7. Εισάγεται τον νέο κωδικό ακολουθούμενο από  και μετά εισάγετε ξανά τον κωδικό.
Αν τελειώσετε επιτυχώς, ένα ήχος επιβεβαίωσης θα ακουστεί, αν όχι ο ήχος αυτός θα ακουστεί 3 φορές.
8. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για τους επιπλέον κωδικούς, μέχρι να τελειώσετε την λίστα σας.

Διαγραφή Κωδικών Χρήστη

Κατά καιρούς, ίσως θελήσετε να διαγράψετε τελείως ένα χρήστη. Σημειώστε ότι είναι αδύνατο να διαγράψετε τον Grand Master κωδικό (αν και μπορεί να αλλάξει). Το σύστημα πρέπει να αφοπλιστεί ώστε να διαγραφούν οι κωδικοί χρήστη.

Για να διαγράψετε ένα κωδικό χρήστη:

1. Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 5 όπως φαίνεται παραπάνω.
2. Μετακινηθείτε στο Διαγραφή και πιέστε .
3. Χρησιμοποιείστε το πλήκτρο  για να επιλέξετε N και πιέστε . Αν τελειώσετε επιτυχώς, ένα ήχος επιβεβαίωσης θα ακουστεί, αν όχι ο ήχος αυτός θα ακουστεί 3 φορές.
4. Επαναλάβετε τα παραπάνω βήματα για τους επιπλέον κωδικούς, μέχρι να τελειώσετε την λίστα σας.



Ετικέτες Κωδικών Χρήστη

Μπορείτε να μετονομάσετε τις ετικέτες που προσδιορίζουν τους χρήστες, αλλάζοντας τις προεπιλεγμένες ετικέτες (Χρήστης 1, Χρήστης 2 κτλ) με τα ονόματα των χρηστών.

Για να εισάγεται μια ετικέτα κωδικού χρήστη:

1. Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 5 όπως φαίνεται παραπάνω.
2. Μετακινηθείτε στο Επεξεργασία Ετικέτας και πιέστε .
3. Χρησιμοποιείτε τα πλήκτρα του πληκτρολόγιου για να παράγετε χαρακτήρες σύμφωνα με τον πίνακα παρακάτω. Πατώντας ένα συγκεκριμένο πλήκτρο μετακινηθείτε μεταξύ των χαρακτήρων είναι διαθέσιμοι για το πλήκτρο αυτό:

Πλήκτρο	Ακολουθία Δεδομένων
1	1 . , ' ? ! " - () @ / : _ + & * #
2	2 а б ц А Б Ц
3	3 д е ф Д Е Ф
4	4 г ч и Г Ч И
5	5 й к л Й К Л
6	6 м н о М Н О
7	7 п я р с П Я Р С
8	8 т у ж Т У Ж
9	9 в х ы э В Х Ы Э
0	0
	Χρησιμοποιήστε αυτά τα πλήκτρα για να μετακινηθείτε σε όλους τους διαθέσιμους χαρακτήρες.

Proximity Tags

Το πληκτρολόγιο Proximity σας επιτρέπει να χρησιμοποιήσετε ένα proximity tag για να σπλίσετε και να αφοπλίσετε το σύστημα ασφάλειάς σας ή να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε οικιακές συσκευές και υπηρεσίες κοινής ωφέλειας, όπως η θέρμανση και τα φώτα.

Σημειώσεις:

- Οι χρήστες μπορούν να ορίσουν ή να διαγράψουν τα ατομικά τους proximity tags. Ο Grand Master μπορεί να ορίσει και να διαγράψει οποιοδήποτε tag χρήστη.
- Κάθε proximity tag μπορεί να αντιστοιχιστεί μόνο σε ένα χρήστη.

Προσθήκη ενός Νέου Proximity Tag

Μπορείτε να προσθέσετε ένα νέο proximity tag για κάθε χρήστη στο σύστημα, όπως απαιτείται.

Για να προσθέσετε ένα νέο proximity tag:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό χρήστη σας ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελιάκια, μετακινηθείτε στην επιλογή Κωδικού/ Tag και πιέστε .

3. Μετακινηθείτε στο Καθορισμός και πιέστε .

4. Επιλέξτε το χρήστη στον οποίο θέλετε να αντιστοιχίσετε το proximity tag και πιέστε . Κάθε proximity tag μπορεί να αντιστοιχιστεί σε μόνο ένα χρήστη.

5. Μετακινηθείτε στο Tag και πιέστε .

Σημειώσεις:

Μια οθόνη του (****) δείχνει ότι ένας χρήστης έχει ήδη ανατεθεί σε proximity tag.

6. Μετακινηθείτε στο (Επάν-) Εγγραφή Tag. Πιέστε .

Μέσα σε 10 δευτερόλεπτα, προσεγγίστε το proximity tag σε μια απόσταση των 4 εκ. από την μπροστά όψη του μπουτόν του πληκτρολογίου. Το πληκτρολόγιο αυτόματα διαβάζει το proximity tag και αποθηκεύετε στην μνήμη του συστήματος.

Μόλις το proximity tag έχει εγγραφή επιτυχώς, ένας μακρύς ήχος επιβεβαίωσης ακούγεται και ένα μήνυμα επιβεβαίωσης εμφανίζεται.

Αν το proximity tag είναι είδη αποθηκευμένο στην μνήμη του συστήματος, το ακόλουθο μήνυμα εμφανίζεται:
Tag του χρήστη είναι είδη στην μνήμη.

Σημειώσεις:

- Μόλις ένα proximity tag αναγνωριστεί, θα είναι λειτουργικό από όλα τα πληκτρολόγια.
- Το προγραμματισμένο proximity tag έχει τα ίδια δικαιώματα τα οποία ορίζονται από τους ειδικούς κωδικούς χρήστη.
- Αν ένας χρήστης είναι ορισμένος στο επίπεδο πιστοποίησης Καθαρίστρια, τότε το proximity tag μπορεί να λειτουργεί μόνο αν ένας κωδικός ασφαλείας έχει προηγουμένως οριστεί για τον χρήστη.

Διαγραφή ενός Νέου Proximity Tag

Διαγραφή των proximity tags μπορεί να διαμορφωθεί με δύο τρόπους:

- ☑ **Από Κωδικό Χρήστη:** Χρησιμοποιήστε αυτήν την επιλογή για να διαγράψετε ένα tag για το οποίο ο χρήστης είναι γνωστός.
- ☑ **Από Tag:** Χρησιμοποιήστε αυτήν την επιλογή για να διαγράψετε ένα tag για το οποίο ο χρήστης δεν είναι γνωστός.

Για να διαγράψετε ένα proximity tag από τον κωδικό χρήστη:

1. Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 5 όπως φαίνεται παραπάνω.

2. Μετακινηθείτε στο Διαγραφή Tag και πιέστε . Η ακόλουθη ερώτηση εμφανίζεται: Διαγραφή, Είστε Σίγουρη?

