

STEROWNIK


zamka centralnego




LB 405

Instrukcja obsługi




1.Zamykanie:

Nacisnąć przycisk  na pilocie. Nastąpi zamknięcie zamka, potwierdzone jednym błyskiem kierunkowskazów oraz cyklicznymi błyskami diody LED i piknięciem syreny (jeśli podłączona - nie występuje w komplecie).

2.Otwieranie:

Nacisnąć przycisk  na pilocie. Nastąpi otwarcie zamka, potwierdzone dwoma błyskami kierunkowskazów oraz zgaśnięciem diody LED i podwójnym piknięciem syreny.

3.Wolny kanał (otwieranie klapy bagażnika):

Nacisnąć na 2 sek. przycisk  lub  lub  na pilocie. Nastąpi otwarcie bagażnika, potwierdzone trzema błyskami kierunkowskazów i trzema piknięciami syreny.


4.Sygnalizacja dodatkowa (wyszukiwanie na parkingu).

Nacisnąć na 3 sek. przycisk  na pilocie. Nastąpi sygnalizacja kierunkowskazami i syreną miejsca położenia pojazdu.

5.Zmiana czasu sterowania 0,5/3,5 sek

Przestawić w zależności od wykorzystania jumper J1 w pozycję 0,5 sek. lub 3,5 sek.

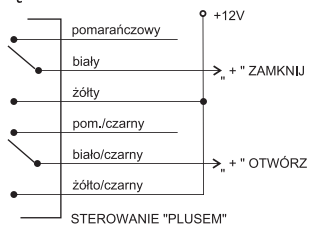
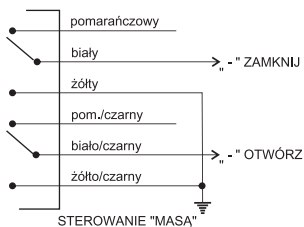
6.Domykanie szyb.

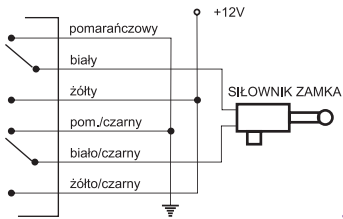
Nacisnąć przycisk  na pilocie. Na dodatkowym wyjściu podawany jest przez 20 sekund sygnał masy.

7.Programowanie pilotów.

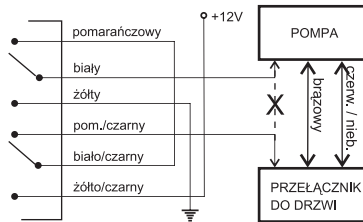
Nacisnąć i przytrzymać przycisk J2 do zapalenia się na stałe kierunkowskazów. Mamy 5 sek. na dokodowanie pilota, każde dokodowanie pilota zostanie potwierdzone mrugnięciem kierunkowskazów. System obsługuje maksymalnie 4 piloty.

SCHEMAT PODŁĄCZEŃ

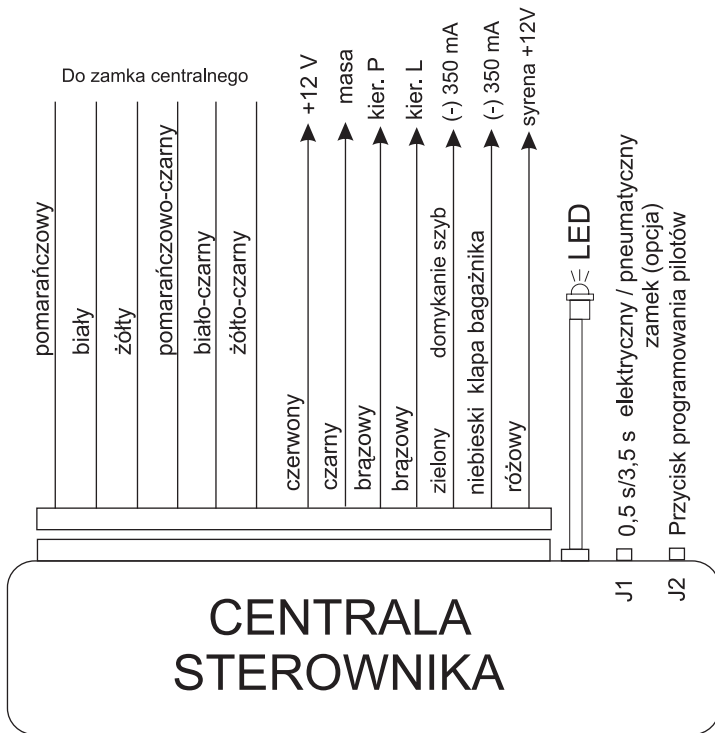




STEROWANIE SIŁOWNIKIEM (+/-)



STEROWANIE ZAMKIEM PNEUMATYCZNYM



ANTENA

Urządzenie posiada certyfikat CE:
BST1511428390001Y-1EC-1

Certyfikat do wglądu w siedzibie firmy



 **EKO-PUNKT®**

Importer:

Mega-Tronik Łódź, www.mtalarmy.pl, biuro@mtalarmy.pl

Wyprodukowano w Chinach

Dane techniczne:

Napięcie zasilania: DC 12V

Częstotliwość nośna pilotów 433.92 MHz

Max prąd obciążenia wyjść cent. zam. 10 A.

Max prąd dla wyjścia bagażnik masa (-) 350 mA

Max prąd dla wyjścia domyk. szyb (-) 350mA

Masa netto 0,30 kg

Temperatura pracy [-20 ÷ +50] C

Ochrona środowiska

Produkt ten nie może być traktowany, jako odpad domowy i wrzucony do śmieci.

Aby chronić środowiska naturalne zapewnij prawidłową utylizację.

Informacje dotyczące recyklingu niniejszego produktu otrzymasz w punkcie sprzedaży lub u przedstawicieli władz lokalnych.