

C-2 *cyklop*



STEROWNIK


uniwersalny zamka centralnego

Instrukcja obsługi




1.Zamykanie:

Nacisnąć przycisk  na pilocie. Nastąpi zamknięcie zamka, potwierdzone jednym błyskiem kierunkowskazów oraz cyklicznymi błyskami diody LED.

2.Otwieranie:

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

3.Wolny kanał (otwieranie kłapy bagażnika):

Nacisnąć na 2 sek. przycisk  lub  lub  na pilocie. Nastąpi otwarcie bagażnika, potwierdzone trzema błyskami kierunkowskazów. Sterownik nie otworzy drzwi pojazdu.


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 J w pozycję 0,5 sek. lub 3,5 sek.

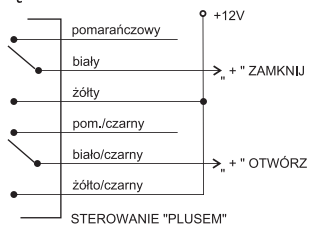
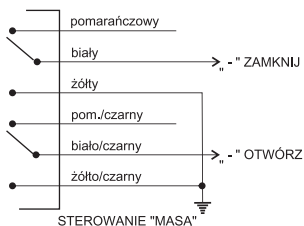
6.Domykanie szyb.

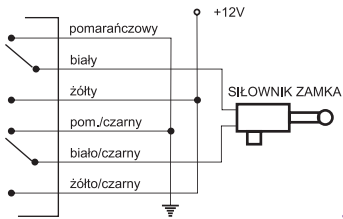
Nacisnąć przycisk  na pilocie. Na dodatkowym wyjściu podawany jest przez 20 sekund sygnał mas.

7.Programowanie pilotów.

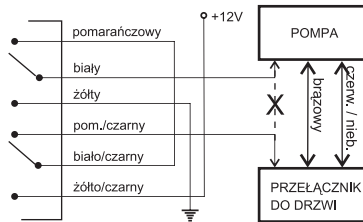
Możemy maksymalnie dopisać 4 piloty. Nacisnąć i przytrzymać włącznik w bocznym wycięciu obudowy do momentu kiedy kierunkowskazy zapalą się na stałe. Mamy 10 sek. na kodowanie pilotów. Każde kodowanie zostanie potwierdzone przez chwilowe wyłączenie i powtórne załączenie kierunkowskazów. Aby wykasować piloty należy przytrzymać włącznik do czasu mrugnięcia kierunkowskazów.

SCHEMAT PODŁĄCZEŃ

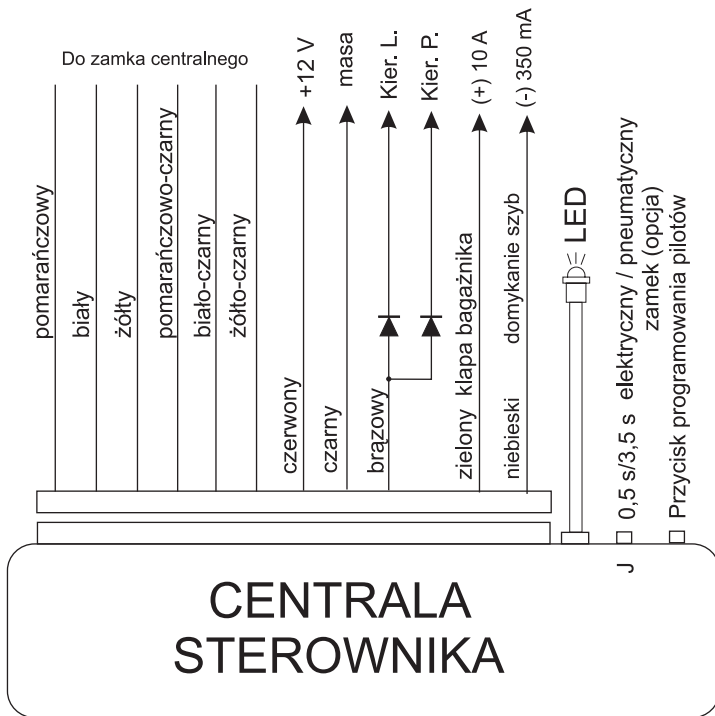




STEROWANIE SIŁOWNIKIEM (+/-)



STEROWANIE ZAMKIEM PNEUMATYCZNYM



ANTENA

Urządzenie posiada certyfikat CE:
BST1511428390001Y-1EC-1

Certyfikat do wglądu w siedzibie firmy



 **EKO-PUNKT®**

Importer:

Mega-Tronik Łódź

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 10 A (+12 V)

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.