3. Μετακινηθείτε μεταξύ του Ν ή του Ο χρησιμοποιώντας το πλήκτρο  και πιέστε . Αν επιλέξετε Ν, το ακόλουθο μήνυμα επιβεβαίωσης θα εμφανιστεί:
ΧΡΗΣΤΗΣ XX: TAG ΔΙΑΓΡΑΦΗΚΕ

Για να διαγράψετε ένα proximity tag από το Tag του χρήστη:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό χρήστη σας ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελάκια, μετακινηθείτε στην επιλογή Κωδικός/ Tag και πιέστε .
3. Μετακινηθείτε στο Διαγραφή Από Tag και πιέστε .
4. Μέσα σε 10 δευτερόλεπτα, προσεγγίστε το proximity tag σε μια απόσταση των 4 εκ. από την μπροστά όψη του μπουτόν του πληκτρολογίου. Αν το proximity tag έχει διαγραφεί, το ακόλουθο μήνυμα επιβεβαίωσης θα εμφανιστεί: TAG ΧΡΗΣΤΗ ΧΧ ΔΙΕΓΡΑΦΕΙ
Αν το σύστημα δεν αναγνωρίζει το proximity tag, το ακόλουθο μήνυμα επιβεβαίωσης θα εμφανιστεί: TAG ΔΕΝ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΜΝΗΜΗ

Ρύθμιση και Αλλαγή της Ώρας και της Ημερομηνίας του Συστήματος

Η σωστή Ημερομηνία και Ώρα πρέπει να ρυθμιστεί για να διασφαλιστεί η ορθή λειτουργία του LightSYS.

Για να Ρυθμίσετε/Αλλάξετε την Ώρα του Συστήματος:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό Grand Master ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελάκια, μετακινηθείτε στην επιλογή Ρολόι και πιέστε .
3. Η οθόνη θα εμφανίσει Ώρα και Ημερομηνία. Πιέστε .
4. Εισάγετε την σωστή Ώρα σε πρότυπο 24 ωρών και την Ημερομηνία. Για να εισάγετε την ημερομηνία

χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να μετακινηθείτε στο κέρσορα και τα πλήκτρα



για περιήγηση στις επιλογές.

5. Πιέστε  για να σώσετε τις ρυθμίσεις σας.



Ρύθμιση των Follow Me Προορισμών (Τηλεφωνικοί Αριθμοί)

Σε περίπτωση ενός συναγερμού ή συμβάντος, το σύστημα θα κάνει μια κλήση σε ένα προσδιορισμένο τηλέφωνο, στέλνει ένα SMS / E-mail και χρησιμοποιεί τόνους ή μηνύματα για εκφράζει μια ενεργή εκδήλωση.

Για να Εισάγετε / Επεξεργαστείτε έναν Follow me προορισμό:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από .
2. Χρησιμοποιώντας τα βελάκια, μετακινηθείτε στην επιλογή Τηλ. Αριθμοί και πιέστε .
3. Επιλέξτε τον αριθμό ευρετηρίου του Τηλεφωνικού Αριθμού που θέλετε να ορίσετε και πιέστε .
4. Η οθόνη θα εμφανίσει Προορισμός. Πιέστε .

5. Εισάγετε τον τηλεφωνικό αριθμό, περιλαμβανομένου και του κωδικού της περιοχής σας (αν απαιτείται) ή την διεύθυνση e-mail σας. Για να εισάγετε μια διεύθυνση e-mail, χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  για να λάβετε τους απαιτούμενους χαρακτήρες και τα πλήκτρα  και  για να μετακινηθείτε στους απαιτούμενους χαρακτήρες.

Σημειώσεις:

Αν απαιτείται, κατά τον ορισμό ενός αριθμού τηλεφώνου (μέγιστο 32 ψηφία), περιλαμβανομένου τις ειδικές λειτουργίες που περιγράφονται παρακάτω, για να επιτευχθούν τα αντίστοιχα αποτελέσματα. Μπορείτε να πιέσετε

τα πλήκτρα  για να μετακινηθείτε στους απαιτούμενους χαρακτήρες.

Λειτουργία	Ακολουθία	Αποτελέσματα
Διακοπή κλήσης και αναμονή για μια νέα κλήση.	 1	B
Αναμονή για μια περίοδο επισκευής πριν συνεχίσετε.	 2	,
Μετάβαση από Pulse σε Tone (ή από Tone σε Pulse).	 3	Ц
Αποστολή του DTMF χαρακτήρα *	 7	*
Αποστολή του DTMF χαρακτήρα #	 7	#
Διαγραφή αριθμών από την θέση του κέρσορα	 7	[*] ταυτοχρόνως

Όταν τελειώσετε με την πλήρη είσοδό σας, πιέστε .

Παράκαμψη Ζωνών

Όταν μια ζώνη δεν είναι ασφαλισμένη, του πληκτρολογίου το εικονίδιο  / Έτοιμο δεν θα ανάψει, ούτε μπορεί το σύστημα να οπλιστεί. Η παράκαμψη μιας ζώνης σας επιτρέπει να οπλίσετε ένα διαμέρισμα, ακόμα και αν μια ζώνη μέσα στο διαμέρισμα είναι ανοιχτή (μη ασφαλής).

Μπορεί να θέλετε να παρακάμψετε μια ζώνη, όταν η πρόσβαση είναι αναγκαία για μια ζώνη σε μια άλλη προστατευόμενη περιοχή, ή να προκαλέσετε το σύστημα να παρακάμψει προσωρινά μια ζώνη που περιέχει κατεστραμμένη καλωδίωση μέχρι να επισκευαστεί.

Προειδοποίηση:

Μια παράκαμψη ζώνης μπορεί να μειώσει την ικανότητα ασφάλειας του συστήματος.



Για προβολή των Μη Έτοιμων ζωνών:

1. Εισάγετε τον κωδικό χρήστη σας ακολουθούμενο από .
2. Μετακινηθείτε προς τα κάτω με το πλήκτρο  για προβολή όλων των μη έτοιμων ζωνών. Η LCD εμφανίζει μόνο "μη έτοιμες" ζώνες που ανήκουν στον κωδικό χρήστη που εισάχθηκε.

Για αλλαγή της κατάστασης μια ζώνης που παρακάμφθηκε:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από .
2. Μετακινηθείτε στο Δραστηριότητες και πιέστε .
3. Επιλέξτε Παράκαμψη και πιέστε .
4. Επιλέξτε Ζώνες και πιέστε .
5. Για να παρακάμψετε μια ζώνη μόνο για το επόμενο σύστημα οπλισμού επιλέξτε 1 Φορά Μόνο. Αν θέλετε να παρακάμψετε την ζώνη μόνιμα επιλέξτε Μόνιμα.
6. Μετακινηθείτε στην λίστα των ζωνών και χρησιμοποιώντας  επιλέξτε τις ζώνες που θα παρακάμψετε.
7. Για επιβεβαίωση επιλέξτε .



G.I. SECURITY S.A.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Σημειώσεις:

- Μπορείτε να έχετε πρόσβαση στην επιλογή παράκαμψη μια φορά με ένα γρήγορο συνδυασμό πιέζοντας [Κωδικό][].
- Οι ζώνες που ορίστηκαν για παράκαμψη μιας φοράς γίνονται αυτόματα μη παρακάμψιμες όταν το σύστημα είναι οπλισμένο και μετά συνήθως αφοπλίζεται.
- Το εικονίδιο  κλείνει όταν σπλίζετε σε λειτουργία πλήρη.

