

ΡΑΔΙΟΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟ ΣΕΙΡΑΣ BeFREE X6

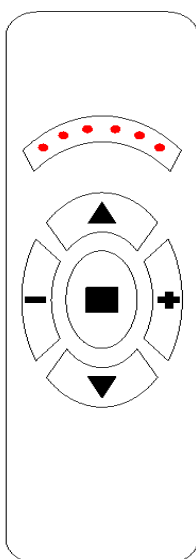
GR

Ραδιοχειριστήριο με μετάδοση κωδικών Random σε 18 bit και με δυνατότητα αντιγραφής κωδικών ήδη υπαρχόντων σε άλλα ραδιοχειριστήρια της ίδιας σειράς. Χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλους πομπούς της ίδιας σειράς και απόλυτα ενσωματώσιμο με δέκτες και ηλεκτρονικά κέντρα SEAV.

- Μοντ. **BeFree S6**: 433,92 MHz
- Μοντ. **BeFree H6**: 868,30 MHz

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Τροφοδοσία με αλκαλική μπαταρία : 12V mod.23A
- Συχνότητα εργασίας : βλέπε μοντέλο
- Συνδυασμοί : 32768
- Μέγιστη κατανάλωση : 25 mA
- Θερμοκρασία λειτουργίας : -20 ÷ +55 °C
- Διαστάσεις : 120x45x15mm.



ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Το ραδιοχειριστήριο διαθέτει 3 κουμπιά για τη διαχείριση των εντολών UP – STOP – DOWN και αντίστοιχα Leds Κόκκινα επισήμανσης και περαιτέρω 2 λειτουργικά κουμπιά (-) και (+) για την επιλογή του καναλιού μετάδοσης του ραδιοχειριστηρίου. Το τρεμόπαιγμα του Led επισήμανσης δείχνει την αποστολή του κωδικού μετάδοσης.

ΑΡΧΙΚΗ ΣΥΝΘΗΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Το ραδιοχειριστήριο παρέχεται από τον κατασκευαστή έτοιμο για χρήση, περιέχοντας ήδη κωδικούς random προκαθορισμένους.

ΤΡΟΠΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ

Παραγωγή ενός νέου κωδικού random (Reset):

Το ραδιοχειριστήριο παρέχεται από το εργοστάσιο με προκαθορισμένους κωδικούς random. Αν επιθυμείτε μια νέα παραγωγή κωδικών random, πρέπει να εκτελέσετε τη διαδικασία RESET με τον ακόλουθο τρόπο: πατήστε ταυτόχρονα τα κουμπιά UP, STOP και DOWN συνεχώς για 2 δευτερόλεπτα, την ίδια στιγμή θα ανάψουν Led, ακολούθως πατήστε τα κουμπιά UP και

DOWN (εντός 5 δευτερολέπτων), 3 ανάμματα των Led θα δείξουν ότι η διεργασία ολοκληρώθηκε.

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

Ολική αντιγραφή του ραδιοχειριστηρίου:

Η ταυτόχρονη αντιγραφή όλων των κωδικών μετάδοσης του ραδιοχειριστηρίου πραγματοποιείται μόνο αν τα προϊόντα είναι του ίδιου μοντέλου.

Η λειτουργία ολικής αντιγραφής διενεργείται με τον ακόλουθο τρόπο: συνδέστε τα δύο ραδιοχειριστήρια μέσω καλωδίου που παρέχεται ως "optional", πατήστε ένα κουμπί οποιοδήποτε του ραδιοχειριστηρίου **πηγής** συνεχώς για 2 δευτερόλεπτα, ταυτόχρονα 3 αναβοσβήσιμα των Led του ραδιοχειριστηρίου **προορισμού** επιβεβαιώνουν την πραγματοποιηθείσα αντιγραφή και το τέλος της διεργασίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Το ραδιοχειριστήριο στη διαμόρφωση εργοστασίου παρέχεται μη προστατευμένο από password και συνεπώς μπορείτε να εκτελέσετε την αντιγραφή των ραδιοχειριστηρίων. Στην περίπτωση που το ραδιοχειριστήριο παρέχεται με password ενεργοποιημένη, η διεργασία αντιγραφής δεν επιτρέπεται.

Κουμπιά λειτουργίας (-) (+):

Το ραδιοχειριστήριο διαθέτει δύο κουμπιά λειτουργίας (-) και (+) που κινούνται σε συνδυασμό με τα Leds επισήμανσης για την επιλογή του επιθυμητού καναλιού μετάδοσης.

Με τον τρόπο αυτό μπορείτε να διαχειριστείτε 6 διαφορετικές συσκευές.

Ταυτόχρονη μετάδοση όλων των κωδικών:

Το ραδιοχειριστήριο επιτρέπει την ταυτόχρονη αποστολή και των 6 διαφορετικών κωδικών μετάδοσης (UP ή STOP ή DOWN).

Για να επιλέξετε τη λειτουργία αυτή, πατήστε συνεχώς για 3 δευτερόλεπτα τα κουμπιά (-) και (+) ταυτόχρονα όλα τα Led επισήμανσης θα ανάψουν και το ραδιοχειριστήριο είναι έτοιμο για την ταυτόχρονη αποστολή και των 6 διαφορετικών κωδικών μετάδοσης. Επαναλάβετε τη διεργασία για την αποκατάσταση της κανονικής λειτουργίας.

ΠΡΟΣΟΧΗ! Η ταυτόχρονη μετάδοση και των 6 διαφορετικών κωδικών, είναι πραγματικά διαδοχική με συχνότητα 0,5 δευτερολέπτων, συνεπώς περιμένετε λίγο πριν εκτελέσετε περαιτέρω εργασίες.

Περαιτέρω λειτουργίες μέσω PC:

Το ραδιοχειριστήριο έχει τη δυνατότητα να συνδέεται σε ένα Personal Computer μέσω του πακέτου software "SW 2188" που παρέχεται προαιρετικά με το οποίο μπορείτε να ενεργοποιήσετε επιπλέον επιδόσεις.

Επιπλέον λειτουργίες μέσω Προγραμματιστή:

Το ραδιοχειριστήριο έχει τη δυνατότητα να συνδέεται σε ένα φορητό Προγραμματιστή "PGM 2191" που

παρέχεται προαιρετικά με τον οποίο μπορείτε να ενεργοποιήσετε επιπλέον επιδόσεις.

ΠΡΟΣΟΧΗ

- Η μπαταρία πρέπει να αντικαθίσταται κάθε χρόνο για να εξασφαλίζεται η βέλτιστη ικανότητα του πομπού.
- Για να αντικαταστήσετε την άδεια μπαταρία αφαιρέστε το πλαστικό καπάκι, αφαιρέστε την μπαταρία σε χρήση και εισάγετε μια νέα τηρώντας την πολικότητα που υποδεικνύεται στη θήκη.
- Η χρησιμοποιημένη μπαταρία πρέπει να διατίθεται στους αντίστοιχους συλλέκτες.

ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Η **SEAV s.r.l.** δηλώνει ότι το προϊόν

Ραδιοχειριστήριο Σειράς BeFree

είναι σύμφωνο με τις προδιαγραφές της Οδηγίας 99/5/EC που βασίζονται στα στάνταρ:

EN 301489-3; ETS 300 220-3; EN 60335-1

Το δείγμα που δοκιμάστηκε τηρεί τις ουσιαστικές προδιαγραφές που διευκρινίστηκαν παραπάνω.



 **SEAV s.r.l.** Via S. Sabino, 34 - P.O. Box 14
60027 Osimo (AN) Italy
<http://www.seav.com>