

STER-TRONIC

Okulickiego 24, Okulickiego 24, 33-300 Nowy Sącz
tel. 184401411, www.ster-tronic.pl, biuro@ster-tronic.pl



Procedura programowania pilota:

Procedura zdalnej rejestracji pilota DITEC



1. Ustaw się naprzeciwko odbiornika i naciśnij ostro zakończonym przedmiotem, przez 5 sekund, przycisk znajdujący się pod centralnym otworem oryginalnego pilota Ditec, działającego już w instalacji. Po 5 sekundach, dioda LED oryginalnego nadajnika zaczyna migać i zostaje wysłana do odbiornika treść uruchamiająca programowanie.

2. Naciśnij przycisk na kopiowanym pilocie. Odbiornik otrzymuje kod nowego pilota, a następnie go zapamiętuje.

3. Oczekaj 10 sekund, aż odbiornik wyjdzie z trybu programowania.

Procedura bezpośredniej rejestracji pilota DITEC

1. Otwórz odbiornik i naciśnij przez 2 sekundy mały przycisk z napisem \"PROG\". Dioda LED na odbiorniku zaświeci się.

2. Naciśnij przycisk na kopiowanym pilocie. Dioda LED na odbiorniku zamiga jednokrotnie, a następnie zaświeci się ponownie w sposób nieprzerwany.

3. Oczekaj 10 sekund, aż odbiornik wyjdzie z trybu programowania.

Uwagi: Jeżeli procedura zakończyła się niepowodzeniem możliwe, że pamięć odbiornika jest przepełniona, co uniemożliwia rejestrację nowych pilotów bez pozwolenia instalatora.

Ten pilot będzie również działał z następującymi markami i modelami:

DITEC GOL4, BIXLG4, BIXLS2, BIXLP2 433,92 MHz Rolling Code

Dane techniczne

- Częstotliwość: 433,92 MHz
- Liczba kanałów: 4
- Kod: zmienny
- Zasilanie: bateria, typ A27
- Zasięg: 100 m
- Wymiary: 62x38x14 mm

Uwagi:



Zgodnie z obowiązującymi przepisami dotyczącymi utylizacji niepotrzebnego sprzętu przez użytkowników prywatnych w Unii Europejskiej przedmiotu zawierającego taki symbol **NIE WOLNO** wyrzucać wraz z innymi śmieciami. W tym przypadku użytkownik jest odpowiedzialny za odpowiednią utylizację przez dostarczenie urządzenia do wyznaczonego punktu, lub producenta który zajmie się jego dalszą utylizacją. Osobne zbieranie i przetwarzanie wtórne niepotrzebnych urządzeń ułatwia ochronę środowiska naturalnego i zapewnia, że utylizacja odbywa się w sposób chroniący zdrowie człowieka i środowisko. Uwaga ta dotyczy także zużytych baterii i