Προγραμματισμός Εβδομαδιαίου Προγράμματος

Το σύστημα σας επιτρέπει να αυτοματοποιήσετε κάποιες λειτουργίες του συστήματος. Κάθε πρόγραμμα μπορεί να οριστεί με έως και δύο χρονικά διαστήματα ανά ημέρα, κατά τα οποία το σύστημα αυτόματα εκτελεί μία από τις παρακάτω λειτουργίες:

- **Αυτόματος Οπλισμός / Αφοπλισμός:** Αυτό προγραμματίζει αυτόματα οπλισμούς και αφοπλισμούς του συστήματος κατά την διάρκεια των απαιτούμενων χρόνων.
- **Αυτόματη Ενεργοποίηση ΟΟ:** Μια ενεργοποίηση ΟΟ προγραμματίζει αυτόματες ενεργοποιήσεις και απενεργοποιήσεις Εξόδων κατά την διάρκεια των απαιτούμενων χρόνων.
- **Περιορισμός Χρήστη:** Ένας περιορισμός Χρήστη προγραμματίζει αυτόματες εμποδίζει ορισμένους χρήστες από τον αφοπλισμό του συστήματος κατά τη συγκεκριμένη χρονική στιγμή.

Μέχρι και τέσσερα προγράμματα προγραμματισμού μπορούν να οριστούν. Χρησιμοποιήστε τον πίνακα στο προσάρτημα Γ: Πίνακες Προγραμματισμού για να καθορίσει την ημερομηνία σας.

Αυτόματος Οπλισμός / Αφοπλισμός

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από .
2. Μετακινηθείτε στο Ρολόι και πιέστε .
3. Μετακινηθείτε στο Χρονικό Προγραμματισμό και πιέστε .
4. Μετακινηθείτε στο Εβδομαδιαία και πιέστε .
5. Επιλέξτε τον αριθμό ευρετηρίου του Χρονικού Προγραμματισμού.
6. Επιλέξτε Οπλισμός / Αφοπλισμός και πιέστε .
7. Ακολουθείστε τα μηνύματα της οθόνης LCD και θα σας οδηγήσει στην διαδικασία του προγραμματισμού.

Σημειώσεις:

- Κατά τον καθορισμό των χρονικών διαστημάτων για κάθε ημέρα της εβδομάδας μπορείτε να επιλέξετε 8 Όλα τα ίδια χρονικά διαστήματα για κάθε μέρα της εβδομάδας.
- Χρησιμοποιείτε το πλήκτρο  για να εισάγετε N όταν απαιτείτε. Για παράδειγμα όταν ορίσετε ένα διαμέρισμα να είναι αυτόματα οπλισμένο ή αφοπλισμένο.
- Αφήστε το χρόνο στις 00:00, αν δεν θέλετε να εκτελέσετε την αυτοματοποίηση κατά τη διάρκεια του τρέχοντος διαστήματος για την τρέχουσα ημέρα

Αυτοματοποιημένη Λειτουργία Εξόδων

Μια ενεργοποίηση Εξόδων προγραμματίζει αυτόματες ενεργοποιήσεις και απενεργοποιήσεις Εξόδων κατά την διάρκεια των χρονικών διαστημάτων. Σε κάθε προγραμματισμό, μπορείτε να καθορίσετε 4 Εξόδους να λειτουργούν ταυτόχρονα.

Όταν ορίζετε ένα προγραμματισμό Εξόδου, χρειάζεται να καθορίσετε τις ακόλουθες παραμέτρους:

Έξοδοι, Χρονικός Προγραμματισμός, Διακοπές, Ετικέτα.

1. Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 5 όπως φαίνεται παραπάνω.
2. Επιλέξτε UO On / Off και πιέστε .
3. Ακολουθείστε τα μηνύματα της οθόνης LCD και θα σας οδηγήσει στην διαδικασία του προγραμματισμού.

Σημειώσεις:

Η επιλογή Διακοπές για τον Χρονικό Προγραμματισμό Εξόδων καθορίζει ποια ομάδα Εξόδων θα ενεργοποιείται κατά την διάρκεια των διακοπών.

O: Κατά την διάρκεια των διακοπών, οι έξοδοι ενεργοποιούνται με τον ίδιο τρόπο που έχει καθοριστεί στον εβδομαδιαίο προγραμματισμό.

N: Οι έξοδοι ενεργοποιούνται κατά την διάρκεια των διακοπών σύμφωνα με τον Χρονικό Προγραμματισμό.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Προγραμματισμός Περιορισμού Χρήστη

Ένας προγραμματισμός περιορισμού του χρήστη αποτρέπει αυτόματα ορισμένους χρήστες από τον αφοπλισμό του συστήματος κατά την συγκεκριμένη χρονική στιγμή. Από προεπιλογή, όλοι οι χρήστες του συστήματος λειτουργούν χωρίς αυτήν την παραγραφή. Κατά τον καθορισμό ενός προγραμματισμού περιορισμού των χρηστών, θα πρέπει να καθορίσετε οι ακόλουθες τρεις παραμέτρους: Χρήστες, Χρονικός Προγραμματισμός, και Ετικέτα.

1. Ακολουθήστε τα βήματα 1 – 5 όπως φαίνεται παραπάνω.
2. Επιλέξτε Όριο Χρήστη και πιέστε .
3. Ακολουθείστε τα μηνύματα της οθόνης LCD και θα σας οδηγήσει στην διαδικασία του προγραμματισμού.

Γρήγορη Ενεργοποίηση / Απενεργοποίηση ενός Εβδομαδιαίου Προγράμματος

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από .
2. Μετακινηθείτε στο Ρολόι και πιέστε .
3. Μετακινηθείτε στο Χρονικό Προγραμματισμό και πιέστε .
4. Μετακινηθείτε στο Χρονικό Προγραμματισμό Ενεργό και πιέστε .
5. Επιλέξτε τον αριθμό ευρετηρίου του Χρονικού Προγραμματισμού.
6. Χρησιμοποιείστε το πλήκτρο  για να επιλέξετε μεταξύ ενεργοποίησης / απενεργοποίησης και πιέστε .

Πλήκτρα Macro

Προγραμματισμός Πλήκτρων Macro



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Το LightSYS επιτρέπει στον εγκαταστάτη ή τον Grand Master να εγγράψουν μια σειρά από πληκτρολογήσεις και να τις αντιστοιχίσουν σε ένα macro. Όταν το macro πιεστεί, οι εγγεγραμμένες εντολές εκτελούνται από την αρχή μέχρι το τέλος. Μέχρι 4 macro μπορούν να προγραμματιστούν σε ένα σύστημα χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο του LightSYS ή το Λογισμικό Διαμόρφωσης.

Σημειώσεις:

- Η προεπιλεγμένη λειτουργία για όλα τα πλήκτρα λειτουργίας είναι η ομάδα σπλισμού. Εάν η ομάδα ρυθμίσεων χρησιμοποιείται, αυτή η επιλογή δεν είναι διαθέσιμη.
- Οι μακροεντολές δεν μπορούν να προγραμματιστούν για να εκτελούν εντολές αφοπλισμού.

Πριν τον προγραμματισμό ενός πλήκτρου λειτουργίας, απαιτείται να σημειώσετε την ακολουθία των πληκτρολογήσεων. Αυτά τα πλήκτρα θα εισαχθούν με τη μορφή των χαρακτήρων στο βήμα 5 (κάτω) της διαδικασίας για τον προγραμματισμό του πλήκτρου λειτουργίας.

