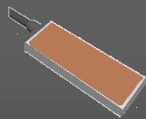




ELEKTROTRAFFIC

Forgalomtechnikai Gyártó és Szolgáltató Kft.



Adatok és információk:

Működési feszültség: 60mA @ 12V DC
35mA @ 24V DC

Érzékenységi fok: 1-4 fokozat

Érzékelési technológia: Passzív

Üzemi hőmérséklet: -40 °C + 70 °C

Kimeneti válaszdő: 20msec

Bekapcsolási késleltetés: 0,5 sec

ELTR MD1 MÁGNES DETEKTOR

TERMÉK ISMERTETÉS

A mágnes detektor járművek (autó, kerékpár stb.) mozgására, érzékelésére működésbe lép.

Mindaddig, míg a jármű el nem halad az érzékelő hatósugarából működésben marad, és a jelet folyamatosan küldi. Amennyiben a jármű elhalad, a detektor nyugalmi állapotba kerül.

A mágnes detektort az ábrán látható módon lehet telepíteni, elhelyezni.

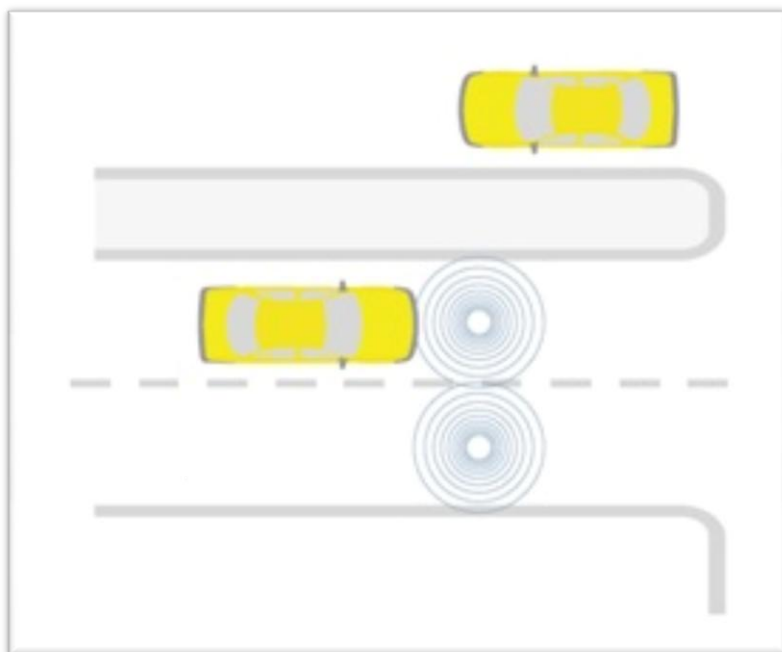
Természetesen ettől eltérően is lehet az adott terepi környezethez igazodva.

Mivel a mágnes detektor járművek érzékelésére szolgál, ezért a felhasználási lehetőség elég sokoldalú.

Felhasználási területek:

- Jelzőlámpás csomópontok forgalomfüggő szabályozása
- Járműbeléptetéshez (irodaházi garázsokhoz stb.)

Érzékenységi fokozatok: 4 fokozatban állíthatók.



ELEKTROTRAFFIC KFT.

1188 Budapest, Eke u. 45/A

Mobil: 06-30-452-00-53 / 06-30-616-22-40

elektrotraffickft@gmail.com

www.elektrotraffic.hu