






# STEROWNIK CENTRALNEGO ZAMKA Z PILOTEM

## Instrukcja obsługi i montażu

**Zamykanie:** Wciśnij  jednokrotnie, nastąpi pojedynczy sygnał świetlny i dźwiękowy, zamek zostanie zaryglowany. LED miga, na ok.25s zostaje załączony impuls domykania szyb (przewód niebiesko-czarny)

**Otwieranie:** Wciśnij  jednokrotnie, nastąpi 3-krotny sygnał dźwiękowy i świetlny, zamek zostanie odryglowany. LED wyłączona.

**Poszukiwanie pojazdu/PANIC:** Wciśnij  lub  +  jednocześnie, nastąpi cykliczny sygnał świetlny, syrenka (nie występuje w zestawie) włączy się na ok.25 +/- 5 sekund w celu ułatwienia odnalezienia pojazdu lub odstraszenia potencjalnego intruza.  
Wciśnij dowolny klawisz aby przerwać alarmowanie.

### Ustalanie długości impulsu dla siłowników sterowanych pneumatycznie/elektrycznie:

centralny zamek z siłownikami elektrycznymi: jumper JP1 zwarty  
centralny zamek z siłownikami pneumatycznymi: jumper JP1 otwarty

### Podłączanie do istniejącej instalacji centralnego zamka:

Na schemacie w ramach narysowanych przerywaną kreską przedstawiono stan wewnętrznych przekaźników sterujących. W stanie spoczynku zwarte są przewody: niebieski z brązowym oraz zielony z szarym.

W momencie otwierania zostaje chwilowo zwarty przewód zielony z przewodem żółto-czarnym.

Przewód zielony należy podłączyć do przewodu sterującego otwieraniem c. zamka w instalacji pojazdu

W momencie zamykania zostaje na moment zwarty przewód niebieski z żółtym.

Przewód niebieski należy podłączyć do przewodu sterującego zamykaniem c. zamka w instalacji pojazdu.

W zależności od sposobu sterowania centralnym zamkiem w pojeździe (plusem zasilania lub masą), przewody żółty i żółto czarny należy podłączyć do przewodu na którym stale występuje napięcie +12V (jeśli sterowanie jest "+") lub podłączyć masy pojazdu (jeśli sterowanie jest "-")

### Procedura programowania kodu pilotów:

Fabrycznie piloty są zaprogramowane, opisana poniżej procedura pozwala na dokodowanie dodatkowych lub usunięcie zagubionych pilotów.

Wciśnij przełącznik znajdujący obok jumpera JP1 sterownika, nastąpi 3-krotny sygnał świetlny. System jest w fazie programowania kodu. Wciśnij dowolny przycisk pilota w ciągu 3 sekund, 3-krotny sygnał świetlny potwierdzi zaprogramowanie kodu pilota. Można zaprogramować do 4 pilotów jednocześnie.

Jeśli jeden z pilotów zaginie, należy przeprowadzić procedurę ponownego programowania pozostałych pilotów w celu usunięcia z pamięci sterownika kodu zagubionego pilota.