Για παράδειγμα, για να σπλίσετε τα διαμερίσματα 1 και 2 σε ένα 3-διαμερισμάτων σύστημα, πρέπει να πιέσετε τα ακόλουθα πλήκτρα στο βήμα 5:



[Κωδικός]

Αυτό το παράδειγμα απαιτεί την παρακάτω ακολουθία χαρακτήρων:

1234a12a

Για να προγραμματίσετε ένα Πλήκτρο λειτουργίας:

1. Πιέστε  και εισάγετε τον κωδικό σας ακολουθούμενο από .
2. Μετακινηθείτε στο Macro και πιέστε .
3. Επιλέξτε ένα Macro και πιέστε .
4. Πιέστε A (ή το πλήκτρο λειτουργίας που επιλέχθηκε στο βήμα 3) για να ξεκινήσει η καταγεγραμμένη ακολουθία.
5. Εισάγετε την ακολουθία των χαρακτήρων σύμφωνα με τον ακόλουθο πίνακα:

Χαρακτήρες	Παρουσιάσεις				
0-9	Αριθμητικά Πλήκτρα από 0 μέχρι 9.				
A-D	Πλήκτρα Λειτουργιών από A μέχρι D.				
*	 Το πλήκτρο <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>r</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Το πλήκτρο</td> </tr> </table>	r		Το πλήκτρο	
r					
Το πλήκτρο					
#	 Το πλήκτρο <table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle;"> <tr> <td>s</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Το πλήκτρο</td> </tr> </table>	s		Το πλήκτρο	
s					
Το πλήκτρο					
a-d	Ομάδα A–D				

Σημειώσεις:

Μπορείτε επίσης να χρησιμοποιήσετε τα πλήκτρα  και  για εναλλαγή του κέρσορα μεταξύ των χαρακτήρων. Χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα  και  για να κινήσετε τον κέρσορα.

6. Όταν ολοκληρώσετε την εισαγωγή της σειράς των χαρακτήρων, βεβαιωθείτε ότι ο δρομέας έχει τοποθετηθεί στο χώρο, μετά τον τελευταίο χαρακτήρα της σειράς, και πατήστε A (ή το πλήκτρο λειτουργίας που επιλέξατε στο βήμα 4) και πάλι. Η σειρά των χαρακτήρων είναι αποθηκευμένη και χωρίζονται σε επιλεγμένα πλήκτρο λειτουργίας.

Ενεργοποίηση ενός Macro



Πιέστε **A/B/C/D** στο πληκτρολόγιο για 2 δευτερόλεπτα για να ενεργοποιήσετε τα Macro



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Ολοκληρωμένη λίστα των Λειτουργιών του Χρήστη

Το κεφάλαιο αυτό περιλαμβάνει το πλήρες μενού λειτουργιών χρήστη.

Ο ακόλουθος πίνακας εμφανίζει τις πλήρεις λειτουργίες Χρήστη σύμφωνα με τους χρήστες.

- ✓ : Ο χρήστης μπορεί να διαμορφώσει την λειτουργία αυτή (GM=Grand Master ή Master, U=User και In.=Installer)
- : Ο Χρήστης μπορεί να διαμορφώσει αυτή την λειτουργία

Σημειώσεις:

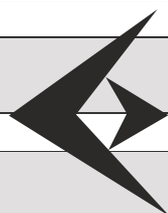
Παρά το γεγονός ότι οι λειτουργίες αυτές είναι στο μενού λειτουργίες χρήστη, μπορείτε να ζητήσετε από τον εγκαταστάτη σας να προγραμματίσετε **κάποια από** αυτά για εσάς.

Λειτουργία	GM	U	In.
Δραστηριότητες			
Παράκαμψη	✓	✓	-
Ζώνες:			
Παρέχει την ικανότητα να παρακάμψετε οποιαδήποτε από τις ζώνες του συστήματος. Μια Φορά Μόνο – Απλή παράκαμψη για τον επόμενο σπλισμό. Επαναφορά Παράκαμψης – Αφαιρεί οποιαδήποτε παράκαμψη (-εις) που έχει προηγουμένως τεθεί σε μια ζώνη. Επανάκτηση Παράκαμψης – Επανακτά την πιο πρόσφατη παράκαμψη ζώνης. Μόνιμη Παράκαμψη – Παρακάμπτει οποιαδήποτε από τις ζώνες του συστήματος μόνιμα. Το χαρακτηριστικό αυτό είναι διαφορετικό από την τακτική παράκαμψη ζώνης. Στην τακτική παράκαμψη, η ζώνη επιστρέφει στην λειτουργία Μη Παρακάμψιμη μετά από σπλισμό, ενώ στην μόνιμη παράκαμψη η ζώνη παραμένει Παρακάμψιμη, ακόμα και αν η κατάστασή της έχει αλλάξει.			
Παράκαμψη Tamper:			
Παρέχει την ικανότητα να παρακάμψετε τις καταστάσεις Tamper. Αν επιλεγθεί Παράκαμψη Tamper και κατάσταση Tamper συμβεί, το εικονίδιο Tamper θα ανάψει, δεν θα υπάρξει συναγερμός, δεν θα υπάρξει ειδοποίηση στον Σταθμό Παρακολούθησης και δεν θα υπάρξει καταγραφή του συμβάντος. Σημειώστε ότι αυτό το χαρακτηριστικό μπορεί να ενεργοποιηθεί από τον εγκαταστάτη σας.			
Έξοδοι:	✓	✓	-
Επιτρέπει στο χρήστη τον έλεγχο των προηγούμενα ορισμένων εξωτερικών συσκευών. Συμβουλευτείτε τον εγκαταστάτη σας, ως προς το ποιες εξόδους μπορεί να ενεργοποιηθεί. Αν δεν ορίζονται έξοδοι, η επιλογή αυτή δεν θα εμφανίζεται στη λίστα.			
Ήχοι Πληκτρολογίου:	✓	✓	✓
Chime:			
Chime Πληκτρολογίου – Επιτρέπει τον έλεγχο (Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση) του τρέχοντος πληκτρολογίου την εσωτερική σειρήνα για οποιαδήποτε λειτουργία περιλαμβανομένου το χαρακτηριστικό Chime. Chime Διαμερίσματος – Επιτρέπει τον έλεγχο (Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση) του τρέχοντος πληκτρολογίου όλα τα Buzzer στο διαμέρισμα για οποιαδήποτε λειτουργία περιλαμβανομένου το χαρακτηριστικό Chime.			
Buzzer On/Off:			
Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο (Ενεργοποίηση και Απενεργοποίηση) του τρέχοντος πληκτρολογίου τα Buzzer κατά την διάρκεια των Χρονοκαθυστερήσεων Εξόδου και Εισόδου και όλων των συναγερμών φωτιάς και εισβολής.			
Αντί – Κωδικός:	✓	✓	-
Κάποια συστήματα (ορισμένα την ώρα της εγκατάστασης) δεν είναι έτοιμα για επαναφορά μετά από συναγερμό ή κατάσταση Tamper. Για να αποκαταστήσετε το σύστημα σε κανονική λειτουργία, ένας κωδικός εγκαταστάτη ή αντί-κωδικός μπορεί να εισαχθεί. Εισάγεται τον κωδικό που απαιτείται από τον τεχνικό σε αυτήν την τοποθεσία θα αποκατασταθεί σε κανονική λειτουργία.			

