

Η Pandora θα ήθελε να σας ευχαριστήσει που επιλέξατε το αντικλεπτικό σύστημα ασφαλείας μας Pandora Mini Moto

Το **Pandora Mini Moto** είναι ένα αντικλεπτικό σύστημα ασφαλείας σχεδιασμένο για μοτοσυκλέτες και τετράκυκλα με τάση 12V.

Πρόκειται για μία σύνθετη συσκευή, η οποία διαθέτει μοναδική και σύγχρονη τεχνολογία. Κατά την κατασκευή της χρησιμοποιήθηκαν τα πιο σύγχρονα ηλεκτρονικά είδη, διαλεγμένα από τους καλύτερους κατασκευαστές παγκοσμίως. Αυτή η συσκευή έχει κατασκευαστεί με μηχανήματα τοποθέτησης υψηλής ακρίβειας και ελέγχου. Έτσι, σας εγγυόμαστε την υψηλότερη δυνατή ποιότητα, αξιοπιστία και σταθερά τεχνικά χαρακτηριστικά για όλη τη λειτουργία του συναγερμού.

Το αντικλεπτικό σύστημα έχει κατασκευαστεί με στόχο την άνεση του χρήστη: είναι εργονομικά σχεδιασμένο, αξιόπιστο, παρέχει την υψηλότερη ασφάλεια και άριστα τεχνικά χαρακτηριστικά, 3 χρόνια εγγύηση άνευ όρων και δωρεάν εσέρβις με τεχνική υποστήριξη. Θα χαιρούμε να σας βοηθήσουμε όποτε μας χρειαστείτε. Μη διστάσετε να χρησιμοποιήσετε την διαδικτυακή μας υποστήριξη.

ΠΡΟΣΟΧΗ! ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ PANDORA ΧΡΕΙΑΖΟΝΤΑΙ ΠΡΟΣΕΧΤΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥΣ – ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΜΕΝΟΥΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΜΕΝΟΥΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΕΣ PANDORA ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΩΣΤΗ, ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΚΑΙ ΜΑΚΡΟΧΡΟΝΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥΣ, ΛΟΓΩ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΕΩΝ ΠΟΥ ΦΕΡΟΥΝ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ PANDORA, ΤΗΣ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΑΛΛΗΛΕΝΔΕΤΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ, ΤΟΣΟ ΣΤΟ ΥΛΙΚΟ ΟΣΟ ΚΑΙ ΣΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ. Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΜΗ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥΣ, ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΤΗΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ, ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΜΟΝΟ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ, ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΣΩΣΤΑ, ΜΕ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΝΑ ΥΠΟΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ.

Ο συναγερμός έχει περιορισμένη αντοχή σε εξωτερικούς παράγοντες. Δεν πρέπει να βρέχεται από νερό. Η κεντρική μονάδα λειτουργεί σωστά σε θερμοκρασίες από -40 έως +85 ° C, με βαθμό προστασίας IP54. Οι συσκευές ελέγχου (τηλεχειριστήριο, tags, κ.α.) λειτουργούν σε θερμοκρασίες από -10°C έως +40°C, με βαθμό προστασίας IP40.

Δείτε το διάγραμμα των καλωδιώσεων για να βρείτε πληροφορίες για τις πρόσθετες συσκευές και τις ρυθμίσεις.

Η ιστοσελίδα μας: pandorainfo.com

Υποστήριξη πελατών: support@pandorainfo.com



Το προϊόν πιστοποιείται από την Electromagnetic Compatibility Directive EMC 2004/108/EC and R&TTE Directive 1999/5/EC

Περιεχόμενα

Γενικές πληροφορίες	4
Περιεχόμενα συσκευασίας	4
Διαβάστε πριν την χρήση	5
Κωδικοί PIN του αντικλεπτικού συστήματος	6
Συσκευές του αντικλεπτικού συστήματος	6
Προσωπική κάρτα του ιδιοκτήτη	7
Εξωτερικό κουμπί VALET	7
Κεντρική μονάδα	7
Πληροφορίες από τα σήματα του συναγερμού	9
Ρυθμίσεις και λειτουργίες του αντικλεπτικού συστήματος	11
Λειτουργία ασφαλείας	11
Ζώνες ασφαλείας	12
Εξουσιοδοτημένες συσκευές του κατόχου και οι λειτουργίες τους	12
Έλεγχος των συζευγμένων συσκευών	14
Tag ακινητοποίησης (immobilizer)	15
Ρυθμίσεις του κουμπιού	15
LED δείκτες SEND	16
Εγκατάσταση/αντικατάσταση της μπαταρίας του tag	16
Ενημέρωση του λογισμικού του tag	17
Εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα	18
Εγκατάσταση του συναγερμού	20
Γενικές πληροφορίες	20
Περιγραφή της σύνδεσης της κεντρικής μονάδας	21
Διάγραμμα καλωδίωσης	24

Έλεγχος του αντικλεπτικού συστήματος	26
Όπλιση	26
Αφόπλιση	26
Λειτουργία PANIC	27
Λειτουργία Season storage	28
Λειτουργία Service	28
Έλεγχος του αντικλεπτικού συστήματος σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης	30
Επείγουσα αφόπλιση	31
Επείγων έλεγχος του Code Immobiliser	32
Προγραμματισμός του αντικλεπτικού συστήματος	34
Εφαρμογή Pandora Specialist	35
Pandora Alarm Studio	35
Αναβάθμιση του λογισμικού	36
Πίνακας προγραμματισμού	37
Πρόσθετες συσκευές	42
Όροι εγγύησης	44
Πιστοποιητικό εγκατάστασης	46
Πιστοποιητικό παραλαβής	47
Κάρτα εγγύησης	47

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Περιεχόμενα συσκευασίας

1. Εγχειρίδιο χρήσης και εγκατάστασης.....	1
2. Owner's Personal Card.....	1
3. Tag BT-780.....	1
4. Εξωτερικό κουμπί VALET.....	1
5. Κεντρική μονάδα με το βασικό καλώδιο.....	1
6. Ρελές μπλοκαρίσματος.....	1
7. Μαγνητικός αισθητήρας.....	2
8. Συσκευασία.....	1
9. Εξωτερικός αισθητήρας θερμοκρασίας.....	1

! ΣΗΜΕΙΩΣΗ! Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΤΟΥ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΑ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΩΝ ΤΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΧΩΡΙΣ ΚΑΠΟΙΑ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ.

Διαβάστε πριν την χρήση

Διαβάστε προσεκτικά το εγχειρίδιο χρήσης πριν την εγκατάσταση και τη χρήση του αντικλεπτικού συστήματος. Δώστε προσοχή στα κείμενα με !

! ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΑ ΣΥΝΘΕΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΙΟΝ. Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΑΙ Η ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΑ.

! ΤΑ ΧΑΡΑΚΗΡΙΣΤΙΚΑ ΚΑΙ ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΚΑΙ Ο ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΖΩΝΩΝ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΕΞΑΡΤΩΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΥΠΟ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ.

! ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΤΗΝ «OWNER'S PERSONAL CARD». ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΑΥΤΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ, ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΝΩΡΙΖΕΙ ΜΟΝΟ Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ, ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ. ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ Η ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΣΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΔΕΝ ΛΕΙΠΕΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ. ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ «OWNER'S PERSONAL CARD» ΣΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ ΠΡΙΝ ΑΦΑΙΡΕΣΕΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ.

! ΟΤΑΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ Η ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ:

- ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΜΕ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΟ.
- ΣΑΣ ΠΡΟΤΙΝΟΥΜΕ ΝΑ ΣΗΜΕΙΩΣΕΤΕ ΚΑΘΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΜΕ ΕΝΑ ΣΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ «ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ».
- ΒΕΒΑΙΩΘΕΙΤΕ ΟΤΙ «ΤΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ» ΚΑΙ «Η ΚΑΡΤΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ» ΕΙΝΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΕΝΑ. ΑΥΤΑ ΤΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΖΗΤΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΣΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΩΝ ΠΕΛΑΤΩΝ.
- ΖΗΤΗΣΤΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΝΑ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ ΣΕ ΕΝΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ. ΑΥΤΕΣ ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΣΑΣ ΖΗΤΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΕΝΟΣ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΟΣ Η ΤΗΝ ΕΠΙΕΓΟΥΣΑ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ.
- ΣΑΣ ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΟΥΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΟΥΣ ΚΩΔΙΚΟΥΣ PIN.

Κωδικί PIN του αντικλεπτικού συστήματος

Ο κωδικός «Secret PIN»

(βρίσκεται στην «owner's personal card»)

Ο κωδικός «Service PIN»

(η εργοστασιακή τιμή του είναι 1-1-1-1)

Ο κωδικός «Immobiliser PIN»

[για την ρύθμιση του Code Immobiliser (pin-to-drive)]

ΔΕΝ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΑΛΛΑΞΟΥΝ

□	-	□	-	□	-	□
---	---	---	---	---	---	---

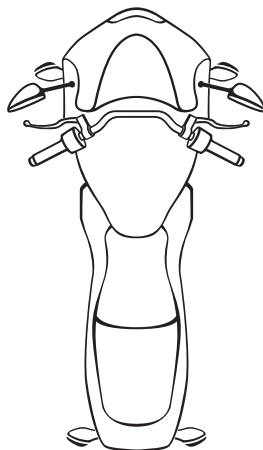
□	-	□	-	□	-	□
---	---	---	---	---	---	---



ΣΑΣ ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΝΑ ΚΑΤΑΓΡΑΦΕΤΕ ΟΛΟΥΣ ΤΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥΣ PIN. ΕΜΠΟΔΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΤΡΙΤΩΝ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΣΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.

Συσκευές του αντικλεπτικού συστήματος

- 1 Εξωτερικό κουμπί VALET 
- 2 Κεντρική μονάδα 
- 3 Σειρήνα 
- 4 Μπλοκάρισμα του κινητήρα 

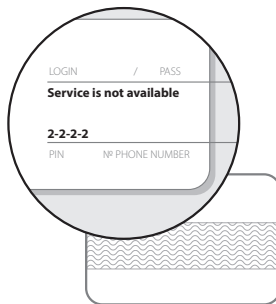


Owner's Personal Card

! ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΠΡΟΣΕΧΤΙΚΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΚΑΠΟΙΟ ΑΙΧΜΗΡΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΕΙ ΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ. ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΤΗΣ OWNER'S PERSONAL CARD ΔΕΝ ΔΥΝΑΤΑΙ ΝΑ ΑΛΛΑΞΟΥΝ ΑΝ ΧΑΘΟΥΝ.
ΕΜΠΩΔΙΣΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΒΑΣΗ ΤΡΙΤΩΝ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΣΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ.

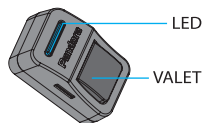
Η owner's personal card περιλαμβάνει ιδιωτικές πληροφορίες κάτω από την προστατευτική ταινία:

- **PIN** (ο κωδικός «Secret PIN») - είναι ένας 4-ψήφιος αριθμός. Αυτός ο κωδικός χρησιμοποιείται για την αφόπλιση του αντικλεπτικού συστήματος και την απενεργοποίηση των λειτουργιών ακινητοποίησης. Μπορεί, επίσης, να χρησιμοποιηθεί για την είσοδο σε λειτουργία προγραμματισμού.
- **LOGIN / PASS / Αριθμός τηλεφώνου** - δεν χρησιμοποιούνται.



Εξωτερικό κουμπί VALET

Το εξωτερικό κουμπί VALET με ένδειξη LED τριών χρωμάτων τοποθετείται μέσα στο όχημα. Το κουμπί αυτό χρησιμοποιείται για τον προγραμματισμό του αντικλεπτικού συστήματος, την όπλιση/αφόπλιση και την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας Ακινητοποίησης (Immobiliser).



Κεντρική μονάδα





















2.4GHz radio channel, Bluetooth 5.0 (BT5.0) - υποστηρίζει πρόσθετες συσκευές Bluetooth (δείτε την ενότητα «Πρόσθετες συσκευές»), συμπεριλαμβανομένου του κινητού τηλεφώνου.

Ενσωματωμένο 3D επιταχυνσιόμετρο - χρησιμοποιείται για να ανιχνεύσει τον κραδασμό/την κίνηση/την ανύψωση και τις δύο ξεχωριστές ζώνες του αισθητήρα κραδασμού (συναγερμού και προειδοποίησης). Το αντικλεπτικό σύστημα προσαρμόζει την ευαισθησία των αισθητήρων κάθε ζώνης, για να χρησιμοποιήσει τα δεδομένα από το επιταχυνσιόμετρο και να μπλοκάρει την κίνηση του κινητήρα.

Αισθητήρας θερμοκρασίας - μετράει την θερμοκρασία διάφορων ζωνών: εξωτερική θερμοκρασία – ενσωματωμένος αισθητήρας της κεντρικής μονάδας, θερμοκρασία του κινητήρα – θερμοκρασία του εξωτερικού αισθητήρα. Οι εργοστασιακές ρυθμίσεις των αισθητήρων μπορούν να αλλάξουν με τις πληροφορίες του αισθητήρα θερμοκρασίας του DMS-100 BT, προγραμματίζοντας την αυτόματη εκκίνηση και τον αυτόματο τερματισμό του κινητήρα.

Ενσωματωμένη θήρα micro-USB – ενημέρωση και ρύθμιση του αντικλεπτικού συστήματος μέσω της εφαρμογής για κινητά τηλέφωνα Pandora Specialist ή του προγράμματος Alarm Studio.

Πληροφορίες των σημάτων του αντικλεπτικού συστήματος

ΗΧΗΤΙΚΗ  / ΦΩΤΕΙΝΗ  ΕΝΔΕΙΞΗ	
ΣΗΜΑ (ήχος / φως)	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1x  / 1x 	Όπλιση
2x  / 2x 	Αφόπλιση
1x 	Ενεργοποίηση της λειτουργίας Service* Σωστή εισαγωγή του κωδικού «Immobiliser PIN»*
2x 	Απενεργοποίηση της λειτουργίας Service*
3x  (3 φορές)	Η μπαταρία στο tag δεν είναι φορτισμένη (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)*
4x  (4 φορές)	Απουσία της εξουσιοδοτημένης συσκευής (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)*
5x  / 5x 	Αναζήτηση του οχήματος
25 sec  / 25 δευτ. 	Προειδοποίηση για μπλοκάρισμα του κινητήρα κατά την λειτουργία Anti-Hi-Jack
30 sec  / 30 δευτ. 	Συναγερμός - επίπεδο συναγερμού του αισθητήρα που ενεργοποιείται Λειτουργία PANIC
3x  / 1x 	Προειδοποίηση ότι κάποιος αισθητήρας έχει ενεργοποιηθεί
4x  / 4x 	«Οι αισθητήρες ήταν ενεργοποιημένοι» σήμα κατά την απόπλιση / «Οι αισθητήρες είναι ενεργοποιημένοι» σήμα κατά την όπλιση



*ΟΙ ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΗΧΟ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ (ΕΝΑ ΠΡΟΣΘΕΤΟ «BEEPER» ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΗΤΗΘΕΙ ΣΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ «SIREN») - Η ΡΥΘΜΙΣΗ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.





ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΥΜΠΙ ΤΗΣ ΕΝΔΕΙΞΗΣ LED ΤΩΝ ΣΗΜΑΤΩΝ

ΣΗΜΑΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΝΑΙ ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ	
Σύντομες κόκκινες αναλαμπές	Το αντικλεπτικό σύστημα είναι οπλισμένο
Σύντομες πράσινες αναλαμπές	Το αντικλεπτικό σύστημα είναι οπλισμένο (η εξουσιοδοτημένη συσκευή βρίσκεται στην εμβέλεια της συσκευής)
Γρήγορες κόκκινες αναλαμπές	Συναγερμός
ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΝΑΙ ΑΦΟΠΛΙΣΜΕΝΟ	
Αχνό φως	Το αντικλεπτικό σύστημα είναι αφοπλισμένο
Κόκκινη αναλαμπή	Το αντικλεπτικό σύστημα προετοιμάζεται για αυτόματη ή καθυστερημένη εκκίνηση
Πράσινη αναλαμπή (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)	Το αντικλεπτικό σύστημα βρίσκεται στη λειτουργία Service
Πορτοκαλί αναλαμπές (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)	Επιβεβαίωση του αριθμού των συζευγμένων τηλεχειριστηρίων, ρολογιών και bands
Πράσινες αναλαμπές (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)	Επιβεβαίωση του αριθμού των συζευγμένων tags
Κόκκινη αναλαμπή (όταν ανάβετε την ανάφλεξη)	Επιβεβαίωση του συζευγμένου κινητού τηλεφώνου
ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ «SECRET PIN» Ή ΤΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ «SERVICE PIN»	
Πορτοκαλί αναλαμπή	Επιβεβαίωση του πατήματος του κουμπιού VALET
Σύντομη κόκκινη αναλαμπή	Επιβεβαιώνει την εισαγωγή ενός ψηφίου Η εισαγωγή ενός ψηφίου του κωδικού PIN είναι λάθος
Κόκκινες και πράσινες αναλαμπές	Σωστή εισαγωγή του κωδικού PIN



ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Λειτουργία ασφαλείας





Το αντικλεπτικό σύστημα επιβεβαιώνει την όπλιση με **1x**  ηχητικό και **1x**  φωτεινό σήμα. Όταν γίνει η όπλιση, το αντικλεπτικό σύστημα θα ελέγχει τις ζώνες ασφαλείας με ξεχωριστά επίπεδα προειδοποίησης και συναγερμού για την ενεργοποίησή τους:

- Λειτουργία προειδοποίησης - ενεργοποιείται όταν ο αισθητήρας κραδασμού ή ο πρόσθετος αισθητήρας αντιληφθούν κάποια ελαφρά πρόσκρουση. Συνοδεύεται από **1x**  φωτεινό και **3x**  ηχητικά σήματα.
- Λειτουργία συναγερμού - ενεργοποιείται όταν ένας αισθητήρας ή μία από τις ζώνες ασφαλείας τίθεται σε λειτουργία. Πρόκειται για **30 δευτ.**  φωτεινών και **30 δευτ.**  ηχητικών σημάτων. Τα σήματα του συναγερμού μπορούν να σταματήσουν με εντολή όπλισης ή αφόπλισης.

Εάν ενεργοποιηθεί μία από τις ζώνες ασφαλείας, τότε το αντικλεπτικό σύστημα:

- θα καταγράψει το γεγονός στην μόνιμη μνήμη του.
- θα ενεργοποιήσει τη λειτουργία συναγερμού ή προειδοποίησης.
- θα ενημερώσει τον κάτοχο για όλες τις πιθανές εξηγήσεις.
- θα μπλοκάρει τον κινητήρα (σύμφωνα με τις ρυθμίσεις και τις συνδέσεις).
- Αν μία από τις ζώνες ασφαλείας είναι ενεργοποιημένη κατά την όπλιση, το αντικλεπτικό σύστημα θα παράγει **4x**  ηχητικά και **4x**  φωτεινά σήματα προειδοποίησης.

Αν κάποια ζώνη ασφαλείας δεν ενεργοποιηθεί, το αντικλεπτικό σύστημα, αναγκαστικά, θα την απενεργοποιήσει. Αν ένας διακόπτης ενεργοποιηθεί περισσότερες από 9 φορές στη σειρά, θα αποκλειστεί μέχρι την επόμενη όπλιση. Αν έχει ενεργοποιηθεί περισσότερες από 3 φορές στη σειρά, οι αισθητήρες κραδασμού/ανύψωσης/κίνησης θα απενεργοποιηθούν για 15 δευτερόλεπτα.

Το αντικλεπτικό σύστημα θα επιβεβαιώσει την αφόπλιση με **2x**  ηχητικά και **2x**  φωτεινά σήματα. Έπειτα θα απενεργοποιηθεί το μπλοκάρισμα του κινητήρα (εάν δεν χρησιμοποιούνται η λειτουργία Immobiliser και το πρόσθετο μπλοκάρισμα). Αν παρατηρηθούν συμβάντα συναγερμού (εκτός από το επίπεδο προειδοποίησης) κατά την όπλιση, θα παραχθούν **4x**  ηχητικά και **4x**  φωτεινά σήματα προειδοποίησης. Το αντικλεπτικό σύστημα θα συνεχίσει να εμφανίζει όλες τις ζώνες όταν είναι αφοπλισμένο, αλλά οι πληροφορίες δεν θα αποθηκευτούν στην μνήμη του.

! ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΓΟΥΣΑ ΑΦΟΠΛΙΣΗ, ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ «ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ». Ο ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΔΗΓΗΣΗ ΕΝΕΧΕΙ ΑΥΣΗΜΕΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟ. ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΘΕΡΜΑ ΝΑ ΕΙΣΤΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΟΙ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΤΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ.

Ζώνες ασφαλείας

- Εξωτερική θερμοκρασία (κατάσταση)
- Θερμοκρασία του κινητήρα (κατάσταση)*
- Τάση στη μπαταρία(κατάσταση)
- Πρόσθετος αισθητήρας (ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού και προειδοποίηση)*
- Αισθητήρας κραδασμού (ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού και προειδοποίηση)
- Αισθητήρας ανύψωσης (ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)
- Αισθητήρας κίνησης (ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)
- Ενεργοποίηση της ανάφλεξης (κατάσταση, ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)
- Πάτημα του φρένου (κατάσταση, ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)
- Πάτημα του συμπλέκτη (κατάσταση, ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)
- Άνοιγμα του πορτ-παγκάλζ (κατάσταση, ζώνη ασφαλείας - επίπεδο συναγερμού)

! Ο ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΖΩΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΕΞΑΡΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ.

* ΕΠΙΛΟΓΗ.

Εξουσιοδοτημένες συσκευές του κατόχου και οι λειτουργίες τους

Εξουσιοδοτημένες συσκευές

Οι εξουσιοδοτημένες συσκευές είναι συσκευές Bluetooth, οι οποίες συνδέονται με το αντικλεπτικό σύστημα (tags, τηλεχειριστήρια, κινητό τηλέφωνο με την εφαρμογή, band). Χρησιμοποιούνται για να αναγνωρίζεται ο κάτοχος στην εμβέλεια της κεντρικής μονάδας, για την όπλιση/αφόπλιση του αντικλεπτικού συστήματος (λειτουργία Hands Free) και για την εφαρμογή των λειτουργιών Immobiliser ή Anti-Hi-Jack.

Όπλιση/Αφόπλιση μέσω του συμπλέκτη

Μπορείτε να οπλίσετε/αφοπλίσετε το αντικλεπτικό σύστημα μέσω του συμπλέκτη, αν κάποια εξουσιοδοτημένη συσκευή βρίσκεται στην εμβέλειά της.

! ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ. ΧΡΕΙΑΖΕΤΑΙ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΚΑΙ ΚΑΠΟΙΕΣ ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ.

Όπλιση/αφόπλιση Hands Free

Η λειτουργία Hands Free χρησιμοποιείται για την αυτόματη όπλιση/αφόπλιση (👤), όταν ο κάτοχος με την εξουσιοδοτημένη συσκευή απομακρύνεται (👤) ή πλησιάζει (👤) το όχημα.

! ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ. Η ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

Λειτουργία Immobiliser (Ακκινητοποίησης)

Η Λειτουργία Immobiliser αναγνωρίζει τον ιδιοκτήτη του συναγερμού μέσω των εξουσιοδοτημένων συσκευών όταν το αντικλεπτικό σύστημα είναι αποπλισμένο.

Όταν ανάβετε την ανάφλεξη, η κεντρική μονάδα αναζητεί τις εξουσιοδοτημένες συσκευές στην εμβέλειά της. Εάν δεν βρει κάποια εξουσιοδοτημένη συσκευή, το σύστημα θα μπλοκάρει τον κινητήρα. Ο αποκλεισμός του κινητήρα θα συμβεί αμέσως ή μόλις ένας αισθητήρας κίνησης ανιχνεύσει κίνηση, εξαρτάται από τις ρυθμίσεις του. Όταν εμφανιστεί μια εξουσιοδοτημένη συσκευή στην εμβέλεια, το αντικλεπτικό σύστημα θα τερματίσει τη λειτουργία αποκλεισμού και θα συνεχίσει να λειτουργεί κανονικά.

I ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ. Η ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΦΟΠΛΙΣΗ, ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ «ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ». Ο ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΔΗΓΗΣΗ ΕΝΕΧΕΙ ΑΥΞΗΜΕΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟ. ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΘΕΡΜΑ ΝΑ ΕΙΣΤΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΟΙ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ.

Λειτουργία Anti-Hi-Jack

Η λειτουργία Anti-Hi-Jack βοηθά στην αποφυγή κλειδώματος του οχήματος σε περίπτωση εξαφάνισης των εξουσιοδοτημένων συσκευών από την εμβέλειά τους, όταν το αντικλεπτικό σύστημα είναι αποπλισμένο και η ανάφλεξη ενεργοποιημένη. Εάν το σύστημα δεν μπορεί να εντοπίσει καμία εξουσιοδοτημένη συσκευή, η κεντρική μονάδα θα πραγματοποιήσει καθυστερημένο μπλοκάρισμα του κινητήρα. Η σειρήνα θα παίξει τον ήχο «Engine blocking warning» πριν το μπλοκάρισμα. Ο κινητήρας θα μπλοκαριστεί αμέσως ή όταν το όχημα αρχίσει να κινείται, εξαρτάται από τις ρυθμίσεις. Όταν εμφανιστεί κάποια εξουσιοδοτημένη συσκευή στην εμβέλειά της, το σύστημα θα τερματίσει τη λειτουργία αποκλεισμού και θα συνεχίσει να λειτουργεί κανονικά.

I ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ. Η ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑ ΑΦΟΠΛΙΣΗ, ΔΕΙΤΕ ΤΗΝ ΕΝΟΤΗΤΑ «ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ». Ο ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΗΡΑ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΟΔΗΓΗΣΗ ΕΝΕΧΕΙ ΑΥΞΗΜΕΝΟ ΚΙΝΔΥΝΟ. ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΘΕΡΜΑ ΝΑ ΕΙΣΤΕ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΟΙ ΟΤΑΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΕΙΤΕ ΑΥΤΗ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΟΥ.

Λειτουργία Code Immobiliser (pin-to-drive)

Η λειτουργία Code Immobiliser χρησιμοποιεί τον κωδικό «Immobiliser PIN» για την απενεργοποίηση του μπλοκαρίσματος του κινητήρα, της λειτουργίας service και της αφόπλισης του συστήματος ασφαλείας. Ο κωδικός πρέπει να εισάγεται με τη χρήση των χειριστήριών του οχήματος (κουμπιά/μοχλός ταχυτήτων/πετάλια) ή/και των πρόσθετων εγκατεστημένων στοιχείων.

ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΧΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ


- Ανάψτε την ανάφλεξη για να απενεργοποιήσετε το μπλοκάρισμα του κινητήρα ή τη λειτουργία service-Δεν χρειάζεται να ανάψετε την ανάφλεξη για να αφοπλίσετε το αντικλεπτικό σύστημα ή να ελέγξετε τα κανάλια χρόνου·
- Εισάγετε τον κωδικό «Immobiliser PIN», οποίος μπορεί να περιέχει το πολύ 4 ψηφία από το 1 μέχρι το 9·
 - Πατήστε το προγραμματισμένο κουμπί/μοχλό ταχυτήτων/φρένο όσες φορές δηλώνει το πρώτο ψηφίο·
 - Οι παύσεις μεταξύ των πιέσεων δεν πρέπει να ξεπερνούν το 1 δευτερόλεπτο. Η παύση μεγαλύτερη του ενός δευτερολέπτου αναγνωρίζεται ως την εισαγωγή του επόμενου ψηφίου·
- Μετά την σωστή εισαγωγή του κωδικού, θα πραγματοποιηθεί η προγραμματισμένη λειτουργία.




ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΚΛΕΙΣΜΕΝΗ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΑΚΕΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ. Η ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

Έλεγχος του αριθμού των συζευγμένων συσκευών

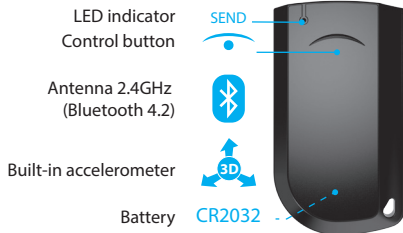
Ο αριθμός των συζευγμένων tags/κινητών τηλεφώνων μπορεί να ελεγχθεί από τον αριθμό των αναλαμπών της ένδειξης LED. Ο αριθμός των τηλεχειριστών/tags/κινητών τηλεφώνων μπορεί να ελεγχθεί κατά την ενεργοποίηση της ανάφλεξης (το αντικλεπτικό σύστημα πρέπει να είναι αφοπλισμένο). Ο αριθμός των πορτοκαλί αναλαμπών υποδεικνύει τον αριθμό των συζευγμένων τηλεχειριστηρίων/band/ρολογιών, ο αριθμός των πράσινων αναλαμπών θα υποδεικνύει τον αριθμό των συζευγμένων tags, ενώ μια επόμενη κόκκινη αναλαμπή θα υποδεικνύει το συζευγμένο κινητό τηλέφωνο.

