

WKF-200

Ασύρματο τηλεχειριστήριο

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Το ασύρματο τηλεχειριστήριο WKF-200 συνεργάζεται με την ασύρματη επέκταση WXP-48. Διαθέτει CPU χαμηλής κατανάλωσης και 4 πλήκτρα διαφορετικών λειτουργιών.



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Συχνότητα λειτουργίας: 868MHz.

Εμβέλεια: μπορεί να φθάσει τα 100 μέτρα σε ανοικτό χώρο με οπτική επαφή.

Η εμβέλεια του τηλεχειριστηρίου, όπως και όλων των ασύρματων περιφερειακών, μπορεί να επηρεαστεί από ηλεκτρομαγνητικές παρεμβολές ή από εμπόδια.

Κωδικοποίηση: 28bit ID, 8bit κωδικός λειτουργίας.

Τροφοδοσία: 1 μπαταρία λιθίου CR2032 - 3V (είναι ήδη τοποθετημένη) στο χειριστήριο).

Διάρκεια ζωής της μπαταρίας: 1 έτος (περίπου).

Σηματοδότηση: αναβοσβήνει το κόκκινο LED όταν εκπέμπει.

Θερμοκρασία Λειτουργίας: -10 ~ +50°C.

Χρώμα: Λευκό.

ΧΡΗΣΗ

Διαθέτει 4 πλήκτρα για: πλήρη όπλιση (AWAY), περιμετρική όπλιση (STAY) και αφόπλιση του συστήματος, καθώς και μπουτόν πανικού. Για να οπλίσετε ή να αφοπλίσετε το σύστημα συναγερμού, πιέστε:

- **Away:** για να κάνετε πλήρη όπλιση του συστήματος
- **Stay:** για να κάνετε περιμετρική όπλιση του συστήματος
- **Disarm:** για να αφοπλίσετε το σύστημα
- **Panic:** για να στείλετε σήμα πανικού

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ

1. Καταχωρήστε και προγραμματίστε το τηλεχειριστήριο WKF-100 στον πίνακα, ακολουθώντας τη διαδικασία που περιγράφεται στις οδηγίες της επέκτασης WPX-48 και συγκεκριμένα στην παράγραφο **Καταχώρηση Τηλεχειριστηρίων**.
2. Δοκιμάστε τη σωστή λειτουργία και εκπομπή του τηλεχειριστηρίου, πιέζοντας κάποιο από τα πλήκτρα. Το LED θα ανάψει ως επιβεβαίωση και η εντολή που επιλέξατε θα εκτελεσθεί.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ – ΑΛΛΑΓΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

Ο χρόνος ζωής της μπαταρίας του τηλεχειριστηρίου είναι 12 μήνες περίπου, με κανονική χρήση. Σε περίπτωση ένδειξης χαμηλής στάθμης της μπαταρίας, θα πρέπει να την αντικαταστήσετε, ακολουθώντας τα παρακάτω βήματα:

1. Ξεβιδώστε τη βίδα στην πίσω πλευρά του τηλεχειριστηρίου και αφαιρέστε το κάλυμμα. Αφαιρέστε την παλιά μπαταρία CR2032 και τοποθετήστε μία καινούρια, προσέχοντας τη σωστή πολικότητα.
2. Δοκιμάστε τη σωστή λειτουργία και την εκπομπή του τηλεχειριστηρίου, πιέζοντας κάποιο πλήκτρο. Το LED θα ανάψει.
3. Τοποθετήστε πάλι το κάλυμμα του τηλεχειριστηρίου και βιδώστε το.