Διαμόρφωση SW:		√	-	-
Ενεργοποίηση CS:	Κάθε φορά που αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη, η εταιρεία του συναγερμό σας μπορεί να αποκτήσει στη συνέχεια μια ενιαία απομακρυσμένη πρόσβαση στο σύστημά σας για να κάνετε τις ενδεχομένως απαιτούμενες αλλαγές προγραμματισμού.			
Σύνδεση CS (Εκτέλεση Κλήσης):	Δίνει τη δυνατότητα να δημιουργήσετε δίαυλο επικοινωνίας μεταξύ του συστήματός σας και της εταιρείας σας για να τους επιτρέψετε να εκτελέσουν μια απομακρυσμένη λειτουργία προγραμματισμού στο σύστημά σας, χρησιμοποιώντας απομακρυσμένο λογισμικό ρύθμισης παραμέτρων. Επιλέξτε την ανακοίνωση της μεθόδου (IP ή GPRS), όπως καθοδηγείται από τον εγκαταστάτη σας.			
Προπληρωμένη SIM:		√	-	-
Έλεγχος Πίστωσης:	Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτή για να λάβετε πληροφορίες μέσω SMS ή φωνής του επιπέδου πιστώσεων στην προπληρωμένη κάρτα SIM σας. Για περισσότερες πληροφορίες συμβουλευτείτε τον εγκαταστάτη σας.			
Αποκατάσταση SIM:	Μετά τη φόρτιση μιας προπληρωμένης κάρτας SIM, ο χρήστης πρέπει να επαναφέρει την κάρτα SIM με το χέρι. Η διάρκεια χρονικής περιόδου για την λήξης ορίζεται από τον εγκαταστάτη σας.			
Κλήση Χρήστη:	Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία αυτή για να λάβετε το επίπεδο πιστωτικής κάρτας SIM με το φωνητικό κανάλι. Μετά την πρόσβαση σε αυτή την επιλογή, ένας ήχος κλήσης παραλαμβάνεται και το LightSYS πληκτρολόγιο λειτουργεί ως ένα τηλέφωνο GSM. Μπορείτε να κάνετε κλήση και να ακούσετε τα μηνύματα και με ένα κανονικό τηλέφωνο. Για να τερματίσετε την κλήση πιέστε το πλήκτρο  .			
	Σημειώσεις:			
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Η εξερχόμενη κλήση θα εκτελείτε πάντα μέσω του δικτύου GSM. 2. Το να μιλάτε δεν είναι προαιρετικό κατά την διάρκεια της κλήσης. 3. Αυτή η επιλογή μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να πάρει οποιαδήποτε πληροφορία. 4. Η κλήση μπορεί να δημιουργηθεί σε οποιοδήποτε αριθμό τηλεφώνου. 			
Προχωρημένα:		√	-	√
Διακόπτης AUX:	Διακόπτη την τροφοδοσία του συστήματος των ανιχνευτών καπνού, για ένα προκαθορισμένο χρονικό διάστημα, με αποτέλεσμα στην επαναφορά και την αποθήκευση για τους επόμενους συναγερμούς.			
Επαναφορά Υπερφόρτωσης:	Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για την αποκατάσταση της υπερφόρτωσης της μεταγωγής του συστήματος τροφοδοσίας. Εάν η κατάσταση εξακολουθεί να είναι υπερφορτωμένη, αποσυνδέστε όλα τα φορτία από AUX.			
Τηλεφωνικοί Αριθμοί:				
Καθορισμός		√	-	√
Προορισμός:	Χρησιμοποιείται για τον καθορισμό (μέχρι και 16) αριθμών ακολουθίας σύμφωνα με τον τύπο: Φωνητικά Μηνύματα, SMS ή E-mail.			
Ετικέτα:	Προσδιορισμός ετικετών για τους τηλεφωνικούς προορισμούς.			
Τερματισμός Τηλ. Αριθμών		√	-	-
	Αν οι τηλεφωνικοί προορισμοί επιλεγθούν, οι λειτουργία τους μπορεί να τερματιστεί. Χρησιμοποιήστε την λειτουργία αυτή όταν ένα συναγερμός ενεργοποιηθεί και δεν χρειάζεται να αξιοποιήσει το χαρακτηριστικό αυτό.			
Έλεγχος Τηλ. Αριθμών		√	-	√
	Χρησιμοποιείται για τον έλεγχο των αναφορών τηλεφωνικών αριθμών.			

Προβολή			
Πρόβλημα	Θα πρέπει να χρησιμοποιείται όταν το σύστημα έχει εντοπίσει ένα πρόβλημα, το οποίο είναι αποδεδειγμένο από το γρήγορο αναβόσβημα του εικονιδίου 	✓	✓ ✓
Μνήμη Συναγερμού	Εμφανίζει τις πέντε πιο πρόσφατες συνθήκες συναγερμού που αποθηκεύονται στο σύστημα.	✓	✓ ✓
Κατάσταση Διαμερίσματος	Εμφανίζει την κατάσταση στα διαμερίσματα, τα προβλήματα στο σύστημα και όλες τις «μη έτοιμες» ζώνες. Πιέζοντας το πλήκτρο  από την κανονική λειτουργία εμφανίζεται η κατάσταση του διαμερίσματος στο οποίο το πληκτρολόγιο είναι αντιστοιχισμένο. Πιέζοντας την ακολουθία [Κωδικός]  από την κανονική λειτουργία εμφανίζεται η κατάσταση όλων των διαμερισμάτων στον κωδικό χρήστη που είναι αντιστοιχισμένο.	✓	✓ ✓
Κατάσταση Ζώνης	Επιτρέπει την εμφάνιση όλων των ζωνών του συστήματος και την τρέχουσα κατάστασή σας.	✓	✓ ✓
Πληροφορίες Service	Επιτρέπει την εμφάνιση οποιασδήποτε εισαγωγής στο παρελθόν, πληροφοριών της υπηρεσίας και των αναφορών του συστήματος	✓	✓ ✓
Διεύθυνση IP	Χρησιμοποιήστε αυτή την επιλογή για να δείτε τη διεύθυνση IP του LightSYS. Αυτή η επιλογή είναι διαθέσιμη μόνο αν η IP MODULE ορίζεται στο σύστημα	✓	- ✓
Κωδικοί / Tags			
Καθορισμός Κωδικού:	Επεξεργασία Κωδικού – Χρησιμοποιείτε αυτό το μενού για Κωδικούς Χρήστη στο σύστημα. Διαγραφή Κωδικού - Χρησιμοποιείτε αυτό το μενού για να διαγράψετε Κωδικούς Χρήστη στο σύστημα.	✓	✓ -
Proximity Tag:	(Επάν) Εγγραφή Tag – Αντιστοιχεί κωδικούς με proximity tag. Διαγραφή Tag – Διαγράφει ένα tag από συγκεκριμένο χρήστη.		
Επεξεργασία Ετικέτας:	Αντιστοιχεί ετικέτες στους χρήστες (16 χαρακτήρες μήκος). Αυτές οι ετικέτες παρουσιάζονται στην καταγραφή συμβάντων.		
Διαγραφή από Tag	Χρησιμοποιήστε αυτό το proximity για να διαγράψετε ένα proximity όταν ο χρήστης του tag είναι άγνωστος.	✓	- -
Ρολόι			
Ώρα και Ημερομηνία	Επιτρέπει τη ρύθμιση του χρόνου του συστήματος και της ημερομηνίας. Ο ορισμός αυτός απαιτείται για τον καθορισμό του χρονοπρογραμματισμού του συστήματος.	✓	- ✓

