

# ROISOK RK 2000DPRW

## Οδηγίες χρήσης και εγκατάστασης

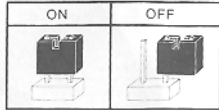
Μέσω των βραχυκυκλωτήρων S1 & S2 στην πλακέτα του ραντάρ μπορείτε να ρυθμίζετε την ευαισθησία τους. Στην Κατάσταση 1 έχετε τη μέγιστη ευαισθησία στην Κατάσταση 4 έχετε την ελάχιστη. Σας προτείνουμε οι βραχυκυκλωτήρες να είναι τοποθετημένοι σύμφωνα με την Κατάσταση 2.

Κατάσταση 1: S1 OFF , S2 ON

Κατάσταση 2: S1 ON , S2 ON

Κατάσταση 3: S1 OFF , S2 OFF

Κατάσταση 4: S1 ON , S2 OFF



### Ενδεικτικό led

Ο βραχυκυκλωτήρας JP2 ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία του ενδεικτικού led. Αν ο βραχυκυκλωτήρας είναι σε θέση OFF το ενδεικτικό led δεν λειτουργεί.

Αν το led ανάψει για 1 δευτερόλεπτο αυτό σημαίνει πως ο ανιχνευτής έχει διεγερθεί.

Αν το ενδεικτικό led αναβοσβήνει αυτό σημαίνει πως η μπαταρία είναι εξαντλημένη και πρέπει να αντικατασταθεί.

## Οδηγίες εγκατάστασης

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή σε σημεία όπου υπάρχει ισχυρό μαγνητικό πεδίο ή σε σημεία όπου υπάρχουν μεγάλου όγκου μεταλλικές επιφάνειες.

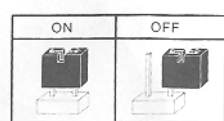
Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή κοντά σε σημεία που υπάρχει ισχυρή ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή απέναντι από σημεία που δέχονται άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή απέναντι από σημεία όπου εκπέμπουν θερμότητα.

### Για να δηλώσετε τον ασύρματο ανιχνευτή κίνησης σε μια μονάδα δέκτη της ROISOK.

**Προσοχή:** Οι ασύρματοι ανιχνευτές της ROISOK συνεργάζονται μόνο με τους ασύρματους δέκτες της ίδιας εταιρίας. Αν δεν γίνει σωστά η διαδικασία δήλωσης του ανιχνευτή στον δέκτη αυτός δεν θα αναγνωρίζεται από το σύστημα συναγερμού.

- Θέστε τον δέκτη σε κατάσταση προγραμματισμού όπως αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης του δέκτη.
- Αφαιρέστε το κάλυμμα του ανιχνευτή.
- Αφαιρέστε το πλαστικό προστατευτικό περίβλημα της μπαταρίας και τοποθετήστε την εκ νέου στη θέση της (Προσοχή μην την τοποθετήσετε ανάποδα)
- Θέστε τον βραχυκυκλωτήρα S4 σε θέση ON και πιέστε το διακόπτη tamper που υπάρχει στην πλακέτα. Ο ανιχνευτής θα εκπέμψει ένα σήμα και θα ανιχνευθεί από τον δέκτη.
- Μόλις ο δέκτης αναγνωρίσει τον ανιχνευτή θέστε τον βραχυκυκλωτήρα σε θέση OFF.
- Θέστε τον δέκτη σε κατάσταση κανονικής λειτουργίας και βεβαιωθείτε πως δέχεται σήματα από τον ανιχνευτή που έχετε εγκαταστήσει (πιέζοντας τον διακόπτη tamper του ανιχνευτή).



# ROISOK RK 110W

## Οδηγίες χρήσης και εγκατάστασης

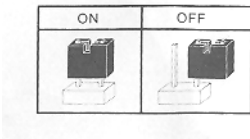
Μέσω των βραχυκυκλωτήρων S1 & S2 στην πλακέτα του ραντάρ μπορείτε να ρυθμίζετε την ευαισθησία τους. Στην Κατάσταση 1 έχετε τη μέγιστη ευαισθησία στην Κατάσταση 4 έχετε την ελάχιστη. Σας προτείνουμε οι βραχυκυκλωτήρες να είναι τοποθετημένοι σύμφωνα με την Κατάσταση 2.

Κατάσταση 1: S1 OFF , S2 ON

Κατάσταση 2: S1 ON , S2 ON

Κατάσταση 3: S1 OFF , S2 OFF

Κατάσταση 4: S1 ON , S2 OFF



### Ενδεικτικό led

Ο βραχυκυκλωτήρας JP2 ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τη λειτουργία του ενδεικτικού led. Αν ο βραχυκυκλωτήρας είναι σε θέση OFF το ενδεικτικό led δεν λειτουργεί.

Αν το led ανάψει για 1 δευτερόλεπτο αυτό σημαίνει πως ο ανιχνευτής έχει διεγερθεί.

Αν το ενδεικτικό led αναβοσβήνει αυτό σημαίνει πως η μπαταρία είναι εξαντλημένη και πρέπει να αντικατασταθεί.

## Οδηγίες εγκατάστασης

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή σε σημεία όπου υπάρχει ισχυρό μαγνητικό πεδίο ή σε σημεία όπου υπάρχουν μεγάλου όγκου μεταλλικές επιφάνειες.

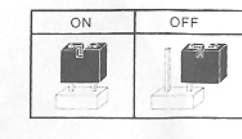
Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή κοντά σε σημεία που υπάρχει ισχυρή ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή απέναντι από σημεία που δέχονται άμεση ηλιακή ακτινοβολία ή απέναντι από σημεία όπου εκπέμπουν θερμότητα.