Μπορείτε επίσης να ελέγξετε τον αριθμό των συζευγμένων tags/κινητών τηλεφώνων βγάζοντας και βάζοντας ξανά την μπαταρία. Ο συναγερμός θα παράγει σύντομα ήχητικά σήματα από τη σειράνα .





TAG ΑΚΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ (IMMOBILISER)

Το tag είναι μια συσκευή που χρησιμοποιείται για τον έλεγχο ενός οχήματος/συναγερμού από απόσταση με Bluetooth. Το tag χρησιμοποιείται επίσης ως εξουσιοδοτημένη συσκευή για τις λειτουργίες «Immobiliser/Αντι-Hi-Jack/Hands Free». Επιπλέον, διαθέτει: ένα κουμπί ελέγχου  για την όπλιση/αφόπλιση και την ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας service και ένα ενσωματωμένο επιταχυνσιόμετρο, το οποίο επιτρέπει στο tag να μεταβεί σε λειτουργία εξοικονόμησης ενέργειας όταν δεν υπάρχει κίνηση και την LED ένδειξη **SEND**.

! ΓΙΑ ΤΗ ΣΩΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ, ΔΕΝ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΕ ΤΟ TAG ΚΟΝΤΑ ΣΕ ΜΕΤΑΛΛΙΚΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ, ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (ΠΙΣΤΩΤΙΚΕΣ ΚΑΡΤΕΣ, ΤΗΛΕΦΩΝΑ, ΚΛΕΙΔΙΑ, ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΑ Κ.ΛΠ.). ΜΗΝ ΕΚΘΕΤΕΤΕ ΤΟ TAG ΣΕ ΥΨΗΛΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ, ΥΓΡΑΣΙΑ Η ΕΝΤΟΝΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ. ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ Η ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ TAG ΣΤΗ ΖΩΝΗ Η ΣΤΗΝ ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΤΣΕΠΗ ΤΟΥ ΡΟΥΧΟΥ.



Λειτουργίες του κουμπιού

ΕΝΕΡΓΕΙΑ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
 -Σύντομο πάτημα όταν η ανάφλεξη είναι αναμμένη	Όπλιση/αφόπλιση
 -Πατήστε και κρατήστε για 3 δευτερόλεπτα (αναμμένη η ανάφλεξη)	Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση της λειτουργίας service
 -Πατήστε και κρατήστε πατημένο για 6 δευτερόλεπτα (λειτουργία προγραμματισμού)	Σύζευξη ενός tag με την κεντρική μονάδα
 -Πατήστε και κρατήστε για 10 δευτερόλεπτα	Ενημέρωση λογισμικού

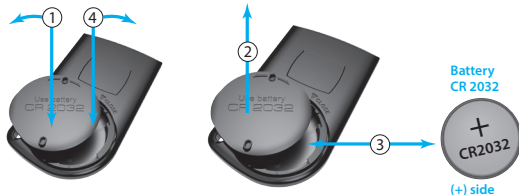
LED δείκτες SEND

ΣΗΜΑΤΑ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
1 αναλαμπή	Όπλιση/αφόπλιση Επιβεβαίωση της όπλισης Χαμηλή μπαταρία (κατά την εγκατάσταση μιας μπαταρίας)
2 αναλαμπές	Επιβεβαίωση της αφόπλισης
3 αναλαμπές	Φορτισμένη μπαταρία (κατά την εγκατάσταση μιας μπαταρίας)
αχνό φως σταθερό φως	Η μπαταρία δεν είναι φορτισμένη (κατά την εγκατάσταση μιας μπαταρίας, όταν πατάτε το κουμπι)


Εγκατάσταση/αντικατάσταση της μπαταρίας CR2032 του tag

Για να εγκαταστήσετε ή να αντικαταστήσετε την μπαταρία (CR2032), ακολουθήστε προσεκτικά τα παρακάτω βήματα:

1. Γυρίστε το καπάκι της μπαταρίας προς την κατεύθυνση «OPEN».
2. Αφαιρέστε το καπάκι της μπαταρίας.
3. Αφαιρέστε την μπαταρία από την θέση της και, σύμφωνα με την πολικότητα, τοποθετήστε την καινούρια (όταν τοποθετείτε μία μπαταρία υψηλής ποιότητας, η ένδειξη **SEND** θα ανάψει 3 κόκκινες αναλαμπές).
4. Εγκαταστήστε και κλείστε το καπάκι την μπαταρίας γυρνώντας το προς την ένδειξη «CLOSE». Μόλις ολοκληρώσετε αυτή τη διαδικασία μπορείτε να συνεχίσετε την κανονική λειτουργία του tag.



Ενημέρωση του λογισμικού του tag

- Κατεβάστε την εφαρμογή Pandora BT (Android / iOS) ή την Pandora Specialist (Android) σε συσκευές με Bluetooth 4.0 Low Energy ή υψηλότερο.
- Ανοίξτε την εφαρμογή και βρείτε το αντικλεπτικό σας σύστημα.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο tag μέχρι τη δέκατη αναλαμπή της ένδειξης «SEND». Έπειτα αφήστε το κουμπί.
- Επιλέξτε την συσκευή που βρέθηκε και πατήστε μία από τις ενωμερώσεις του λογισμικού: FILE MANAGER – η ενημέρωση του λογισμικού θα γίνει από τη μνήμη του τηλεφώνου (μόνο για Android). INTERNET – η ενημέρωση του λογισμικού θα γίνει μέσω σύνδεσης στο διαδίκτυο.

ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ

Το Pandora Connect μία εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα που ελέγχει το αντικλεπτικό σύστημα, λαμβάνει πληροφορίες για την κατάστασή του και χρησιμοποιεί το κινητό τηλέφωνο ως εξουσιοδοτημένη συσκευή με σύνδεση Bluetooth. Πρέπει να γίνει σύζευξη του τηλεφώνου με το αντικλεπτικό σύστημα.

Η εφαρμογή Pandora Connect είναι διαθέσιμη στο **App Store** για iOS και στο **Google Play** για Android.



Διαβάστε την διαδικασία για να καταγράψετε το κινητό τηλέφωνο στη μνήμη του αντικλεπτικού συστήματος:

I. ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

Χρησιμοποιήστε το κουμπί VALET για να εισάγετε τον κωδικό «Service PIN» (η προεπιλεγμένη τιμή του είναι 1-1-1-1). Δείτε τις λεπτομέρειες για τον κωδικό στην ενότητα «Έλεγχος του αντικλεπτικού συστήματος σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης».

II. ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ «PAIRING A MOBILE PHONE»

Αφού εισάγετε τη λειτουργία προγραμματισμού, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για 5 δευτ. (μέχρι το πέμπτο σήμα της σειράς). Το σύστημα θα εισέλθει στο επίπεδο προγραμματισμού «Pairing a mobile phone». Όταν ο δείκτης LED ανάψει πράσινο, θα μπορεί να γίνει η σύζευξη.

III. ΣΥΖΕΥΞΗ ΤΟΥ ΚΙΝΗΤΟΥ ΤΗΛΕΦΩΝΟΥ

Ενεργοποιήστε το Bluetooth στο κινητό τηλέφωνο, εισέλθετε στις ρυθμίσεις της εφαρμογής, πατήστε στο «Bluetooth control» και στο «Not defined». Στο πλαίσιο αναζήτησης, δημιουργήστε σύνδεση με το σύστημα που εντοπίστηκε. Την σύζευξη θα την επιβεβαιώσουν κόκκινα και πράσινα φώτα της ένδειξης «LED» και ένα ηχητικό σήμα της σειράς.

















IV. ΕΞΟΔΟΣ ΑΠΟ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

Ανάψτε και ύστερα σβήστε την ανάφλεξη για να εξέλθετε από τη λειτουργία προγραμματισμού.

! Ο ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΔΙΑΤΗΡΕΙ ΤΟ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΙ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΑΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΚΙΝΗΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙ ΤΟΝ ΠΕΛΑΤΗ.

! ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΥΠΟΣΤΗΡΙΖΕΙ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕ BLUETOOTH ΜΟΝΟ ΜΕ ΚΙΝΗΤΑ ΤΗΛΕΦΩΝΑ. ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΙΑΣ ΝΕΑΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ, Η ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΘΑ ΔΙΑΓΡΑΦΕΙ ΑΠΟ ΤΗ ΜΝΗΜΗ. ΚΑΤΑ ΤΗ ΣΥΖΕΥΞΗ ΤΗΣ ΝΕΑΣ, Η ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΣΥΖΕΥΤΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΑ ΔΙΑΓΡΑΦΕΙ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΜΕ BLUETOOTH ΚΑΙ ΎΣΤΕΡΑ ΘΑ ΓΙΝΕΙ Η ΝΕΑ ΣΥΖΕΥΞΗ. ΑΝ ΔΕΝ ΓΙΝΕΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ Η ΣΥΖΕΥΞΗ, ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΤΟ «PIN REQUEST FOR PHONE PAIRING» ΣΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ «RADIO TAG AND MOBILE DEVICEFUNCTIONS» ΚΑΙ ΚΑΝΤΕ ΞΑΝΑ ΤΗΝ ΣΥΖΕΥΞΗ. Η ΚΙΝΗΤΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΘΑ ΖΗΤΗΣΕΙ ΕΝΑΝ ΚΩΔΙΚΟ PIN (Η ΠΡΟΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΤΙΜΗ ΤΟΥ ΕΙΝΑΙ 0-0-1-1-1-1), ΣΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΤΑ 4 ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΝ ΣΤΟ ΚΩΔΙΚΟ «SERVICE PIN». ΑΥΤΕΣ ΟΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΥΝ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

Ελεγχόμενες ζώνες και ζώνες ασφαλείας

ΖΩΝΕΣ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ/ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ	ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΕΣ ΖΩΝΕΣ	ΖΩΝΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
Εξωτερική θερμοκρασία		
Θερμοκρασία του κινητήρα		
Τάση στη μπαταρία		
Αισθητήρας κραδασμού (συναγερμός)		
Αισθητήρας κραδασμού (προειδοποίηση)		
Αισθητήρας ανύψωσης (συναγερμός)		
Αισθητήρας κίνησης (συναγερμός)		
Ανάφλεξη (συναγερμός)		
Φρένο (συναγερμός)		
Συμπλέκτης (συναγερμός)		
Πορτ-παγκάζ (συναγερμός)		
Πρόσθετος αισθητήρας (συναγερμός)		
Πρόσθετος αισθητήρας (προειδοποίηση)		

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ

Γενικές πληροφορίες

- Εγκαταστήστε την κεντρική μονάδα σε ασφαλές σημείο, που δεν είναι εύκολη η πρόσβαση.
- Εγκαταστήστε προσεκτικά το σύστημα ασφαλείας, καθώς οι λειτουργίες του οχήματος μπορεί να βλάψουν τον συναγερμό και να προκαλέσουν βλάβη στο όχημα, ακόμα και κατά την κίνησή του.
- Η εγκατάσταση του αντικλεπτικού συστήματος πρέπει να γίνεται αφού πρώτα έχουν αποσυνδεθεί οι υποδοχές του συστήματος και της ασφάλειας.
- Το τροφοδοτικό της κεντρικής μονάδας πρέπει να είναι απενεργοποιημένο κατά τη σύνδεση με το CAN-bus. Η εγκατάσταση του αντικλεπτικού συστήματος μπορεί να πραγματοποιηθεί με την πλέξη των καλωδίων ή με συγκόλληση μολύβδου κασσιτέρου και μετά με απομόνωση του σημείου σύνδεσης.
- Κατά την καλωδίωση, προσέξτε τα τμήματα και τα υλικά των αγωγών μεταγωγής, εάν είναι διαφορετικά, μπορούν να προκαλέσουν ηλεκτροχημικές ζημιές. Η απομόνωση πρέπει να εμποδίζει την υγρασία, καθώς η παρουσία υγρασίας θα αυξήσει την ηλεκτροχημική καταστροφή των καλωδίων (αυτό είναι ιδιαίτερα σημαντικό για τα μεγάλα κυκλώματα).
- Οι συνδέσεις μεταγωγής πρέπει να τοποθετούνται όσο το δυνατόν υψηλότερα στις κοιλότητες, έτσι ώστε το συμπυκνωμένο νερό να μην τα επηρεάζει.
- Για να αποφευχθεί η καταστροφή των ενώσεων από τους κραδασμούς του οχήματος, διασφαλίστε ότι υπάρχει ένα μικρό μήκος στην καλωδίωση, παρέχοντας αρκετή χαλάρωση.
- Μην βάζετε την καλωδίωση σε μέρη που μπορεί να καταστραφεί.
- Οι ηλεκτρονικές μονάδες συστήματος θα πρέπει να τοποθετούνται σε κάτω υποδοχές και όσο το δυνατόν υψηλότερα, ώστε να αποφεύγεται η συμπύκνωση που συμβαίνει στην υποδοχή.
- Κατά την εγκατάσταση της κεντρικής μονάδας, ασφαλείστε την πάνω στο όχημα για τη σωστή λειτουργία του αισθητήρα κραδασμού.
- Όλα τα καλώδια που δεν χρησιμοποιήθηκαν στην εγκατάσταση πρέπει να φυλαχτούν σε ασφαλές μέρος, ώστε να μην έρθουν σε επαφή με το όχημα ή τα υπόλοιπα καλώδια.

Σύνδεση Micro-USB

Αυτή η υποδοχή χρησιμοποιείται για να ρυθμιστεί και να ενημερωθεί το αντικλεπτικό σύστημα μέσω της εφαρμογής Pandora Alarm Studio ή της Pandora Specialist App.

Βασικό καλώδιο

Το βασικό καλώδιο περιέχει προγραμματιζόμενα κανάλια μικρού ρεύματος: εισάγει το «INP» και εξάγει το «CH» με προκαθορισμένη λογική. Η αλλαγή της λογικής των προκαθορισμένων ρυθμίσεων είναι διαθέσιμη στις ρυθμίσεις του συστήματος «Inputs and outputs» ή «Time channels». Επιπλέον, στο υπομενο «Input settings», τα κανάλια «INP» μπορούν να αναθεωρούν από τον συνήθως ανοικτό τύπο «NO» (το σύστημα αντιδρά στην εμφάνιση του δυναμικού που αντιστοιχεί στο σχήμα) στον κανονικά κλειστό τύπο «NC» (το σύστημα αντιδρά στην εξαφάνιση του δυναμικού που αντιστοιχεί στο σχήμα).

