



IDEÁLNÍ ŘEŠENÍ PRO ŘÍZENÍ VJEZDU DO CHRÁNĚNÝCH PROSTOR

Inteligentní detektor je určený k upevnění na vozovku pro detekci vozidel a k automatickému otevření výjezdového místa. Připojuje se k GSM modulu PAL-ES (např. SG303 GB-WR) a díky webovému rozhraní umožňuje funkci automatického otevírání řídit podle požadavků (automatické otevírání je funkční pouze v zadaných časových periodách).

Ideální řešení pro detekci vozidla při odjezdu z veřejného nebo služebního parkoviště.

- * Kompatibilita s moduly SmartGate vybavené přijímačem dálkového ovládání
- * Upevnění pomocí dvojice vrutů přímo na vozovku (náhrada indukční smyčky)

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

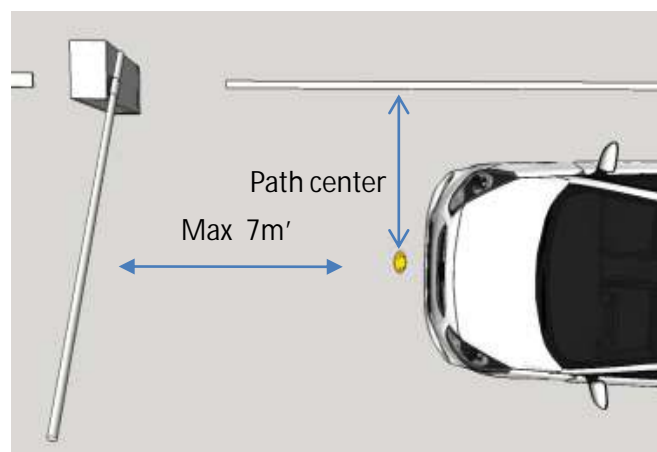
Komunikační rozhraní	bezdrátové 433 MHz
Dosah	15 m (k modulu SG)
Odolnost	1000 kg
Napájení	baterie 3,6 V
Životnost baterie	5 let (přibližně 1000 přejezdů za den)
Rozměry	214 mm x 35 mm x 125 mm

Detektor vozidla

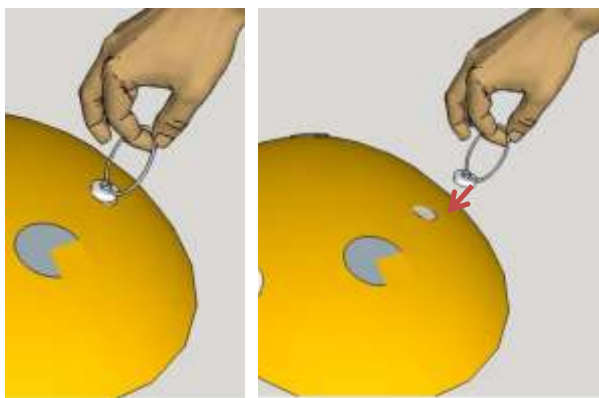
Detektor je typu Plug a Play a funguje ve frekvenčním rozsahu 433MHz
Aplikace: obsluha parkoviště, ovládání přístupu vozidla



Detektor musí být umístěn do středu silnice na čistý povrch, aby nad ním vozidlo projelo (upevnění pomocí dodaných šroubů).



Pro aktivaci detektoru je použit magnet, který je součástí detektoru. Přiložte magnet na bod nastavení a čkejte na 5 pomalých pípnutí s konečným rychlým zvukem. Po posledním zvuku odstraníte magnet nejméně 50 cm od detektoru.



Upevnění detektoru pomocí dvojice vrtů přímo na vozovku.

