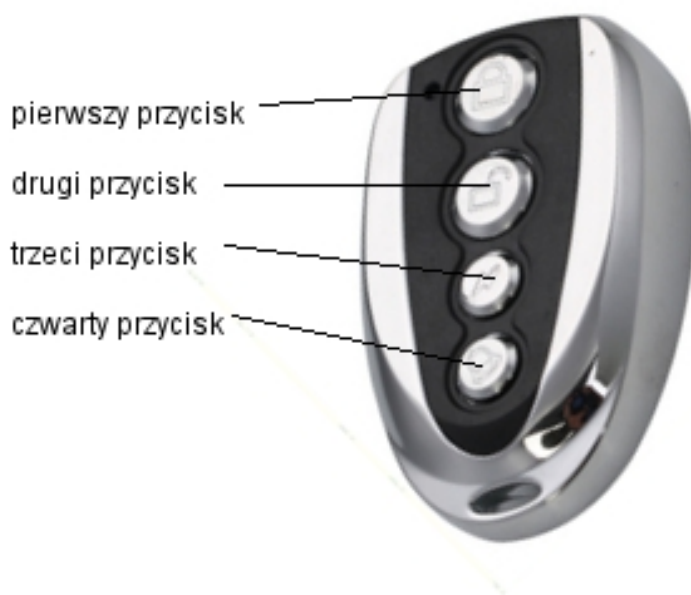


Nadajnik YET003-JR-instrukcja programowania

Nadajnik jest kompatybilny z 12 popularnymi markami światowymi.



Sposób programowania jest następujący:

1. Wejść w tryb programowania.

Naciśnij jednocześnie pierwszy i drugi przycisk, aż dioda led zacznie pulsować, następnie zwolnij przycisk.

2. Wybierz markę nadajnika.

Naciśnij programowany przycisk i sprawdź ilość błysków diody led. Na przykład, jeśli dioda błysnie 2 razy oznacza to kodowanie BFT. Jeśli jest to marka, którą chcesz zakodować, potwierdź wybór naciskając jednocześnie trzeci i czwarty przycisk. Przyciski mogą być zaprogramowane na inną markę w dowolnym czasie.

3. Programowanie czterech różnych marek.

Najpierw wejdź w tryb programowania jak w p.1 i wybierz i zaprogramuj poszczególne przyciski

dla różnych marek. Następnie naciśnij jednocześnie trzeci i czwarty przycisk aby zakończyć programowanie.

Przyciski mogą być powtórnie programowane dla różnych marek w dowolnym czasie.

4. Szybszy sposób programowania dla nadajników BFT.

Naciśnij jednocześnie pierwszy i czwarty przycisk aby zakończyć programowanie.

Uwagi:

1. Możesz wybrać jedną z 12 marek na każdy przycisk i każdy przycisk może być zaprogramowany dla innej marki.

2. Za każdym razem kiedy wybierasz markę, wyjście z trybu programowania powoduje jej zatwierdzenie.

3. Aby wykonać reset, naciśnij jednocześnie trzeci i czwarty przycisk na dłużej niż 7 sekund, dioda led błyska szybciej niż normalnie.

Tabela kompatybilności

Liczba błysków
diody led

Marka

Liczba błysków
diody led

Marka

1 raz krótko

1.Nice-Smilo

2 razy krótko

2.BFT



3 razy krótko

3.Beninca/Allmatic

4 razy krótko

4.DEA



5 razy krótko

5. ERREKA standard

6 razy krótko

7.GiBiDi



7 razy krótko

7.FOX

8 razy krótko

8. PUJOL VARIO



9 razy krótko

9.FAAC 433 MHz

10 razy krótko

10.MUTANTCODE



1 raz długo i
1 raz krótko

11.Doorhan,Novoferm,
Skymaster

1 raz długo i
2 razy krótko

12.Aprimatic