Προγραμματισμός	✓	-	✓
<p>Εβδομαδιαία - Σας επιτρέπει να ορίσετε μέχρι και τέσσερις εβδομαδιαίους προγραμματισμούς με μέχρι και δύο χρονικά διαστήματα ανά ημέρα, κατά την οποία το σύστημα αυτόματα σπλίζει / αφοπλίζει, ενεργοποιεί εξόδους κοινής ωφέλειας, ή προλαμβάνει χρήστες από αφοπλισμό.</p> <p>Μία Φορά – Επιτρέπει την λειτουργία μιας φοράς για ένα αυτόματο σπλισμό / αφοπλισμό του συστήματος σε συγκεκριμένο χρονικό διάστημα μέσα στις επόμενες 24 ώρες.</p> <p>Ενεργοποίηση Χρονοδιαγράμματος - Δίνει τη δυνατότητα να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε προκαθορισμένα χρονοδιαγράμματα.</p>			
Διακοπές	✓	-	✓
Επιτρέπει τον καθορισμό μέχρι και 20 περιόδων διακοπών και τα διαμερίσματα που θα ρυθμιστούν αυτόματα κατά τη διάρκεια των διακοπών.			
Αρχείο καταγραφής συμβάντων	✓	-	✓
Επιτρέπει την προβολή σημαντικών γεγονότων του συστήματος περιλαμβανομένης της ημερομηνίας και της ώρας.			
<p>Σημειώσεις:</p> <p>Η μνήμη γεγονότων δεν μπορούν να διαγραφούν. Για να παραβλέψετε 10 συμβάντα τη φορά προς τα πίσω ή προς τα εμπρός</p> <p> και  .</p> <p>χρησιμοποιήστε τα πλήκτρα</p>			
Διάφορα			
Walk Test	✓	-	✓
<p>Επιτρέπει τον εύκολο έλεγχο και αξιολόγηση της λειτουργία των επιλεγμένων περιοχών στο σύστημά σας. Το Walk Test γίνεται για 60 λεπτά. Κατά τη διάρκεια των τελευταίων πέντε λεπτών λειτουργίας, το πληκτρολόγιο χρησιμοποιείται για την εκτέλεση του τεστ και θα αναφέρει ότι η περίοδος δοκιμής κοντεύει να τελειώσει.</p> <p>Πλήρης Walk Test - Η δοκιμή εμφανίζεται στις εντοπισμένες ζώνες και το είδος της ανίχνευσης.</p> <p>Γρήγορο Walk Test - Η δοκιμή εμφανίζεται στις μη εντοπισμένες ζώνες.</p>			
Έλεγχος Πληκτρολογίου	✓	-	✓
Στιγμιαίες δοκιμές στις ενδείξεις του πληκτρολογίου.			
Έλεγχος Σειρήνας	✓	-	✓
Ενεργοποιεί τον ήχο squawk στην επιλεγμένη σειρήνα.			
Μακροεντολές	✓	-	✓
Το LightSYS επιτρέπει τον εγκαταστάτη ή τον Grand Master να εγγράψει μια σειρά από εντολές και τις αντιστοιχεί σε μια μακροεντολή.			
Τηλεχειριστήρια	✓	-	✓
Αντιστοιχηση Τηλεχειριστηρίου			
Διαγραφή Τηλεχειριστηρίου			
Διαγραφή όλων των Τηλεχειριστηρίων			
Αλλαγή Μπουτόν Εξόδου			



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Παράρτημα Α – Προβλήματα Συστήματος

Στον παρακάτω πίνακα παρατίθενται πιθανές συνθήκες προβλημάτων, οι περιγραφές τους και οι συνιστώμενες απαντήσεις.

Πρόβλημα	Περιγραφή	Απάντηση
Χαμηλή Μπαταρία	Η χωρητικότητα της μπαταρίας είναι χαμηλή ή λείπει και πρέπει να επαναφορτιστεί ή να αντικατασταθεί. Αντικαταστήστε τις επαναφορτιζόμενες μπαταρίες σύμφωνα με τη μπαταρία του κατασκευαστή.	Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Απώλεια AC Τροφοδοσίας	Η κεντρική τροφοδοσία έχει διακοπεί. Το σύστημα θα συνεχίσει να λειτουργεί με την μπαταρία, για όσο είναι εφικτό. Απώλεια ρεύματος AC θα εμφανιστεί στην οθόνη LCD.	Ελέγξτε την σύνδεση του Μετασχηματιστή με την τροφοδοσία AC. Σιγουρευτείτε ότι η τροφοδοσία δεν έχει διακοπεί.
Αποτυχία Βοηθητικού	Η βοηθητική τροφοδοσία, χρησιμοποιείται για την παροχή ηλεκτρικού ρεύματος στις προκαθορισμένες συσκευές (π.χ. Ανιχνευτές Κίνησης, Πληκτρολόγια και Ανιχνευτές Καπνού), έχει χαθεί (είτε από τον πίνακα είτε από την μονάδα τροφοδοσίας).	Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Πρόβλημα Λάθος Κωδικού	Αν είναι ενεργοποιημένο από τον προμηθευτή σας, το σύστημά σας θα υποβάλει την αναφορά ενός ψεύτικου κωδικού ως ένα πρόβλημα.	Μόλις το πρόβλημα εμφανιστεί (πληκτρολόγιο LCD μόνο) θα μετακινηθεί αυτόματα από το σύστημα.
Αποτυχία Τηλεφωνικής Γραμμής	Η τηλεφωνική γραμμή που χρησιμοποιείται για επικοινωνία με τον σταθμό παρακολούθησης είναι είτε αποσυνδεδεμένη είτε εκτός λειτουργίας.	Εάν όλα τα τηλέφωνα στους χώρους λειτουργούν σωστά, επικοινωνήστε με την εταιρία παροχής της γραμμής σας.
Αποτυχία BUS	Ένα σφάλμα έχει εντοπιστεί στην καλωδίωση της υποστήριξη περιφερειακών συστημάτων. Το πρόβλημα δείχνει τη συσκευή με το πρόβλημα επικοινωνίας.	Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Ρολόι μη Ρυθμισμένο	Το ρολόι του συστήματος έχει χάσει κομμάτι της ώρας ή / και της ημερομηνίας.	Ρύθμιση ώρας και ημερομηνίας του συστήματος.
Πρόβλημα Σειρήνας	Ένα πρόβλημα έχει εντοπιστεί σε ένα κουδούνι συνδεδεμένο στην κύρια μονάδα ή με την επέκταση τροφοδοσίας.	Επικοινωνήστε με τον προμηθευτή σας.
Πρόβλημα Ημερήσιας Ζώνης	Μια ζώνη που έχει χαρακτηριστεί ως Ζώνη Ημέρας έχει επικριθεί κατά τη διάρκεια της περιόδου του αφοπλισμού.	Ελέγξτε την ακεραιότητα της ζώνης.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Παράρτημα Β – Γλωσσάριο

Η κατανόηση των παρακάτω όρων θα σας βοηθήσει στην καλύτερη διαχείριση και λειτουργία του συστήματός σας.

