

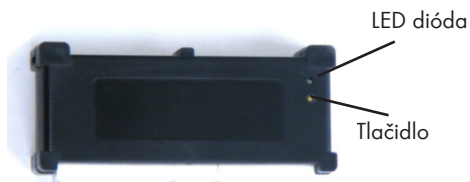
UPOZORNENIE: Pred inštaláciou si pozorne prečítajte inštrukcie a odporúčania uvedené v návode. Zariadenie musí byť nainštalované a používané v súlade s týmto návodom. Zariadenie je určené pre montáž do motorových vozidiel s 12-voltovým elektrickým systémom a vybavených CAN BUS dátovou zbernicou. Zariadenie musí byť pripojené na 12V a ukostrené záporným pólom. Výrobca ani predajca nezodpovedajú za prípadné škody vyplývajúce z nesprávnej inštalácie, používania, prevádzkovania, či ovládania výrobku odlišne od návodu na používanie. Neodborným zásahom do zariadenia alebo jeho úpravou hrozí riziko poškodenia samotného zariadenia alebo elektrickej siete automobilu a strata záruky. Pre správnu a bezchybnú činnosť výrobku odporúčame inštaláciu zveriť odbornému servisu.

POPIS SYSTÉMU

Modul CAN R/S slúži ako prevodník CAN BUS informácií o vozidle. Modul dokáže získavať informácie z CAN BUS zbernice o stave vozidla a jeho príslušenstva a interpretovať ho v podobe spínaných samostatných výstupov. Navyše umožňuje taktiež zasielanie informácií na CAN BUS zbernicu, ak je niektorý zo vstupov aktivovaný. Jeho pripojenie vyžaduje minimálne zásahy do elektroinštalácie vozidla, pre samotné zapojenie je potrebný iba malý počet vodičov. Pre svoje vlastnosti je ideálnym doplnkom dvojcestných alarmov.

Modul CAN R/S umožňuje cez CAN BUS získať informácie o:

- otvoreni/zatvorení vodičov dverí
- otvoreni/zatvorení všetkých dverí
- stiahnutí/dotiahnutí okien
- otvoreni kufra
- informácie o ručnej brzde
- informácie o nožnej brzde
- informácie o stave motora
- informácie o otáčkach



I. ZADANIE KÓDU VOZIDLA

Modul CAN BUS MAGICAR musíte po inštalácii do vozidla naprogramovať pre konkrétne vozidlo, v ktorom je modul namontovaný. Modul nastavíte zadaním trojmiestneho kódu vozidla, ktorý nájdete v uverejnenom zozname vozidiel.

Postup zadania kódu vozidla

1. Podržte stlačené tlačidlo (v malom otvore puzdra modulu) dokiaľ sa LED nerozblíkajú.
2. Uvoľnite tlačidlo.
3. LED začne pomaly vyblíkavať prvé číslo kódu vozidla.
4. Zatlačte tlačidlo, ak sa počet blikaní zhoduje s prvým číslom kódu vozidla.
5. LED 1x blikne. Po chvíli LED začne pomaly vyblíkavať druhé číslo kódu vozidla.
6. Zatlačte tlačidlo, ak sa počet blikaní zhoduje s druhým číslom kódu vozidla.
7. LED 1x blikne. Po chvíli LED začne pomaly vyblíkavať tretie číslo kódu vozidla.
8. Zatlačte tlačidlo ak sa počet blikaní zhoduje s tretím číslom kódu vozidla
9. LED blikne 10x pre potvrdenie naprogramovania.

Príklad:

Postup naprogramovania kódu vozidla „1 2 3“.

1. Podržať tlačidlo stlačené, LED začne rýchlo blikáť.
2. Pustíť tlačidlo.
3. Po jednom bliknutí zatlačíť tlačidlo.
4. LED 1x krátko blikne pre potvrdenie.
5. Po dvoch bliknutiach, zatlačíť tlačidlo.
6. LED 1x krátko blikne pre potvrdenie.
7. Po troch bliknutiach zatlačíť tlačidlo.
8. LED 1x krátko blikne a potom 10x pre potvrdenie naprogramovania kódu.

Poznámka:

Ak bol zadaný neplatný kód, LED neblíkne 10x, ale bude dlho svietiť.

II. KONTROLA KÓDU VOZIDLA

Postup pre kontrolu naprogramovaného číselného kódu vozidla:

1. Krátko stlačte tlačidlo (v malom otvore puzdra modulu).
2. LED 5x rýchlo blikne.
3. Potom LED vyblíkajú prvé číslo kódu vozidla.
4. LED 5x rýchlo blikne.
5. Potom LED vyblíkajú druhé číslo kódu vozidla.
6. LED 5x rýchlo blikne.
7. Potom LED vyblíkajú tretie číslo kódu vozidla.
8. LED blikne 5x rýchlo a 1x dlho.

III. SCHÉMA