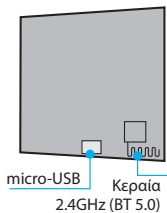
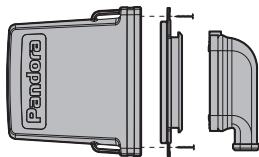
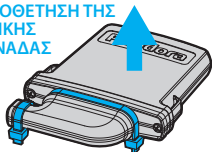
- **Καλώδιο №1 | Κόκκινο | POWER SUPPLY (+12V) 10A** — Η τροφοδοσία ρεύματος του αντικλεπτικού συστήματος. Πρέπει να συνδεθεί με τον αντίστοιχο αγωγό σταθερής τάσης +12V. Το καλώδιο είναι εξοπλισμένο με ασφάλεια 10A.
- **Καλώδιο №2 | Μαύρο | GROUND (-)** — γείωση. Πρέπει να συνδέεται με σημείο γείωσης του οχήματος (-). Αυτό το καλώδιο πρέπει να συνδεθεί ΠΡΩΤΟ κατά την εγκατάσταση.
- **Wire №3 | Λευκό** — κανάλι για τη σύνδεση του εξωτερικού αισθητήρα θερμοκρασίας, η λειτουργία του είναι «Engine temperature sensor». Συνδέεται με το κόκκινο καλώδιο του αισθητήρα και το μαύρο καλώδιο του αισθητήρα συνδέεται με την γείωση (-).
- **Καλώδιο №4 | Ασπρο/κόκκινο | LED/VALET** — κανάλι για τη σύνδεση του εξωτερικού κουμπιού VALET. Συνδέεται με το κόκκινο καλώδιο του εξωτερικού κουμπιού.
- **Καλώδιο №5 | Κίτρινο | (+) | INP1** — Η λειτουργία του είναι η θετική κατάσταση εισόδου «Ignition». Συνδέεται με τη μίζα ή κάποιο άλλο καλώδιο, όπου +εμφανίζεται τάση +12V όταν η ανάφλεξη είναι αναμμένη και δεν εξαφανίζεται μέχρι να σβήσει η ανάφλεξη. Αυτή η είσοδος είναι υποχρεωτική για τη σύνδεση.
- **Καλώδιο №6 | Πράσινο | 200mA (-) | INP2/CH4** — η λειτουργία του είναι η αρνητική κατάσταση «NC blocking» εξόδου. Κανάλι για τον έλεγχο του ηλεκτρονικού μπλοκαρίσματος με μια κανονικά κλειστή ομάδα επαφών (το κανάλι ενεργοποιείται όταν: το αντικλεπτικό σύστημα είναι οπλισμένο και η ανάφλεξη αναμμένη ή όταν το αντικλεπτικό σύστημα είναι αφοπλισμένο αλλά η λειτουργία Immobiliser ή Anti-hi-Jack είναι ενεργοποιημένη και η ανάφλεξη είναι αναμμένη).
- **Καλώδιο №7 | Γκρι | 200mA (-) | CH1/INP4** — η λειτουργία του είναι η αρνητική κατάσταση εισόδου «Clutch». Χρησιμοποιείται για την όπλιση/αφόπλιση του αντικλεπτικού συστήματος όταν υπάρχουν συσκευές εξουσιοδότησης (βλέπε 1.2.4 ρύθμιση «Όπλιση/αφόπλιση με τον συμπλέκτη»). Είναι συνδεδεμένο με το καλώδιο που είναι γειωμένο γειωμένο όταν πιέζεται ο συμπλέκτης.
- **Καλώδιο №8 | Πράσινο/μαύρο | CAN-L** — ψηφιακό «CAN-Low». Συνδέεται με το αντίστοιχο καλώδιο CAN-Low του οχήματος. Πριν από τη σύνδεση του digital bus, πρέπει να επιλέξετε το

μοντέλο του οχήματος (κωδικός μοντέλου). Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση www.loader.pandorainfo.com και στο Pandora Expert App και στο Pandora Alarm Studio.

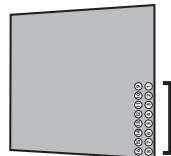
- **Καλώδιο №9 | Πορτοκαλί | 6A (+12V) | CH7** — η λειτουργία είναι «Turn indicators». Συνδέστε το καλώδιο στο (+) καλώδιο ελέγχου της αριστερής ή δεξιάς μεριάς των δεικτών. Το καλώδιο είναι εξοπλισμένο με ασφάλεια 7.5A.
- **Καλώδιο №10 | Πορτοκαλί | 6A (+12V) | CH6** — η λειτουργία είναι «Turn indicators». Συνδέστε το καλώδιο στο (+) καλώδιο ελέγχου της αριστερής ή δεξιάς μεριάς των δεικτών. Το καλώδιο είναι εξοπλισμένο με ασφάλεια 7.5A.
- **Καλώδιο №11 | Μωβ | 2A (+12V) | CH5** — η λειτουργία είναι «Siren». Συνδέστε αυτό το καλώδιο στο καλώδιο +12V της σειρήνας. Όταν χρησιμοποιούνται συσκευές εξουσιοδότησης από τον ιδιοκτήτη και λειτουργίες Immobiliser ή Anti-hi-Jack, συνιστάται να ρυθμιστεί τόσο η λογική «Siren» όσο και η λογική «Berep» στις ρυθμίσεις.
- **Καλώδιο №12 | Άσπρο/πράσινο | LED/VALET** — κανάλι για τη σύνδεση του εξωτερικού κουμπιού VALET. Συνδέεται με το μαύρο καλώδιο του εξωτερικού κουμπιού.
- **Καλώδιο №13 | Άσπρο/μπλε | (+) | INP3** — η προεπιλεγμένη λογική είναι «Brake». Συνδέστε αυτό το καλώδιο σε ένα καλώδιο όπου εμφανίζεται +12V όταν πιέζεται το φρένο ή ο μοχλός φρένου.
- **Καλώδιο №14 | Άσπρο/καφέ | 200mA (-) | CH2/INP5** — η λειτουργία είναι «Trunk». Συνδέστε αυτό το καλώδιο σε ένα καλώδιο που γειώνεται όταν ανοίγει το rannier. Πρέπει να αλλάξει ο τύπος εισόδου από NO σε NC στο «Inputs settings» αν χρησιμοποιείται μαγνητικός αισθητήρας.
- **Καλώδιο №15 | Καφέ | 200mA (-) | CH3/INP6** — η λειτουργία είναι «Trunk». Συνδέστε αυτό το καλώδιο σε ένα καλώδιο που γειώνεται όταν ανοίγει το rannier. Πρέπει να αλλάξει ο τύπος εισόδου από NO σε NC στο «Inputs settings» αν χρησιμοποιείται μαγνητικός αισθητήρας.
- **Καλώδιο №16 | Πορτοκαλί/μαύρο | CAN-H** — ψηφιακό bus «CAN-High». Συνδέεται με το αντίστοιχο καλώδιο CAN-High του οχήματος. Πριν από τη σύνδεση του digital bus, πρέπει να επιλέξετε το μοντέλο του οχήματος (κωδικός μοντέλου). Περισσότερες πληροφορίες είναι διαθέσιμες στη διεύθυνση www.loader.pandorainfo.com και στο Pandora Expert App και στο Pandora Alarm Studio.



**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΗΣ
ΒΑΣΙΚΗΣ
ΜΟΝΑΔΑΣ**



ΠΡΟΣΟΧΗ! Μην καλύπτετε την ενσωματωμένη κεραία κατά την εγκατάσταση του του συστήματος συναγερμού και των πρόσθετων συσκευών. Κρατήστε ελάχιστη απόσταση 2 εκατοστών μεταξύ των συσκευών και των μεταλλικών μερών.



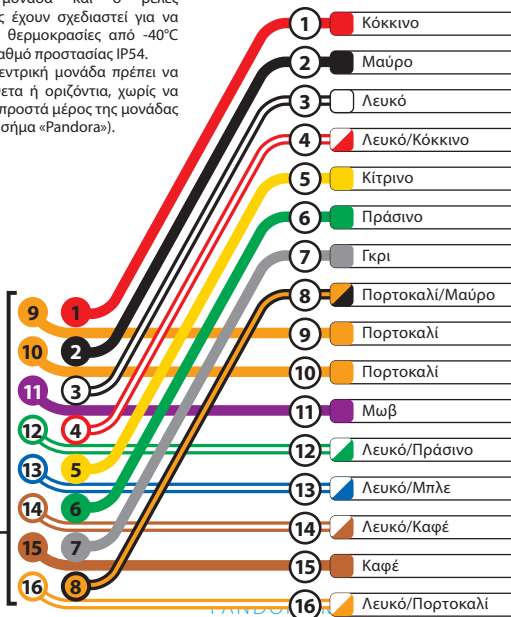
ΠΡΟΣΟΧΗ! Αναβαθμίστε το λογισμικό της κεντρικής μονάδας πριν την εγκατάσταση της. Αν το CAN-bus είναι συνδεδεμένο, επιλέξτε τον κωδικό του μοντέλου του οχήματος.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η θέση που θα τοποθετήσετε την μονάδα και τα υπόλοιπα εξαρτήματα πρέπει να ανταποκρίνεται στις συνθήκες προστασίας από σκόνη, θερμοκασία, υγρασία. Η μονάδα και ο ρελές μπλοκαρίσματος έχουν σχεδιαστεί για να λειτουργούν σε θερμοκρασίες από -40°C έως +85°C, με βαθμό προστασίας IP54.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η κεντρική μονάδα πρέπει να τοποθετείται κάθετα ή οριζόντια, χωρίς να καλύπτεται το μπροστά μέρος της μονάδας (η πλευρά με το σήμα «Pandora»).

ΠΡΟΣΟΧΗ! Στερεώστε το προστατευτικό κάλυμμα με τους βραχίονες όταν ολοκληρώσετε την εγκατάσταση. Μονώστε το κάλυμμα και τα καλώδια με μονωτική ταινία.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Όλα τα κυκλώματα ρεύματος που δεν τροφοδοτούνται από την κεντρική μονάδα πρέπει να έχουν τις δικές τους ασφάλειες.



ΠΡΟΣΟΧΗ! Το σύστημα συναγεμρού είναι μία συσκευή που δεν χρειάζεται συντήρηση. Αν δεν λειτουργεί σωστά πρέπει να επικοινωνήσετε άμεσα με τον πλησιέστερο τεχνικό.

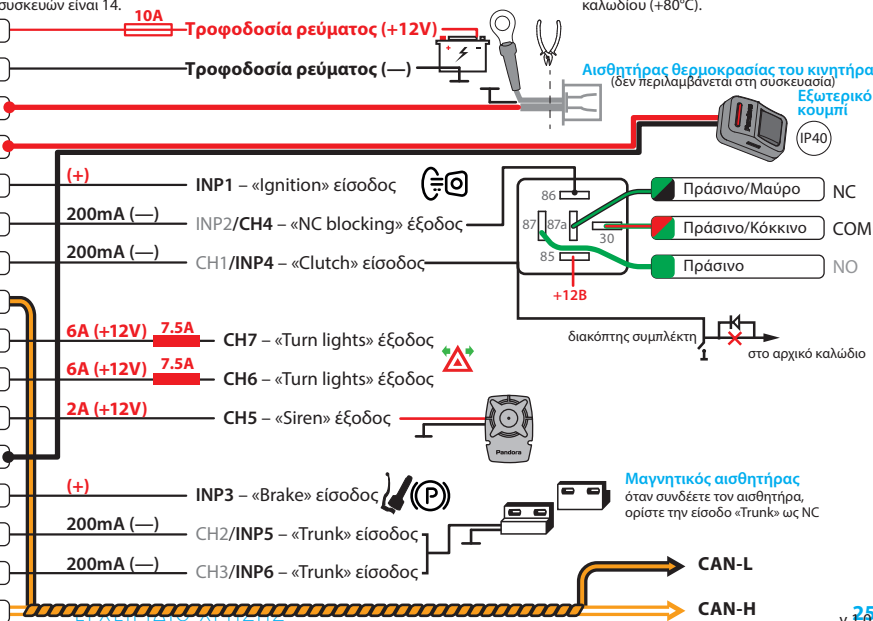
ΠΡΟΣΟΧΗ! Όλες οι ασύρματες συσκευές της συσκευασίας είναι συζευγμένες με την κεντρική μονάδα. Ο μέγιστος αριθμός των συζευγμένων με Bluetooth συσκευών είναι 14.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ να εγκαταστήσετε τον συναγεμρό σε όχημα με τάση διαφορετική από 12V.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ να εγκαταστήσετε τον συναγεμρό με καταστραμμένα καλώδια.



ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ να αλλάξετε ή να παραλείψετε τις ασφάλειες του συναγεμρού κατά την εγκατάστασή του.

ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ να εγκαταστήσετε τον αισθητήρα θερμοκρασίας σε μέρος όπου η θερμοκρασία είναι υψηλότερη από την αντοχή του αισθητήρα (+125°C) και του καλωδίου (+80°C).





ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ



Όπλιση


Για την όπλιση του αντικλεπτικού συστήματος με σβηστή την ανάφλεξη χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους. Η εντολή θα επιβεβαιωθεί με 1x  σύντομο ηχητικό σήμα και 1x  φωτεινό σήμα.




 **Συμπλέκτης** – Πατήστε τον συμπλέκτη όταν η εξουσιοδοτημένη συσκευή του κατόχου (tag, κινητό τηλέφωνο, band, ρολόι) βρίσκεται στην εμβέλεια της  .



 **Tag** – Ένα tag πρέπει να βρίσκεται στην εμβέλεια του Bluetooth. Πατήστε σύντομα το κουμπί ελέγχου  πάνω στο tag.

 **Εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα Pandora Connect** – Όταν το αντικλεπτικό σύστημα βρίσκεται σε Bluetooth σύνδεση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο μέχρι να γεμίσει πλήρως η ένδειξη. Το εικονίδιο θα αλλάξει σε  .


 **Λειτουργία HandsFree** – Απομακρυνθείτε από το όχημα με την εξουσιοδοτημένη συσκευή .


 **VALET κουμπί** – Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για 3 δευτερόλεπτα. Το αντικλεπτικό σύστημα θα οπλιστεί σε 30 δευτερόλεπτα. Ο δείκτης LED θα ανάψει κόκκινο κατά την αντίστροφη μέτρηση.