### Για να δηλώσετε τον ασύρματο ανιχνευτή κίνησης σε μια μονάδα δέκτη της ROISOK.

**Προσοχή:** Οι ασύρματοι ανιχνευτές της ROISOK συνεργάζονται μόνο με τους ασύρματους δέκτες της ίδιας εταιρίας. Αν δεν γίνει σωστά η διαδικασία δήλωσης του ανιχνευτή στον δέκτη αυτός δεν θα αναγνωρίζεται από το σύστημα συναγερμού.

- Θέστε τον δέκτη σε κατάσταση προγραμματισμού όπως αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης του δέκτη.
- Αφαιρέστε το κάλυμμα του ανιχνευτή.
- Αφαιρέστε το πλαστικό προστατευτικό περίβλημα της μπαταρίας και τοποθετήστε την εκ νέου στη θέση της (Προσοχή μην την τοποθετήσετε ανάποδα)
- Θέστε τον βραχυκυκλωτήρα S3 σε θέση ON και πιέστε το διακόπτη tamper που υπάρχει στην πλακέτα. Ο ανιχνευτής θα εκπέμψει ένα σήμα και θα ανιχνευθεί από τον δέκτη.
- Μόλις ο δέκτης αναγνωρίσει τον ανιχνευτή θέστε τον βραχυκυκλωτήρα S3 σε θέση OFF.
- Θέστε τον δέκτη σε κατάσταση κανονικής λειτουργίας και βεβαιωθείτε πως δέχεται σήματα από τον ανιχνευτή που έχετε εγκαταστήσει (πιέζοντας τον διακόπτη tamper του ανιχνευτή).

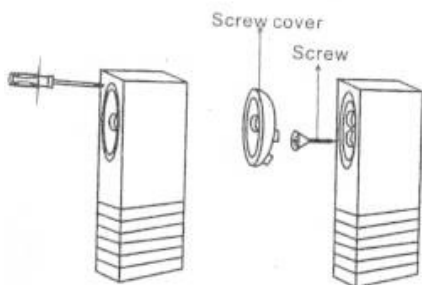


# ROISCOOK RT 71

## Οδηγίες χρήσης και εγκατάστασης

Για να ανοίξετε το καπάκι της ασύρματης επαφής πρέπει να το ξεβιδώσετε. Η βίδα που συγκρατεί το καπάκι βρίσκεται κρυμμένη πίσω από το οβάλ διακοσμητικό κάλυμμα που μπορεί να το αφαιρέσετε με ένα κατσαβίδι ή μαχαίρι. (βλέπε και Εικόνα 1)

Η μαγνητική επαφή (reed type reed) βρίσκεται στην αριστερή πλευρά του ανιχνευτή και από αυτή τη πλευρά πρέπει να τοποθετείται ο μαγνήτης στο κινητό μέρος του ανοίγματος που θέλετε να ελέγχετε.



Εικόνα 1

## Ενδεικτικό led

Αν το led ανάψει για 1 δευτερόλεπτο αυτό σημαίνει πως ο ανιχνευτής έχει διεγερθεί (η μαγνητική επαφή έχει ανοίξει).

Αν το ενδεικτικό led αναβοσβήνει αυτό σημαίνει πως η μπαταρία είναι εξαντλημένη και πρέπει να αντικατασταθεί.

## Οδηγίες εγκατάστασης

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή σε σημεία όπου υπάρχει ισχυρό μαγνητικό πεδίο ή σε σημεία όπου υπάρχουν μεγάλου όγκου μεταλλικές επιφάνειες.

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή στην εσωτερική γωνία μιας πόρτας.

Μην εγκαθιστάτε τον ανιχνευτή κοντά σε σημεία που υπάρχει ισχυρή ηλεκτρομαγνητική ακτινοβολία.

## Για να δηλώσετε τον ασύρματο ανιχνευτή κίνησης σε μια μονάδα δέκτη της ROISCOOK.

**Προσοχή:** Οι ασύρματοι ανιχνευτές της ROISCOOK συνεργάζονται μόνο με τους ασύρματους δέκτες της ίδιας εταιρίας. Αν δεν γίνει σωστά η διαδικασία δήλωσης του ανιχνευτή στον δέκτη αυτός δεν θα αναγνωρίζεται από το σύστημα συναγερμού.

- Θέστε τον δέκτη σε κατάσταση προγραμματισμού όπως αναφέρεται στις οδηγίες χρήσης του δέκτη.
- Αφαιρέστε το κάλυμμα του ανιχνευτή.
- Αφαιρέστε το πλαστικό προστατευτικό περίβλημα της μπαταρίας και τοποθετήστε την εκ νέου στη θέση της (Προσοχή μην την τοποθετήσετε ανάποδα)

- 3 δευτερόλεπτα μετά τη σύνδεση της μπαταρίας ο ανιχνευτής θα στείλει ένα σήμα στον δέκτη. Αν ο δέκτης λάβει το σήμα ο προγραμματισμός (δήλωση στον δέκτη) του ανιχνευτή έχει ολοκληρωθεί.
- Τοποθετήστε εκ νέου το καπάκι του ανιχνευτή και η λειτουργία προγραμματισμού έχει ολοκληρωθεί.
- Αν το ενδεικτικό εκπομπής παραμένει διαρκώς αναμμένο αφαιρέστε τον βραχυκυκλωτήρα S3 που υπάρχει στη πλακέτα του πομπού RT71.