

ΡΑΔΙΟΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ROLLING CODE SERIE BESMART NEW

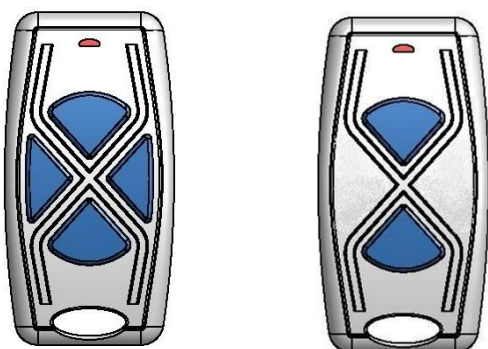
GR

Ραδιοχειριστήριο με μετάδοση ενός μεταβλητού κωδικού 66 bit που εγγυάται απαραβίαστο βαθμό ασφαλείας.

- Μοντ. **BeSmart RS2 New**: 2 κανάλια 433,92MHz
- Μοντ. **BeSmart RS4 New**: 4 κανάλια 433,92MHz

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τροφοδοσία με αλκαλική μπαταρία : 12V mod.23A
- Συχνότητα εργασίας : 433,92 MHz
- Κωδικοποίηση : 66 bit rolling code
- Μέγιστη κατανάλωση. : 25 mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας : -10 ÷ + 55 °C
- Διαστάσεις : 75x38x15mm.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Το ραδιοχειριστήριο, ανάλογα με το μοντέλο, διαθέτει 2 ή 4 κουμπιά για τη διαχείριση 2 ή 4 διαφορετικών λειτουργιών.

RESET

Παραγωγή ενός νέου κωδικού Rolling Code:

Το ραδιοχειριστήριο παρέχεται από το εργοστάσιο με προκαθορισμένους κωδικούς Rolling Code. Αν επιθυμείτε μια νέα παραγωγή κωδικών Rolling Code, πρέπει να εκτελέσετε τη διαδικασία RESET με τον ακόλουθο τρόπο: πατήστε ταυτόχρονα τα δύο κουμπιά (εκείνο ψηλά και εκείνο χαμηλά για το μοντέλο με 4 κανάλια και τα μοναδικά δύο για το μοντέλο με 2 κανάλια) συνεχώς για 10 δευτερόλεπτα, την ίδια στιγμή θα ανάψει το Led, ακολούθως πατήστε εκ νέου τα δύο κουμπιά (εντός 3 δευτερολέπτων), 3 αναβοσβήσιμα του Led δείχνουν ότι η διεργασία ολοκληρώθηκε.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η διεργασία του RESET δαγράφει οριστικά τους προϋπάρχοντες κωδικούς.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η μπαταρία πρέπει να αντικαθίσταται κάθε χρόνο για να εξασφαλίζεται η βέλτιστη ικανότητα του πομπού.
- Για να αντικαταστήσετε την άδεια μπαταρία αφαιρέστε το πορτάκι που βρίσκεται στο πίσω μέρος του ραδιοχειριστηρίου, αφαιρέστε την μπαταρία και εισάγετε μια νέα τηρώντας την πολικότητα που υποδεικνύεται στη θήκη και του ίδιου τύπου 23A.
- Η παλιά μπαταρία πρέπει να ρίχνεται στους ειδικούς κάδους.

Ραδιοχειριστήριο Σειράς Rolling Code BeSmart New

είναι σύμφωνο με τις προδιαγραφές της Οδηγίας R&TTE 99/5/EC.



FCC ID: QUS-BESMARTNEW

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) this device may not cause harmful interference, and
(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ

Αλλαγές ή τροποποιήσεις που δεν είναι ρητά εγκεκριμένες από τον κάτοχο του πιστοποιητικού συμβατότητας, μπορεί να ακυρώσουν το δικαίωμα του καταναλωτή στη χρήση της συσκευής.