Αφόπλιση

Για την αφόπλιση του αντικλεπτικού συστήματος, χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους. Η εντολή θα επιβεβαιωθεί με 2 σύντομα ηχητικά σήματα 2x  και 2 εναλλασσόμενα φώτα του δείκτη 2x .



Συμπλέκτης – Πατήστε τον συμπλέκτη όταν η εξουσιοδοτημένη συσκευή του κατόχου (tag, κινητό τηλέφωνο, band, ρολόι) βρίσκεται στη εμβέλεια της  



Tag – Ένα tag πρέπει να βρίσκεται στην εμβέλεια του Bluetooth. Πατήστε σύντομα το κουμπί ελέγχου  πάνω στο tag.



Mobile app Pandora Connect – Όταν το αντικλεπτικό σύστημα βρίσκεται σε Bluetooth σύνδεση, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο μέχρι να γεμίσει πλήρως η ένδειξη. Το εικονίδιο θα αλλάξει σε  .


Λειτουργία Hands Free – Μετακινηθείτε προς το όχημα με την εξουσιοδοτημένη συσκευή .

VALET κουμπί – Εισάγετε τον κωδικό «Secret PIN» (δείτε την ενότητα «Επείγουσα απόπλιση μέσω του κουμπιού VALET» section).

Λειτουργία PANIC

Αν εσείς ή το όχημά σας βρίσκεστε σε κίνδυνο και θέλετε να δώσετε προσοχή στο όχημα, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη λειτουργία PANIC. Σε αυτή τη λειτουργία η σειρήνα  θα ηχήσει και θα ανάψουν  φωτεινά σήματα για 30 δευτερόλεπτα. Για να την ενεργοποιήσετε, χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους.

Εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα Pandora Connect – Όταν το αντικλεπτικό σύστημα βρίσκεται σε σύνδεση Bluetooth, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο μέχρι να γεμίσει η ένδειξη. Για να την απενεργοποιήσετε πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο τηλεχειριστήριο μέχρι να γεμίσει η ένδειξη.

 ΓΙΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΠΗΓΑΙΝΕΤΕ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ, ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ «CONTROL BUTTONS».

Λειτουργία Season Storage

Μία λειτουργία ειδικά σχεδιασμένη για την μακροπρόθεσμη στάθμευση των οχημάτων. Μειώνει σημαντικά την κατανάλωση ενέργειας του αντικλεπτικού συστήματος αποκλείοντας τις ιδιοποιήσεις και τις διασυνδέσεις ελέγχου.

- Η λειτουργία season storage ενεργοποιείται είτε μέσω της εφαρμογής για κινητά τηλέφωνα είτε αυτόματα, ανεξάρτητα από τη λειτουργία ασφαλείας. Όταν το αντικλεπτικό σύστημα είναι οπλισμένο και η λειτουργία season storage είναι ενεργοποιημένη, οι ζώνες ασφαλείας παρακολουθούνται. Σε περίπτωση που παραβιαστούν οι ζώνες ασφαλείας, η λειτουργία Season storage θα απενεργοποιηθεί για 15 λεπτά.
- Η λειτουργία season storage απενεργοποιείται ανάλογα με την κατάσταση του αντικλεπτικού συστήματος:
 - αν είναι οπλισμένο, πρέπει να παραβιαστεί κάποια ζώνη ασφαλείας και να αφοπλιστεί το αντικλεπτικό σύστημα με οποιοδήποτε τρόπο με σε 15 λεπτά.
 - αν είναι αφοπλισμένο, πρέπει να ανάψετε την ανάφλεξη.

Εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα Pandora Connect - Όταν το αντικλεπτικό σύστημα βρίσκεται σε σύνδεση Bluetooth, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί στον πίνακα ελέγχου μέχρι να γεμίσει πλήρως η ένδειξη.



! ΓΙΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΜΕΤΑΒΕΙΤΕ ΣΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΕΙΣΕΛΘΕΤΕ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ «CONTROL BUTTONS».

Αυτόματη λειτουργία – ενεργοποιείται αυτόματα η λειτουργία Season storage μετά από συγκεκριμένες ημέρες ύστερα από το τελευταίο συμβάν (όπλιση/αφόπλιση, αλλαγή της κατάστασης των ζωνών ασφαλείας).


! ΑΥΤΗ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΙΝΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΑΠΟ ΠΡΟΕΠΙΛΟΓΗ - Η ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.


Λειτουργία Service



Συνιστάται να βάλετε το αντικλεπτικό σύστημα σε λειτουργία service πριν το πάτε στο συνεργείο ή το αφήσετε σε κάποιο ιδιωτικό parking. Όταν ενεργοποιηθεί αυτή η λειτουργία, το σύστημα ασφαλείας διακόπτει την παρεμβολή με τις ενσωματωμένες ηλεκτρονικές συσκευές και απενεργοποιεί όλες τις λειτουργίες για την ευκολία της συντήρησης.




Για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία Service αφηλώστε το αντικλεπτικό σύστημα  και ανάψτε την ανάφλεξη . Μία εξουσιοδοτημένη συσκευή (tag, τηλεχειριστήριο, ρολόι, band) πρέπει να βρίσκεται στην εμβέλεια του Bluetooth. Η απενεργοποίησή της γίνεται χωρίς προϋποθέσεις. Χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους. Η επιβεβαίωση για την εκτέλεση της εντολής θα είναι:


Ενεργοποιημένη η λειτουργία service - ένα μακρύ ηχητικό σήμα της σειρήνας **1x**  και LED πράσινη ένδειξη του πρόσθετου κουμπιού όταν ανάβετε την ανάφλεξη .

Απενεργοποιημένη η λειτουργία service - 2 μακρά ηχητικά σήματα της σειρήνας **2x**  και LED ένδειξη του πρόσθετου κουμπιού όταν ανάβετε την ανάφλεξη.

 ΓΙΑ ΤΙΣ ΗΧΗΤΙΚΕΣ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΜΙΑ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΡΥΘΜΙΣΗ (ΕΚΚΩΡΗΣΤΕ ΜΙΑ ΠΡΟΣΘΕΤΗ ΛΟΓΙΚΗ «BEEPER» ΣΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΕΞΟΔΟΥ «SIREN») - ΟΙ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΟ ΤΕΧΝΙΚΟ.

 **Tag** – για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία service, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στο tag μέχρι την τρίτη αναλαμπή της λυχνίας LED. Η συσκευή πρέπει να βρίσκεται στην εμβέλεια του Bluetooth.

 **Pandora Connect** – Για να ενεργοποιήσετε/απενεργοποιήσετε τη λειτουργία service, ανοίξτε την εφαρμογή για κινητές συσκευές. Όταν το σύστημα είναι σε σύνδεση Bluetooth, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί  στον πίνακα ελέγχου μέχρι να ολοκληρωθεί η φόρτωση της κλίμακας. Η ενεργοποίηση της λειτουργίας service δηλώνεται από το εικονίδιο , το οποίο θα εξαφανιστεί μετά την απενεργοποίησή της.

 ΓΙΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΗ ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΚΟΥΜΠΙΩΝ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΜΕΤΑΒΕΙΤΕ ΣΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΚΑΙ ΕΙΣΕΛΘΕΤΕ ΣΤΟ ΜΕΝΟΥ «CONTROL BUTTONS»

ΕΠΕΙΓΟΝ ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ

! ΠΡΙΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ, ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΙ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ: ΕΛΕΓΞΤΕ ΤΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ, ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΤΗΣ (ΕΑΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ).

ΕΑΝ ΟΛΕΣ ΟΙ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ, ΔΟΚΙΜΑΣΤΕ ΝΑ ΚΑΝΕΤΕ ΜΙΑ ΚΥΡΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ: ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΤΟΥ ΟΧΗΜΑΤΟΣ, ΕΠΙΠΕΔΟ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ ΟΧΗΜΑΤΟΣ, ΘΕΣΗ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ, ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ.

ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΕΛΕΓΧΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΜΕ ΤΗ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΤΗΛΕΜΕΤΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ PANDORA EYE PRO / NAV-X

Καλέστε τον αριθμό τηλεφώνου της τηλεμετρικής συσκευής και εισαγάγετε την εντολή μετά την απάντηση. Εάν η κλήση γίνεται από αριθμό που δεν είναι αποθηκευμένος στη μνήμη, τότε μετά το ηχητικό σήμα θα πρέπει να πληκτρολογήσετε τον κωδικό «Guest PIN»:

0* – Αφόπλιση

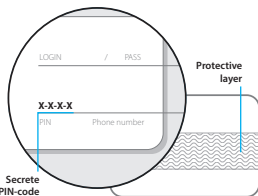
998*xxxx – Απενεργοποίηση των εξουσιοδοτημένων συσκευών, όπου xxxx είναι ο κωδικός «Secret PIN» γραμμένος στην προσωπική κάρτα του ιδιοκτήτη της τηλεμετρικής συσκευής.

Το σύστημα διαθέτει τρόπους έκτακτης ανάγκης για την απενεργοποίηση λειτουργιών ασφάλειας και Anti-Hi-Jack (χρησιμοποιώντας το κουμπί VALET και τον κωδικό «Secret PIN») σε περίπτωση απώλειας ή βλάβης των συσκευών ελέγχου ή σε περίπτωση αποφόρτισης μιας μπαταρίας (όταν δεν μπορείτε να την αντικαταστήσετε ή να την φορτίσετε).

- «Secret PIN» βρίσκεται κάτω από την προστατευτική ταινία στην «προσωπική κάρτα του ιδιοκτήτη»,
- Το κουμπί VALET βρίσκεται στο εξωτερικό κουμπί VALET ή στην κεντρική μονάδα.

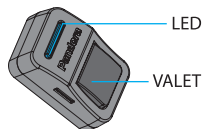
Προσωπική κάρτα του ιδιοκτήτη

! ΑΦΑΙΡΕΣΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ. ΜΗΝ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΔΙΧΜΗΡΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΟΥΝ ΤΗΝ ΚΡΥΜΜΕΝΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑ.



Εξωτερικό κουμπί VALET

! ΤΟ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ ΚΟΥΜΠΙ VALET ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ (ΔΕΙΤΕ «ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ»)



ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΤΟΥ ΚΩΔΙΚΟΥ PIN ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ.

- **Εισαγωγή του πρώτου ψηφίου** • Πατήστε το κουμπί τόσες φορές όσες δείχνει το πρώτο ψηφίο. Οι παύσεις μεταξύ των πατημάτων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο. Κάθε πάτημα θα επιβεβαιώνεται με πορτοκαλί φως LED. Περιμένετε για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο, ένα κόκκινο φως LED επιβεβαιώνει την είσοδο του πρώτου ψηφίου. Τότε μπορείτε να εισάγετε το επόμενο ψηφίο.
- **Εισαγωγή του δεύτερου ψηφίου** • Πατήστε το κουμπί τόσες φορές όσες δείχνει το δεύτερο ψηφίο. Οι παύσεις μεταξύ των πατημάτων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο. Κάθε πάτημα θα επιβεβαιώνεται με πορτοκαλί φως LED. Περιμένετε για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο, ένα κόκκινο φως LED επιβεβαιώνει την είσοδο του δεύτερου ψηφίου. Τότε μπορείτε να εισάγετε το επόμενο ψηφίο.
- **Εισαγωγή του τρίτου ψηφίου** • Πατήστε το κουμπί τόσες φορές όσες δείχνει το τρίτο ψηφίο. Οι παύσεις μεταξύ των πατημάτων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο. Κάθε πάτημα θα επιβεβαιώνεται με πορτοκαλί φως LED. Περιμένετε για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο, ένα κόκκινο φως LED επιβεβαιώνει την είσοδο του τρίτου ψηφίου. Τότε μπορείτε να εισάγετε το επόμενο ψηφίο.
- **Εισαγωγή του τέταρτου ψηφίου** • Πατήστε το κουμπί τόσες φορές όσες δείχνει το τέταρτο ψηφίο. Οι παύσεις μεταξύ των πατημάτων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο. Κάθε πάτημα θα επιβεβαιώνεται με πορτοκαλί φως LED. Περιμένετε για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο, ένα κόκκινο φως LED επιβεβαιώνει την είσοδο του τέταρτου ψηφίου.

Επείγουσα αφόπλιση

Μην δίνετε σημασία στα σήματα της σειρήνας, βεβαιωθείτε ότι η ανάφλεξη είναι ορθή και εισάγετε τον κωδικό «Secret PIN» (βλέπε την περιγραφή της διαδικασίας παραπάνω). Εάν δεν υπάρχουν ήχοι της σειρήνας ή αναλαμπές LED, ελέγξτε την μπαταρία. Δεν είναι δυνατή η εισαγωγή του κωδικού «Secret PIN», αν δεν υπάρχει ρεύμα.

- Το αντικλεπτικό σύστημα θα αφοπλιστεί αν εισάγετε σωστά τον κωδικό PIN. Αυτό θα επιβεβαιωθεί με πράσινα και κόκκινα φώτα του δείκτη LED, ηχητικά σήματα του Beeper, 4 μπιπ ης σειρήνας και 4 σήματα της φωτεινής ένδειξης.
- Η επείγουσα αφόπλιση γίνεται όπως η κανονική μέθοδος της αφόπλισης. Δεν χρειάζεται καμία πρόσθετη ενέργεια.
- Το αντικλεπτικό σύστημα θα παραμείνει στην ηρηγούμενη κατάσταση του αν εισάγετε λάθος τον κωδικό PIN. Αυτό θα φανεί από ένα κόκκινο φως της ένδειξης LED. Η νέα προσπάθεια εισαγωγής του μπορεί να γίνει μετά από 5 δευτερόλεπτα.

Επείγων έλεγχος του Code Immobiliser

Σε αυτήν την ενότητα περιγράφονται οι τρόποι για την απενεργοποίηση των λειτουργιών ακινητοποίησης (Immobiliser):

- Immobiliser και Anti-hi-Jack - χρησιμοποιήστε τις εξουσιοδοτημένες συσκευές του ιδιοκτήτη (tags, τηλεχειριστήρια, ρολόγια, bands) για το μπλοκάρισμα του κινητήρα.
- Code Immobiliser - χρησιμοποιήστε τα βασικά μέρη του οχήματος (κουμπιά, μοχλοί, πετάλια) για να εισάγετε τον κωδικό Immobiliser PIN.