Επίπεδο Πιστοποίησης (Authority Level): Κάθε άτομο που χρησιμοποιεί το σύστημα έχει έναν κωδικό χρήστη, ο οποίος, με τη σειρά του, συνδέεται με ένα επίπεδο πιστοποίησης. Αυτοί με τη “Υψηλότερη Πιστοποίηση” έχουν πρόσβαση στον μεγαλύτερο αριθμό λειτουργιών του συστήματος, καθώς αυτοί με τη “Χαμηλότερη Πιστοποίηση” είναι πιο περιορισμένοι σε αυτό που μπορούν να κάνουν. Υπάρχουν εννέα διαφορετικά επίπεδα πιστοποίησης διαθέσιμα για χρήστες του LightSYS.

Chime: Το Chime είναι μια σειρά από τρεις σύντομους τόνους, οι οποίοι μπορούν να ρυθμιστούν ώστε να αναγγέλλουν, κατά την διάρκεια της περιόδου αφοπλισμού, την εκκένωση των επιλεγμένων ζωνών. Για παράδειγμα, ο τόνος Chime μπορεί να χρησιμοποιηθεί για αναγγελία της άφιξης του πελάτη κάθε φορά που οι πόρτες ανοίγουν. Το Chime μπορεί να απενεργοποιηθεί ή να ενεργοποιηθεί κατά την κρίση σας.

Λογισμικό Διαμόρφωσης (Configuration Software): Το Λογισμικό χρησιμοποιείται από τον εγκαταστάτη για προγραμματισμό του LightSYS και από τον χρήστη για λειτουργία του συστήματος και προβολή της κατάστασής του.

Αρχείο Καταγραφής Συμβάντων (Event Log): Μια λίστα από συμβάντα του συστήματος μπορεί να προβληθεί στο LCD πληκτρολόγιο και να φορτωθεί στον Σταθμό Παρακολούθησης μέσω του λογισμικού Upload/Download και να εκτυπωθεί για περισσότερες αναλύσεις.

Χρονική Καθυστέρηση Εισόδου / Εξόδου (Exit/Entry Delay): Το σύστημα ασφάλειάς σας πρέπει να ενσωματώνει μια Χρονική Καθυστέρηση Εισόδου / Εξόδου, ώστε να είναι δυνατή η είσοδος και η έξοδος από τις εγκαταστάσεις χωρίς να δημιουργείται κάποιος συναγερμός.

Τηλεφωνικοί Προορισμοί (Follow-Me Destinations): Σε αντίθεση με την τυπική περίπτωση αναφοράς στον Σταθμό Παρακολούθησης, το σύστημα μπορεί να στείλει μηνύματα συμβάντων σε ένα προκαθορισμένο τηλέφωνο ή e-mail.

Ομάδα (Group): Ένας αριθμός από ζώνες συγκεντρωμένες σε μια ομάδα ώστε να επιτρέπετε η μερική όπλιση. Κάθε ζώνη μπορεί να αντιστοιχιστεί σε οποιοδήποτε (ή ένας συνδυασμός) από τις τέσσερις ομάδες (A,B,C,D). Κάθε διαμέρισμα μπορεί να χωριστεί σε ένα μέγιστο αριθμό τεσσάρων ομάδων.

Κλειδοδιακόπτης (Keyswitch): Το σύστημα ασφάλειάς σας μπορεί επίσης να εξοπλιστεί με ένα κλειδοδιακόπτη, ο οποίος είναι χρήσιμος για απλό οπλισμό και αφοπλισμό.

Σταθμός Παρακολούθησης (Monitoring Station): Το σύστημα ασφάλειάς σας είναι ρυθμισμένο να αναφέρει συναγερμούς σε ένα σταθμό παρακολούθησης, που είναι μια δραστηριότητα οι οποία συνέχεια παρακολουθεί της δραστηριότητες πολλών συστημάτων ασφαλείας (συνήθως μέσω του τηλεφωνικού δικτύου).

Διαμέρισμα (Partition): Στα πλεονεκτήματα του LightSYS είναι η ικανότητά του να διαιρεί κάθε σύστημα σε ένα αριθμό διαμερισμάτων. Μπορείτε να θεωρήσετε κάθε διαμέρισμα ως ξεχωριστό σύστημα ασφαλείας που μπορεί να οπλιστεί και να αφοπλιστεί ατομικά.

Proximity: Μια τεχνολογία που επιτρέπει ένα πληκτρολόγιο να ευαισθητοποιείτε όταν ένα proximity tag το πλησιάσει. Αυτό παρέχει έναν εύκολο και φιλικό προς τον χρήστη τρόπο να οπλίζει και να αφοπλίζει το σύστημά του.

Tamper: Μια συσκευή που εμποδίζει στο υλικό του συστήματος από το να παραποιηθεί προκαλώντας συναγερμό.

Αναφορά Προβλήματος (Trouble Reporting): Αν απαιτείται, το σύστημά σας μπορεί επίσης να αναφέρει στον σταθμό παρακολούθησης οποιαδήποτε προβλήματα ή δυσλειτουργίες που αισθάνεται, έτσι ώστε μια κλήση στην υπηρεσία να μπορεί να γίνει.

Κωδικός Χρήστη (User Code): Μέχρι τετραψήφιος ή εξαψήφιος κωδικός μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να διαμορφώσετε πολλές από τις λειτουργίες του συστήματος.

Έξοδοι Κοινής Ωφέλειας (Utility Output (UO)): Μια οικιακή συσκευή. Σε αντίθεση με του συστήματος την κανονική λειτουργία, είναι δυνατό να τοποθετήσετε μια συσκευή ή εγκαταστάσεις φωτισμού κάτω από τον έλεγχο του συστήματος, το οποίο μπορεί να ανάβει και να σβήνει αυτόματα αυτές τις συσκευές.

Εβδομαδιαία Χρονοδιαγράμματα (Weekly Schedules): Μέσω της χρήσης του ενσωματωμένου ρολογιού του συστήματος, είναι δυνατόν να προγραμματίσετε αυτόματες εργασίες, όπως η όπλιση και η αφόπλιση, η ενεργοποίηση UO, και ο περιορισμός των χρηστών.

Ζώνη (Zone): Ένας απλός ανιχνευτής, ή μια συλλογή από ανιχνευτές, συνήθως συσχετισμένοι σε μια ορισμένη περιοχή των εγκαταστάσεων ή ένα τύπο προστασίας. Οι ζώνες που χρησιμοποιούν συσκευές σχεδιασμένες να ανιχνεύουν διαρρήκτες αποκαλούνται ζώνες διαρρηκτών. Ένα άλλο είδος ζωνών μπορεί να περιέχει ένα ή περισσότερους πυρανιχνευτές. Όπως οι ζώνες που ονομάζονται ζώνες πυρκαγιάς. Μια περιβαλλοντολογική ζώνη τυπικά προστατεύει τις εγκαταστάσεις από διαρροές αερίου ή πλημμύρες.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Παράρτημα Γ – Πίνακας Προγραμματισμού

Χρησιμοποιήστε τον παρακάτω πίνακα για να καθορίσει κάθε ένα από τα εβδομαδιαία προγράμματα.