ΕΠΙΛΟΓΗ №1 – Επείγουσα απόπλιση του Code Immobiliser

Για να απενεργοποιήσετε προσωρινά τη λειτουργία Code Immobiliser (pin-to-drive), ανάψτε την ανάφλεξη όταν το αντικλεπτικό σύστημα είναι αποπλισμένο και η λειτουργία Service απενεργοποιημένη. Εισαγάγετε τον «Secret PIN» από την owner's personal card χρησιμοποιώντας το κουμπί VALE T. Οι λειτουργίες του συστήματος ακινητοποίησης θα είναι απενεργοποιημένες μέχρι να σβήσει η ανάφλεξη.

ΕΠΙΛΟΓΗ №2 – Επείγων έλεγχος της λειτουργίας Code Immobiliser

Η μέθοδος αυτή χρησιμοποιείται για τη μόνιμη απενεργοποίηση της λειτουργίας Code Immobiliser (pin-to-drive). Η απενεργοποίηση και η ενεργοποίηση γίνονται με την εισαγωγή του κωδικού «Secret PIN» από την owner's personal card, χρησιμοποιώντας το κουμπί VALET όταν το σύστημα είναι αποπλισμένο, η ανάφλεξη σβηστή και η λειτουργία Service απενεργοποιημένη.

1. Είσοδος σε λειτουργία προγραμματισμού με τον κωδικό «Secret PIN» (από την owner's personal card) ή με τον κωδικό «Service PIN» (η προεπιλεγμένη τιμή είναι 1-1-1-1). Η εισαγωγή του κωδικού PIN θα πρέπει να γίνει με το εξωτερικό ή το ενσωματωμένο στην κεντρική μονάδα κουμπί VALET.

2. Code Immobiliser - εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού №13 - πατήστε το κουμπί VALET 13 φορές (χωρίς παύσεις).

2. Immobiliser / Anti-Hi-Jack - εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού №15 - πατήστε το κουμπί VALET 15 φορές (χωρίς παύσεις).

3. Απενεργοποίηση της λειτουργίας – Ο δείκτης LED θα ανάψει πράσινος μετά την είσοδο στο επίπεδο προγραμματισμού. Το αντικλεπτικό σύστημα θα περιμένει 10 δευτερόλεπτα για την εισαγωγή του κωδικού «Secret PIN». Εάν ο κωδικός PIN δεν εισαχθεί μέσα σε 10 δευτερόλεπτα ή η εισαγωγή του είναι λάθος, η λυχνία LED θα παράγει τη σειρά κόκκινων και πράσινων αναλαμπών και το αντικλεπτικό σύστημα θα επιστρέψει στο μενού προγραμματισμού. Εισαγάγετε τον κωδικό «Secret PIN» που αναγράφεται στην owner's personal card. Η απενεργοποίησή της θα επιβεβαιωθεί με ένα κόκκινο φως LED και δύο ηχητικά σήματα της σειρήνας. Ανάψτε την ανάφλεξη και μετά σβήστε την για βγείτε από τη λειτουργία

προγραμματισμού. Η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί.

4. Ενεργοποίηση της λειτουργίας – Ο δείκτης LED θα ανάψει κόκκινος μετά την είσοδο στο επίπεδο προγραμματισμού. Το αντικλεπτικό σύστημα θα περιμένει για κάποια ενέργεια. Πατήστε μία φορά το κουμπί VALET για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία. Η ενεργοποίηση θα επιβεβαιωθεί με ηχητικό σήμα της σειρήνας και μία πράσινη αναλαμπή της ένδειξης LED. Ανάψτε την ανάφλεξη και μετά σβήστε την για να βγείτε από τη λειτουργία προγραμματισμού. Η λειτουργία θα απενεργοποιηθεί.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ

Οι ρυθμίσεις και οι παράμετροι του αντικλεπτικού συστήματος μπορούν να ρυθμιστούν μέσω των εφαρμογών Pandora Alarm Studio και Pandora Specialist. Ορισμένες λειτουργίες μπορούν να ρυθμιστούν μόνο από το μενού προγραμματισμού του συστήματος. Πρέπει να βγάλετε το αντικλεπτικό σύστημα σε λειτουργία προγραμματισμού για να αποκτήσετε πρόσβαση στις ρυθμίσεις.

Είσοδος/έξοδος από τη λειτουργία προγραμματισμού

Η είσοδος στη λειτουργία προγραμματισμού μπορεί να γίνει μόνο εάν η βασική μονάδα τροφοδοτείται από κάποιο καλώδιο USB ή εάν η κύρια μονάδα τροφοδοτικού είναι συνδεδεμένη, η ανάφλεξη είναι σβηστή, το σύστημα είναι αφοπλισμένο και η λειτουργία Service απενεργοποιημένη.

Για την είσοδο στη λειτουργία προγραμματισμού, εισαγάγετε τον κωδικό «Service PIN» (η προεπιλεγμένη τιμή του είναι 1-1-1-1) χρησιμοποιώντας το εξωτερικό ή το ενσωματωμένο στην κεντρική μονάδα κουμπί VALET.

! ΕΑΝ ΔΕΝ ΕΧΕΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ «SERVICE PIN», ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΕΙΣΕΛΘΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ «SECRET PIN» ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΤΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ. ΜΗΝ ΚΑΤΑΣΤΡΕΦΕΤΕ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΤΗΣ «ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΤΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ» - ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ ΤΗΣ ΚΑΡΤΑΣ ΠΡΟΟΡΙΖΟΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ. ΑΝ Ο ΚΑΤΟΧΟΣ ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΗΘΕΙ ΓΙΑ ΦΘΑΡΜΕΝΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΗ ΤΑΙΝΙΑ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ ΕΠΑΝΕΚΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΙΣ ΒΑΡΟΣ ΤΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ.

Το αντικλεπτικό σύστημα διακόπτει την εκτέλεση εντολών όταν βρίσκεται σε λειτουργία προγραμματισμού. Επομένως, βγείτε από τη λειτουργία προγραμματισμού μετά την αλλαγή των ρυθμίσεων.

Για να βγείτε από τη λειτουργία προγραμματισμού χρησιμοποιήστε μία από τις παρακάτω μεθόδους:

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για περισσότερο από 10 δευτερόλεπτα,
- Ανάψτε και στη συνέχεια σβήστε την ανάφλεξη όταν αποσυνδεθεί ένα καλώδιο USB και συνδεθεί η κύρια παροχή ρεύματος του συστήματος.
- Αποσυνδέστε την παροχή ρεύματος (το USB και την κύρια παροχή ρεύματος).

Μετά την έξοδο από τη λειτουργία προγραμματισμού, θα γίνει προγραμματισμένη επανεκκίνηση του αντικλεπτικού συστήματος (όλες οι αλλαγές θα αποθηκευτούν). Όλοι οι τρόποι εξόδου από τη λειτουργία προγραμματισμού συνοδεύονται από ηχητικά σήματα της σειρήνας και φωτεινά σήματα της ένδειξης LED. Τα φωτεινά σήματα υποδεικνύουν τον αριθμό των συζευγμένων συσκευών ελέγχου .

Εφαρμογή Pandora Specialist

Η εφαρμογή για κινητά τηλέφωνα Pandora Specialist (μόνο για Android) είναι διαθέσιμη για την ρύθμιση του συναγερμού:

- Εγκαταστήστε την εφαρμογή Pandora Specialist στο κινητό τηλέφωνο (σκανάρετε τον κωδικό QR-code ή κατεβάστε την από το Google Play)
- Συνδέστε το αντικλεπτικό σύστημα και το κινητό τηλέφωνο με ένα καλώδιο USB ή με σύνδεση Bluetooth.



Bluetooth σύνδεση

- Εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού №50,
- Ανοίξετε την εφαρμογή, πατήστε το «Advanced mounting», αφού επιλέξετε «Bluetooth»,
- Βρείτε το αντικλεπτικό σας σύστημα στο πλαίσιο αναζήτησης,
- Καθώς αλλάζετε τις ρυθμίσεις εισάγετε τον κωδικό «Service PIN».

! ΑΦΟΥ ΚΑΝΕΤΕ ΤΙΣ ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ, ΔΙΑΓΡΑΨΤΕ ΤΟ ΚΙΝΗΤΟ ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΑΠΟ ΤΗΝ ΜΝΗΜΗ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΙΣΙΔΟ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ №50.

Σύνδεση με USB

- Συνδέστε τον ανάπτορα USB-OTG με το κινητό σας τηλέφωνο ή το tablet,
- Συνδέστε το καλώδιο USB στο αντικλεπτικό σύστημα,
- Συνδέστε το USB-OTG στο καλώδιο USB,
- Ανοίξετε την εφαρμογή, πατήστε το «Advanced mounting», αφού επιλέξετε το «USB-OTG»;
- Εισάγετε τον κωδικό «Service PIN» .

! Ο ΑΝΑΠΤΟΡΑΣ USB-OTG ΔΕΝ ΠΕΡΙΛΑΒΑΝΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΑΛΛΑ ΜΠΟΡΕΙΤΕ ΝΑ ΤΟΝ ΠΑΡΑΛΑΒΕΤΕ ΕΞΟΧΩΡΙΣΤΑ.

Pandora Alarm Studio

Το Pandora Alarm Studio σας επιτρέπει να αλλάξετε τις κύριες ρυθμίσεις και παραμέτρους του αντικλεπτικού συστήματος, να ενημερώσετε το λογισμικό και να κατεβάσετε τα εγχειρίδια εγκατάστασης. Μπορείτε να κατεβάσετε την τρέχουσα έκδοση του Pandora Alarm Studio από το pandorainfo.com. Το Studio Pandora Alarm παρέχεται μόνο σε εξουσιοδοτημένους εγκαταστάτες συστημάτων Pandora.

- Κατεβάστε το Pandora Alarm Studio σε ένα Η/Υ με Windows XP/Vista/7/8/10,
- Ανοίξτε το Pandora Alarm Studio,
- Συνδέστε το αντικλεπτικό σύστημα με τον Η/Υ με ένα καλώδιο USB,
- Εισάγετε το αντικλεπτικό σύστημα σε λειτουργία προγραμματισμού,
- Το Pandora Alarm Studio θα συνδεθεί αυτόματα στο αντικλεπτικό σύστημα και θα μπορείτε να κάνετε τις ρυθμίσεις και την ενημέρωση του λογισμικού.

Αναβάθμιση του λογισμικού

Συνιστάται η αναβάθμιση του λογισμικού της κεντρικής μονάδας πριν την εγκατάσταση και τον προγραμματισμό του αντικλεπτικού συστήματος.

Pandora Alarm Studio

- Ανοίξτε το μενού «Update Software» και επιλέξτε μία από τις επιλογές αναβάθμισης («Load from file» – η αναβάθμιση γίνεται από τον φάκελο του PC, «Firmware archive» – η αναβάθμιση γίνεται από έναν server από τον φάκελο «Firmwares»),
- Επιλέξτε το λογισμικό και πατήστε το κουμπί για «Update», ώστε να γίνει η αναβάθμιση της κεντρικής μονάδας.

Pandora Specialist

- Ανοίξτε το μενού «Check firmware» και επιλέξτε μία από τις επιλογές αναβάθμισης («Download firmware» - αναβάθμιση του λογισμικού από τον server, «File manager» - αναβάθμιση του προηγούμενου στη μνήμη της συσκευής),
- Επιλέξτε το λογισμικό και πατήστε το κουμπί για «Update» ώστε να γίνει η αναβάθμιση της κεντρικής μονάδας.

Απαιτείται η έξοδος από τη λειτουργία προγραμματισμού μετά την αλλαγή των ρυθμίσεων ή την ενημέρωση του υλικολογισμικού.

! ΕΑΝ Η ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΕΧΕΙ ΔΙΑΚΟΠΗ ΓΙΑ ΚΑΠΟΙΟ ΛΟΓΟ ΚΑΙ Ο ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΕΧΕΙ ΓΙΝΕΙ ΚΟΚΚΙΝΟΣ, ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΦΟΡΤΩΣΕΤΕ ΤΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΡΗΓΟΡΗΣ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ (ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΕΙΣΑΓΕΤΕ ΤΟΝ ΚΩΔΙΚΟ PIN). ΑΝΟΙΞΤΕ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ PANDORA ALARM STUDIO Η ΤΗΝ PANDORA EXPERT. ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΤΕ ΚΑΙ ΑΠΟΣΥΝΔΕΣΤΕ ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ· ΠΑΤΗΣΤΕ ΚΑΙ ΚΡΑΤΗΣΤΕ ΠΑΤΗΜΕΝΟ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ VALET ΠΟΥ ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΣΤΗ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ· ΑΦΗΣΤΕ ΤΟ ΚΟΥΜΠΙ ΑΜΕΣΩΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΔΙΟΥ USB· ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΘΑ ΤΕΘΕΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ.

Πίνακας προγραμματισμού

ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ	ΚΟΥΜΠΙ VALET		
	Επίπεδο	Διαγραφή	Αναβάθμιση
№0 – Είσοδος σε ένα επίπεδο			
№2 – Αλλαγή του Service PIN	P2		
№4 – Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων	P4	H4	
№10.1.1 – Σύζευξη με ένα tag BT760 / BT770 / BT780	H1→P1→P1	H3	
№10.1.2 – Σύζευξη με ένα tag BT760 / BT770 / BT780	H1→P1→P2	H3	
№10.1.3 – Σύζευξη με ένα tag BT760 / BT770 / BT780	H1→P1→P3	H3	
№10.2.1 – Σύζευξη με ένα D030 / D035 / Band / Watch2	H1→P2→P1	H3	
№10.2.2 – Σύζευξη με ένα D030 / D035 / Band / Watch2	H1→P2→P2	H3	
№10.2.3 – Σύζευξη με ένα D030 / D035 / Band / Watch2	H1→P2→P3	H3	
№10.3.1 – Σύζευξη με έναν αισθητήρα πόρτας DMS-100BT	H1→P3→P1	H3	H5
№10.3.2 – Σύζευξη με έναν αισθητήρα πόρτας DMS-100BT	H1→P3→P2	H3	H5
№10.3.3 – Σύζευξη με έναν αισθητήρα πόρτας DMS-100BT	H1→P3→P3	H3	H5
№10.3.4 – Σύζευξη με έναν αισθητήρα πόρτας DMS-100BT	H1→P3→P4	H3	H5
№10.4.1 – Σύζευξη με ένα BTR-101	H1→P4→P1	H3	H5
№10.4.2 – Σύζευξη με ένα BTR-101	H1→P4→P2	H3	H5
№10.6 – Σύζευξη με τη πρόσθετη συσκευή RHM-03BT / PS-331BT / PS-332BT	H1→P6	H3	H5
№10.7 – Σύζευξη με μια πρόσθετη συσκευή	H1→P7	H3	H5
№10.8 – Σύζευξη με τη τηλεμετρική συσκευή Pandora Eye Pro/NAV-X	H1→P8	H3	
№10.9 – Σύζευξη έναν δέκτη GPS NAV-035 BT	H1→P9	H3	H5
№10.11 – Σύζευξη με μία συσκευή RF RFM-470	H1→P11	H3	H5
№11 – Προγραμματισμός και διαμόρφωση του «Immobiliser PIN»	H1·P1		
№13 – Επείγουσα απενεργοποίηση/ενεργοποίηση της λειτουργίας code Immobiliser (pin-to-drive)	H1·P3		
№15 – Επείγουσα ενεργοποίηση/απενεργοποίηση των εξουσιοδοτημένων συσκευών (Immobiliser, Anti-hi-Jack)	H1·P5		
№50 – Σύζευξη με ένα κινητό τηλέφωνο	H5		
№100 – Εξοδος από τη λειτουργία προγραμματισμού	H10		

P – πατήστε **X** φορές | H – κρατήστε για **X** δευτ. | → – 1 δευτ. παύση | · – χωρίς παύση

Επίπεδο Νο0 – Είσοδος σε ένα επίπεδο

Εισέλθετε στη λειτουργία προγραμματισμού, εισάγετε τον κωδικό «Service PIN» (η προεπιλεγμένη τιμή είναι 1-1-1-1) με το εξωτερικό ή το ενσωματωμένο στην κεντρική μονάδα κουμπί VALET. Έπειτα, το σύστημα περιμένει για την είσοδο σε επίπεδο - «Επίπεδο 0-Είσοδος σε ένα επίπεδο». Εισαγάγετε το επιθυμητό επίπεδο με το κουμπί VALET (δείτε τον πίνακα προγραμματισμού) για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις

- Για να εισαγάγετε ένα επίπεδο («Επίπεδο Νο 1...Νο 17»), πατήστε (P) το κουμπί VALET, όσες φορές δείχνει ο αριθμός του επιπέδου (1...17). Οι παύσεις μεταξύ πύσεων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο. Η είσοδος θα επιβεβαιωθεί με κόκκινες αναλαμπές LED και σύντομα ηχητικά σήματα της σειρήνας και θα προχωρήσει στο επιθυμητό επίπεδο.
- Για γρήγορη πρόσβαση στο υψηλότερο επίπεδο, πατήστε και κρατήστε πατημένο (H) το κουμπί VALET. Η σειρήνα θα παράγει ηχητικά σήματα (μέχρι και 10). Οι ήχοι αυτοί σημαίνουν επίπεδο διψήφιο αριθμού (το πρώτο σήμα - επίπεδο Νο 10, το πέμπτο σήμα - επίπεδο Νο 50, το δέκατο σήμα - επίπεδο 100). Αφήστε το κουμπί VALET αμέσως μετά τον επιθυμητό αριθμό σήματος. Για να εισαγάγετε ένα ενδιάμεσο επίπεδο (επίπεδο Νο 11... Νο 18), πατήστε το κουμπί VALET, όσες φορές δείχνει το δεύτερο ψηφίο (1...8) του επιθυμητού αριθμού του επιπέδου αμέσως μετά την απελευθέρωση του κουμπιού. Το σύστημα θα επιβεβαιώσει τη σωστή είσοδο με κόκκινες αναλαμπές LED και σύντομα ηχητικά σήματα της σειρήνας και θα προχωρήσει στο επιθυμητό επίπεδο.

Level Νο2 – Αλλαγή του κωδικού Service PIN-code

Προετοιμάστε μια νέα τιμή του κωδικού «Service PIN», η οποία θα πρέπει να αποτελείται από 4 ψηφία (από 1 έως 9). Σημειώστε ή απομνημονεύστε το νέο κωδικό PIN.

Είσοδος στο επίπεδο προγραμματισμού Νο2:

- Πληκτρολογήστε το πρώτο ψηφίο του κωδικού χρησιμοποιώντας το κουμπί VALET. Πιέστε το κουμπί, όσες φορές δείχνει το πρώτο ψηφίο. Οι παύσεις μεταξύ πύσεων δεν πρέπει να υπερβαίνουν το 1 δευτερόλεπτο, κάθε πάτημα επιβεβαιώνεται με πορτοκαλί ένδειξη LED. Περιμένετε περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο και η κόκκινη ένδειξη LED με ήχο από τη σειρήνα επιβεβαιώνουν την είσοδο του πρώτου ψηφίου. Έπειτα μπορείτε να εισάγετε το επόμενο ψηφίο.
- Εισαγάγετε τους άλλους αριθμούς με τον ίδιο τρόπο. Η είσοδος του τέταρτου αριθμού θα επιβεβαιωθεί από κόκκινες και πράσινες φωτεινές ενδείξεις LED και ηχητικά σημάτα της σειρήνας. Το αντικλεπτικό σύστημα θα περιμένει την επανεισαγωγή του κωδικού PIN.
- Εισαγάγετε και τα τέσσερα ψηφία ξανά.
- Εάν πληκτρολογήσετε σωστά τον κωδικό «Service PIN» δύο φορές, ο δείκτης θα παράγει κόκκινα και πράσινα φώτα και η σειρήνα θα ηχήσει. Ο νέος κωδικός PIN θα καταγραφεί και το σύστημα θα επιστρέψει στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.
- Στην περίπτωση του εσφαλμένου κωδικού, η ένδειξη θα αναβεί κόκκινη, η σειρήνα θα ηχήσει, το σύστημα δεν θα αλλάξει τον κωδικό και θα επιστρέψει στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.

Επίπεδο Νο4 – Επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων

Η επαναφορά των εργοστασιακών ρυθμίσεων γίνεται χωρίς να διαγραφούν οι συσκευές που έχουν ήδη καταχωρηθεί (tag, κινητή συσκευή, ηλεκτρονόμοι κ.λπ.) στη μη πτητική μνήμη.

Είσοδος στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 4:

- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για περισσότερο από 4 δευτερόλεπτα. Αφήστε το κουμπί μετά τον ήχο της σειρήνας. Η επαναφορά στις εργοστασιακές ρυθμίσεις θα επιβεβαιωθεί με μεγάλη κόκκινη αναλαμπή της ένδειξης LED. Στη συνέχεια, το σύστημα θα επαναφέρει τις ρυθμίσεις στο προκαθορισμένο επίπεδο και θα επιστρέψει στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.

Επίπεδο Νο10 – Διαχείριση των συσκευών Bluetooth / Αναβάθμιση λογισμικού

! ΟΛΕΣ ΟΙ ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΕΙΝΑΙ ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ ΜΕ ΤΟ ΑΝΤΙΚΛΕΠΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ. Ο ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΖΕΥΓΜΕΝΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ ΜΕ ΒLUETOOTH ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΥΠΕΡΒΑΙΝΕΙ ΤΙΣ 14.

ΟΛΕΣ ΟΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΑΥΤΟΥ ΤΟΥ ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΕΙΝΑΙ ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ PANDORA EXPERT ΜΕ ΣΥΝΔΕΣΗ ΒLUETOOTH.

ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ, ΜΕΤΑΒΕΙΤΕ ΣΤΟ «ADVANCED MOUNTING» -> «PAIRING/UNPAIRING DEVICES».

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΤΩΝ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΣΥΣΚΕΥΩΝ, ΜΕΤΑΒΕΙΤΕ ΣΤΟ «ADVANCED MOUNTING» -> «SYSTEM DEVICES».

ΓΙΑ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΖΥΞΗΣ ΓΙΑ ΣΥΓΚΡΙΜΕΝΗ ΣΥΣΚΕΥΗ, ΔΕΙΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΤΟΥ WWW.PANDORAINFO.COM.

Αυτό το επίπεδο χρησιμοποιείται για τη ζεύξη/αφαίρεση/ενημέρωση των πρόσθετων συσκευών του αντικλεπτικού συστήματος. Κάθε συσκευή συνδέεται σε υποεπίπεδο. Για να συνδέσετε συσκευές του ίδιου τύπου, ένα υποεπίπεδο διαίρεται σε κελιά. Για να εισάγετε ένα υποεπίπεδο ή ένα κελί υποεπίπεδου, κάντε μια παύση για περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο και, στη συνέχεια, πατήστε (P) το κουμπί VALET τον αριθμό των φορών που ισούται με το επιθυμητό υποεπίπεδο ή αριθμό κελιού: «Επίπεδο Νο 10» (1 δευτ.) «Υποεπίπεδο 1...10» (1 δευτ.) «Κελί υποεπίπεδου 1...4».

ΣΥΖΕΥΞΗ/ΔΙΑΓΡΑΦΗ ΜΙΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

Κάθε υποεπίπεδο ή κελί εμφανίζει την τρέχουσα κατάστασή του με ένα χρώμα της LED: πράσινο φως σημαίνει ότι το σύστημα είναι έτοιμο για σύζευξη, κόκκινο φως σημαίνει ότι μια συσκευή έχει ήδη συζευχθεί και απαιτείται διαγραφή της για τη σύζευξη της νέας συσκευής. Για να διαγράψετε μια συσκευή, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για 3 δευτερόλεπτα (4 πορτοκαλί αναλαμπές της LED ή 3 ηχητικά σήματα της Σειρήνας). Το σύστημα θα είναι σε λειτουργία σύζευξης για 1 λεπτό.

Μετά από ένα λεπτό ή αμέσως μετά τη σύζευξη μιας συσκευής, το σύστημα θα εισέλθει αυτόματα στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.

ΣΥΖΕΥΞΗ ΜΕ TAGS BT760/BT770/BT780

- Εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού Νο10.1.1...3.
- Αν ο δεικτης LED ανάψει πράσινο, το αντικλεπτικό σύστημα είναι έτοιμο για τη σύζευξη.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί στο tag. Στο 6ο φως του δείκτη του tag, αφήστε το κουμπί.

- Η σύζευξη θα επιβεβαιωθεί με ένα ηχητικό σήμα από τη σειρήνα και κόκκινο δείκτη LED.
- Το αντικλεπτικό σύστημα θα εισάγει το επίπεδο προγραμματισμού №0.

ΣΥΖΕΥΞΗ ΜΕ PANDORA BAND

- Εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού №10.2.1...3.
- Αν ο δείκτης LED ανάψει πράσινο, το αντικλεπτικό σύστημα είναι έτοιμο για τη σύζευξη.
- Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί στο Band για 6 δευτερόλεπτα.
- Η σύζευξη θα επιβεβαιωθεί με ένα ηχητικό σήμα από τη σειρήνα και κόκκινο δείκτη LED.
- Το αντικλεπτικό σύστημα θα εισάγει το επίπεδο προγραμματισμού №0.

ΣΥΖΕΥΞΗ ΜΕ ΤΟΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΠΟΡΤΑΣ DMS-100 BT

- Εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού №10.3.1...4.
- Αν ο δείκτης LED ανάψει πράσινο, το αντικλεπτικό σύστημα είναι έτοιμο για τη σύζευξη.
- Ανοίξτε προσεκτικά την πλαστική θήκη του αισθητήρα και τοποθετήστε την μπαταρία.
- Η σύζευξη θα επιβεβαιωθεί με ένα ηχητικό σήμα από τη σειρήνα και κόκκινο δείκτη LED.
- Το αντικλεπτικό σύστημα θα εισάγει το επίπεδο προγραμματισμού №0.

ΣΥΖΕΥΞΗ ΜΕ ΣΕΙΡΗΝΑ PS-332 BT

- Εισάγετε το επίπεδο προγραμματισμού «Σύζευξη με την πρόσθετη συσκευή RHM-03BT/PS-331BT/PS-332BT» (level №10.6);
- Αν ο δείκτης LED ανάψει πράσινο, το αντικλεπτικό σύστημα είναι έτοιμο για τη σύζευξη.
- Τοποθετήστε έναν μαγνήτη στην επιλεγμένη ζώνη και συνδέστε την τροφοδοσία ρεύματος. Θα γίνει η σύζευξη της σειρήνας με το αντικλεπτικό σύστημα.
- Η σύζευξη θα επιβεβαιωθεί με ένα ηχητικό σήμα από τη σειρήνα και ένα κόκκινο φως του δείκτη LED.
- Το αντικλεπτικό σύστημα θα εισάγει το επίπεδο προγραμματισμού №0.

ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΥ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΜΙΑΣ ΠΡΟΣΘΕΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ

- Για να ενημερώσετε το λογισμικό μιας πρόσθετης συσκευής, εισαγάγετε το «Επίπεδο Νο10» «Υποεπίπεδο» ή «Κελί» που αντιστοιχεί στην πρόσθετη συσκευή. Ο δείκτης LED θα ανάψει κόκκινο μετά την είσοδό. Πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί VALET για 5 δευτερόλεπτα μέχρι το 6ο πορτοκαλί φως του δείκτη LED ή για 5 ηχητικά σήματα της σειρήνας. Ανοίξτε την εφαρμογή Pandora Specialist ή Pandora BT, μεταβείτε στο «Search device» και επιλέξτε τη συσκευή και, στη συνέχεια, επιλέξτε μία από τις επιλογές ενημέρωσης:
- INTERNET – Η αναβάθμιση του λογισμικού γίνεται από τον σέρβερ.
- FILE MANAGER – Είναι διαθέσιμη μόνο για συσκευές Android. Η αναβάθμιση του λογισμικού γίνεται από τη μνήμη του τηλεφώνου.

Επίπεδο Νο11 – Προγραμματισμός και διαμόρφωση του «Immobiliser PIN»

Αυτό το επίπεδο χωρίζεται σε 3 υποεπίπεδα

Επιλογή κουμπιών

Το σύστημα θα εισέλθει αυτόματα στο υποεπίπεδο 11.0 (Επιλογή κουμπιών) μετά την είσοδο στο επίπεδο 11. Κάθε πάτημα θα επιβεβαιώνεται μια πορτοκαλί ένδειξη LED. Μπορείτε να ανάψετε την ανάφλεξη (το σύστημα θα παραμείνει στη λειτουργία προγραμματισμού). Το σύστημα μπορεί να καθορίσει κουμπιά μέσω αναλογικών εισόδων των «Code Immobiliser 1» και «Code Immobiliser 2». Αφού επιλέξετε τα ενεργά κουμπιά, πατήστε το κουμπι V ALET για να εισάγετε το υποεπίπεδο 11.1 (Εισαγωγή του κωδικού PIN).