Εβδομαδιαίο Πρόγραμμα: _____

Όνομα Χρονοδιαγράμματος: _____

Τύπος Προγράμματος	Ορισμοί Παραμέτρων							
Οπλισμός / Αφοπλισμός <input type="checkbox"/>	Διαμέρισμα 1 2 3 4 5 6 7 8 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Επιλογή Ομάδας <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C <input type="checkbox"/> D						
	Λειτουργία Οπλισμού <input type="checkbox"/> Arm <input type="checkbox"/> Home <input type="checkbox"/> Group							
Έξοδοι <input type="checkbox"/>	Αρ. 1 Εξόδου:			Αρ. 3 Εξόδου:				
	Αρ. 2 Εξόδου:			Αρ. 4 Εξόδου:				
Σημείωση: Στο UO εβδομαδιαίο πρόγραμμα, μπορείτε να ορίσετε ένα ξεχωριστή στιγμή κατά τη διάρκεια διακοπών.								
Περιορισμός Οπλισμού Χρήστη <input type="checkbox"/>	Χρήστης #	Όνομα	Χρήστης #	Όνομα				
Σημείωση: Μπορείτε να επιλέξετε κάθε χρήστη του συστήματος.								
Ημέρα	Αρχή Χρόνου 1 ΩΩ:ΛΛ	Τέλος Χρόνου 1 ΩΩ:ΛΛ	Αρχή Χρόνου 2 ΩΩ:ΛΛ	Τέλος Χρόνου 1 ΩΩ:ΛΛ				
Δευτέρα								
Τρίτη								
Τετάρτη								
Πέμπτη								
Παρασκευή								
Σάββατο								
Κυριακή								

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ROKONET

Η RISCO Group, Ltd. και οι θυγατρικές της και οι συνεργάτες της ("Πωλητής") εγγυούνται την καλή λειτουργία των προϊόντων τους σε υλικά και εργασία κάτω από φυσιολογική χρήση για 12 μήνες από την ημερομηνία αγοράς. Επειδή ο Πωλητής δεν εγκαθιστά ή συνδέει το προϊόν και επειδή το προϊόν μπορεί να χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με προϊόντα που δεν έχουν κατασκευαστεί από τον Πωλητή, ο Πωλητής δεν μπορεί να εγγυηθεί την απόδοση του συστήματος ασφαλείας, το οποίο χρησιμοποιεί το προϊόν αυτό. Η υποχρέωση και ευθύνη του Πωλητή σύμφωνα με την εγγύηση αυτή, περιορίζεται ρητά στην επισκευή και αντικατάσταση, σύμφωνα με την επιλογή του Πωλητή, εντός λογικού χρόνου από την ημερομηνία παράδοσης, οποιουδήποτε προϊόντος δεν καλύπτει τις προδιαγραφές. Ο Πωλητής, δεν παρέχει καμία άλλη εγγύηση, γραπτή ή προφορική και δεν παρέχει εγγύηση εμπορευσιμότητας ή προσαρμογής για κανέναν συγκεκριμένο σκοπό.

Σε καμία περίπτωση ο πωλητής δεν φέρει ευθύνη για συνεπακόλουθες ή τυχαίες βλάβες κατά παράβαση αυτής ή οποιασδήποτε άλλης εγγύησης, γραπτής ή προφορικής, ή στη βάση οποιασδήποτε άλλης ευθύνης.

Η υποχρέωση του πωλητή σύμφωνα με την εγγύηση αυτή δεν θα περιλαμβάνει τυχόν χρεώσεις μεταφοράς ή κόστη εγκατάστασης ή οποιαδήποτε ευθύνη για άμεσες, έμμεσες, ή συνεπακόλουθες βλάβες ή καθυστερήσεις.

Ο πωλητής δεν ισχυρίζεται ότι το προϊόν του δεν πρόκειται να εκτεθεί ή να καταστρατηγηθεί, ότι το προϊόν θα αποτρέψει οποιονδήποτε τραυματισμό ανθρώπου ή απώλεια περιουσίας από διάρρηξη, ληστεία, πυρκαγιά ή άλλον τρόπο, ή ότι το προϊόν θα παρέχει σε όλες τις περιπτώσεις επαρκή προειδοποίηση ή προστασία. Ο αγοραστής κατανοεί ότι ένας κατάλληλα τοποθετημένος και συντηρημένος συναγερμός μπορεί μόνο να μειώσει τον κίνδυνο διάρρηξης, ληστείας ή πυρκαγιάς χωρίς προειδοποίηση, αλλά δεν αποτελεί ασφάλεια ή εγγύηση ότι δεν θα συμβεί κάτι τέτοιο ή ότι δεν θα υπάρξει συνεπακόλουθος τραυματισμός προσώπου ή απώλεια περιουσίας.

Συνεπώς, ο πωλητής δεν θα φέρει καμία ευθύνη για οποιονδήποτε τραυματισμό προσώπου, καταστροφή ή απώλεια περιουσίας με τον ισχυρισμό ότι το προϊόν απέτυχε να δώσει προειδοποίηση. Ωστόσο, εάν ο πωλητής θεωρηθεί υπεύθυνος, είτε άμεσα ή έμμεσα, για οποιαδήποτε απώλεια ή καταστροφή που προέρχεται από και υπό αυτήν την περιορισμένη εγγύηση ή αλλιώς, ανεξάρτητα από την αιτία πρόελευσης, η μέγιστη ευθύνη των πωλητών δεν θα ξεπερνά την αξία αγοράς του προϊόντος, η οποία θα είναι η ολική και αποκλειστική αποκατάσταση έναντι του πωλητή.

Κανένας υπάλληλος ή αντιπρόσωπος του Πωλητή δεν είναι εξουσιοδοτημένος να τροποποιήσει την εγγύηση αυτή με οιονδήποτε τρόπο ή να παραχωρήσει οποιαδήποτε άλλη εγγύηση.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Το προϊόν αυτό πρέπει να δοκιμάζεται τουλάχιστον μία φορά εβδομαδιαίως.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS

Επικοινωνία με τη RISCO Group

Η RISCO Group Ltd. είναι προσηλωμένη στην εξυπηρέτηση του πελάτη και την υποστήριξη του προϊόντος. Μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας μέσω της ιστοσελίδας μας (www.rokonet.com) ή στους ακόλουθους αριθμούς τηλεφώνου και φαξ:

ΗΠΑ

Τηλ.: (305) 592-3820

Φαξ: (305) 592-3825

Ηνωμένο Βασίλειο

Τηλ.: +44-(0)-161-655-5500

E-mail: support-uk@riscogroup.com

Ιταλία

Τηλ.: +39 (02) 66590054

E-mail: support-it@riscogroup.com

Ισραήλ

Τηλ.: +972 (3) 9637777

E-mail: support@riscogroup.com

Βραζιλία

Τηλ.: +55 (11) 3661-8767

E-mail: support-br@riscogroup.com



Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος

Απαγορεύεται η αναπαραγωγή με οποιονδήποτε τρόπο μέρος ή του συνόλου του εγγράφου αυτού χωρίς την προηγούμενη έγγραφη άδεια του εκδότη.



G.I. SECURITY s.a.
SECURITY PRODUCTS-SYSTEMS



© RISCO Group LTD. 11/2011

5IN1626