Εισαγωγή του κωδικού

Προγραμματίστε τον κωδικό PIN απενεργοποίησης Immobilizer με το επιλεγμένο κουμπί ή κουμπιά σε αυτό το υποεπίπεδο. Ο κώδικας μπορεί να αποτελείται από ένα ή περισσότερα κελιά μνήμης, κάθε κελί μνήμης μπορεί να αποθηκεύσει μια σειρά πατώντας κάθε ένα από τα επιλεγμένα κουμπιά Immobilizer. Ο κώδικας εισάγεται πατώντας τα επιλεγμένα κουμπιά για τουλάχιστον 1 δευτερόλεπτο. Κάθε πάτημα επιβεβαιώνεται με μια πορτοκαλί LED φως. Περιμένετε περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο και το κόκκινο LED θα επιβεβαιώσει την είσοδο για το τρέχον κελί μνήμης. Μπορείτε να ξεκινήσετε την εισαγωγή του επόμενου κελιού μνήμης. Μετά την εισαγωγή του κωδικού, πατήστε το πλήκτρο V ALET για να εισαγάγετε το επόμενο υποεπίπεδο 11.2 (Επιβεβαίωση της εισόδου του κωδικού PIN).

Επιβεβαίωση της εισόδου του κωδικού PIN

- Επιβεβαιώστε τον εισαγόμενο κωδικό PIN σε αυτό το υποεπίπεδο. Επαναλάβετε την παραπάνω διαδικασία και πατήστε το κουμπι V ALET. Το σύστημα θα συγκρίνει δύο εισόδους μετά από αυτό.
- Αν εισάγετε σωστά τον κωδικό δύο φορές, ο δείκτης θα παράγει κόκκινα και πράσινα φώτα και η σειρήνα θα ηχήσει, ο νέος κώδικας θα καταγραφεί, το σύστημα θα επιστρέψει στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.
- Αν εισάγετε λάθος τον κωδικό, ο δείκτης θα ανάψει κόκκινο και η σειρήνα θα ηχήσει ένα μεγάλο μπιπ, το σύστημα δεν θα αλλάξει τον κώδικα και θα επιστρέψει στο επίπεδο προγραμματισμού Νο 0.

Επίπεδο Νο13/Νο15 – Επείγουσα ενεργοποίηση/απενεργοποίηση των εξουσιοδοτημένων συσκευών και οι λειτουργίες τους

Δείτε αναλυτικότερα την ενότητα «Έλεγχος του αντικλεπτικού συστήματος σε περίπτωση έκτακτης ανάγκης».

Επίπεδο Νο50 – Σύζευξη με ένα κινητό τηλέφωνο

Δείτε αναλυτικότερα την ενότητα «Mobile application».

Επίπεδο Νο100 – Έξοδος από το μενού προγραμματισμού

Για να βγείτε από το μενού προγραμματισμού, πατήστε και κρατήστε το κουμπι V ALET για περισσότερα από 10 δευτερόλεπτα, μέχρι το δέκατο ηχητικό σήμα της σειρήνας ή μέχρι ένα κόκκινο φως του LED. Το σύστημα θα βγει από τη λειτουργία προγραμματισμού και θα γίνει επανεκκίνηση.

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ

Το **τηλεχειριστήριο control D-035** είναι μια two-way συσκευή επικοινωνίας από απόσταση, σχεδιασμένη για τον έλεγχο του συστήματος ασφάλειας και τη λήψη πληροφοριών για την κατάσταση του. Το τηλεχειριστήριο μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εξουσιοδοτημένη συσκευή του κατόχου.

ΕΝΤΟΛΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

Όπλιση/Αφόπλιση | Λειτουργία service

ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Κααστάσεις του οχήματος και του αντικλεπτικού συστήματος

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ

Ακκινητοποίηση | Anti-Hi-Jack | Hands Free

OLED-ΟΘΟΝΗ | 2.4GHz RADIO INTERFACE (BLE 5.0) | ΤΡΙΑ ΚΟΥΜΠΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ | ΕΝΔΕΙΗ ΗΧΟΥ | ΕΝΔΕΙΗ ΔΟΝΗΣΗΣ | LED ΕΝΔΕΙΗ | ΜΠΑΤΑΡΙΑ | MICRO-USB | IP40



Το **Tag BT-760 / BT-770 / BT-780** είναι μια συσκευή one-way επικοινωνίας μικρής απόστασης σχεδιασμένη για τον έλεγχο ενός συστήματος ασφαλείας. Το tag μπορεί να χρησιμοποιηθεί ως εξουσιοδοτημένη συσκευή του κατόχου.

ΕΝΤΟΛΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ

Όπλιση/Αφόπλιση | Λειτουργία service

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΤΟΥ ΚΑΤΟΧΟΥ

Ακκινητοποίηση | Anti-Hi-Jack | Hands Free

2.4GHz RADIO INTERFACE (BLE 4.2) | ΚΟΥΜΠΙ ΕΛΕΓΧΟΥ | LED ΔΕΙΚΤΗΣ | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΚΙΝΗΣΗΣ | CR2032 ΜΠΑΤΑΡΙΑ | IP40



Η **σειρήνα PS-331 BT / PS-332 BT** είναι μία ασύρματη συσκευή για ηχητικές ειδοποιήσεις.

PS-331 BT:

ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) RADIO INTERFACE | FLEXIBLE INPUT | FLEXIBLE OUTPUT | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ | ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ | 300 mA, 12V | IP65



PS-332 BT:

ΕΝΤΑΣΗ ΗΧΟΥ 105-118 dB | 2,4 GHz (BLE 4.2) RADIO INTERFACE | ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ | 300 mA, 12V | IP65

Ο αισθητήρας πόρτας **DMS-100 BT** είναι μια ασύρματη συσκευή παρακολούθησης της εσωτερικής ή εξωτερικής κατάστασης: οποιαδήποτε ζώνη ασφαλείας μπορεί να εκκωρηθεί στην κατάσταση αισθητήρα θερμοκρασίας χώρου/κραδασμού/άνυψωσης-παρακολούθηση της θερμοκρασίας. Ο αισθητήρας μπορεί να εγκατασταθεί σε μια πόρτα, ένα άνοιγμα, το πορτ-μπαγκάζ, ή στην πόρτα του γκαράζ.

2.4GHz RADIO INTERFACE (BLE 4.2) | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΧΩΡΟΥ | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ | ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΑΝΥΨΩΣΗΣ/ΚΡΑΔΑΣΜΟΥ | CR123A ΜΠΑΤΑΡΙΑ

Το **NAV-X** είναι μία πρόσθετη συσκευή σχεδιασμένη να παρέχει τηλεμετρικές και service λειτουργίες:

* pandora-on.com διαδικτυακή υπηρεσία

* Pandora Connect - εφαρμογή για smartphones (Android και iOS)

* GSM σύνδεση.

ΕΝΤΟΛΕΣ ΛΕΓΧΟΥ

Όπλιση/Αφόπλιση | Λειτουργία service | Μπλοκάρισμα

ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

Καταστάσεις του οχήματος και του αντικλεπτικού συστήματος | GPS τοποθεσία | Tracking

ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Φωνητικές κλήσεις | SMS | PUSH | E-mail

GSM MODEM (GPRS/SMS/LBS) | NANO-SIM | GPS/GLONASS ΔΕΚΤΗΣ |

2,4 GHz RADIO INTERFACE (BLE4.2) | ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ | +12V | MICRO-USB | IP40



ΟΡΟΙ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Ο κατασκευαστής εγγυάται την ορθή λειτουργία του συστήματος ασφάλειας, εάν πληρούνται οι όροι χρήσης, εγκατάστασης, αποθήκευσης και μεταφοράς που περιγράφονται στο παρόν εγχειρίδιο. Το σύστημα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σύμφωνα με το σχήμα εγκατάστασης και τα εγχειρίδια χρήσης.

Το σύστημα πρόκειται να εγκατασταθεί από επαγγελματίες εγκαταστάτες. Ο εγκαταστάτης πρέπει να συμπληρώσει το πιστοποιητικό εγκατάστασης που περιλαμβάνεται στο παρόν εγχειρίδιο. Τα εξαρτήματα που παρουσιάζουν δυσλειτουργία κατά την περίοδο εγγύησης λόγω σφάλματος του κατασκευαστή πρέπει να επισκευάζονται ή να αντικαθίστανται από το κέντρο εγκατάστασης του κατασκευαστή ή από πιστοποιημένο κέντρο εξυπηρέτησης. Μπορείτε να βρείτε τη λίστα των πιστοποιημένων κέντρων εξυπηρέτησης στην διεύθυνση pandorainfo.com.

Ο χρήστης χάνει το δικαίωμα για υπηρεσίες εγγύησης στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- όταν λήξει η περίοδος εγγύησης·
- εάν δεν πληρούνται οι συνθήκες χρήσης, εγκατάστασης, αποθήκευσης ή μεταφοράς·
- εάν υπάρχει μηχανική βλάβη στα εξωτερικά μέρη του ανικλεπτικού συστήματος μετά την πώλησή του.

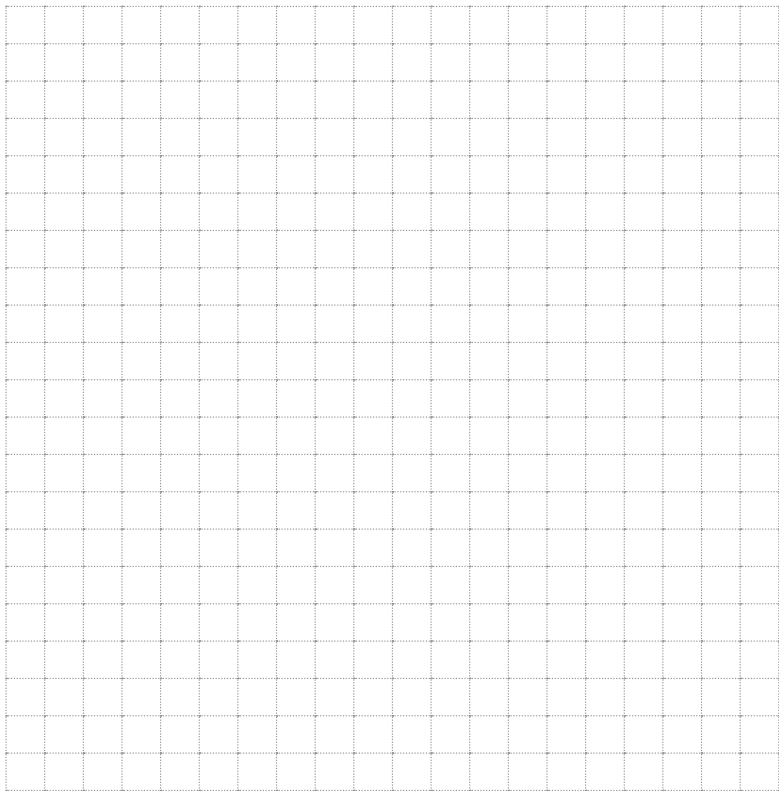
Περιλαμβάνονται: πυρκαγιά, επακόλουθες ζημιές σε περίπτωση αυτοκινητιστικού ατυχήματος, βλαβερά υγρά και ζημιά από διαρροή νερού, ζημιά που προκαλείται από ακατάλληλη χρήση·

- εάν η ζημία προκλήθηκε από εσφαλμένες ρυθμίσεις και ρύθμιση παραμέτρων·
- εάν οι συσκευές του συστήματος αντικαθίστανται από συσκευές που δεν συνιστώνται από τον κατασκευαστή·
- εάν η σφράγιση του κατασκευαστή είναι χαλασμένη·
- εάν δεν υπάρχουν σωστά συμπληρωμένα η κάρτα εγγύησης και το πιστοποιητικό εγκατάστασης.

Η περίοδος εγγύησης είναι 3 χρόνια από τη στιγμή της αγοράς, αλλά όχι περισσότερο από 3,5 (τριάμισι) έτη από τη στιγμή της παραγωγής. Αυτή η εγγύηση δεν περιλαμβάνει τις μπαταρίες τηλεχειριστηρίων, καθώς έχουν τη δική τους διάρκεια ζωής και συντήρησης.

Η συντήρηση και οι επισκευές του συστήματος ασφαλείας με περίοδο εγγύησης που έχει λήξει εκτελούνται με έξοδα του χρήστη σε ξεχωριστή σύμβαση μεταξύ του χρήστη και του εγκαταστάτη/κέντρου εξυπηρέτησης.

! ΣΥΝΙΣΤΟΥΜΕ ΝΑ ΖΗΤΗΣΕΤΕ ΑΠΟ ΕΝΑΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ ΝΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙ ΤΟ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΡΤΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ. ΑΥΤΑ ΤΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΣΑΣ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΣΤΡΗΞΗ ΠΕΛΑΤΩΝ.



ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Εγώ, ο/η υπογράφων/ουσα _____
Ονοματεπώνυμο

ως επαγγελματίας εγκαταστάτης, βεβαιώνω ότι η εγκατάσταση του συστήματος ασφαλείας, που περιγράφεται παρακάτω, πραγματοποιήθηκε από εμένα σύμφωνα με τα εγχειρίδια και τα σχέδια που παρέχονται από τον κατασκευαστή.

Χαρακτηριστικά του αυτοκινήτου: _____

Μοντέλο αυτοκινήτου: _____

Τύπος: _____

Αριθμός πινακίδας (VIN): _____

Αριθμός Μητρώου: _____

Χαρακτηριστικά συστήματος ασφαλείας Pandora Mini Moto: _____

Serial number: _____

Όνομα κέντρου εγκατάσταση, διεύθυνση και σφραγίδα του εγκαταστάτη: _____

Υπογραφή _____ / _____
Ο/Η Υπογράφων/ουσα

Ολοκλήρωση εργασίας _____ / _____
Ο/Η Υπογράφων/ουσα

Ημερομηνία « ____ » _____ 20____.

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΠΑΡΑΛΑΒΗΣ

Το μοντέλο **Pandora Mini Moto** είναι πιστοποιημένο από την Electromagnetic Compatibility Directive EMC 2004/108/EC and R&TTE Directive 1999/5/EC.

Serial number _____ Ημερομηνία παραγωγής _____

Υπογραφή υπευθύνου (σφραγίδα)

Συσκευαστής _____

Υπογραφή (προσωπική σφραγίδα) _____

ΚΑΡΤΑ ΕΓΓΥΗΣΗΣ

Μοντέλο Pandora Mini Moto

Serial number _____

Ημερομηνία αγοράς « ____ » _____ 20 ____

Σφραγίδα του πωλητή (εγκαταστάτη)

Υπογραφή πωλητή _____