

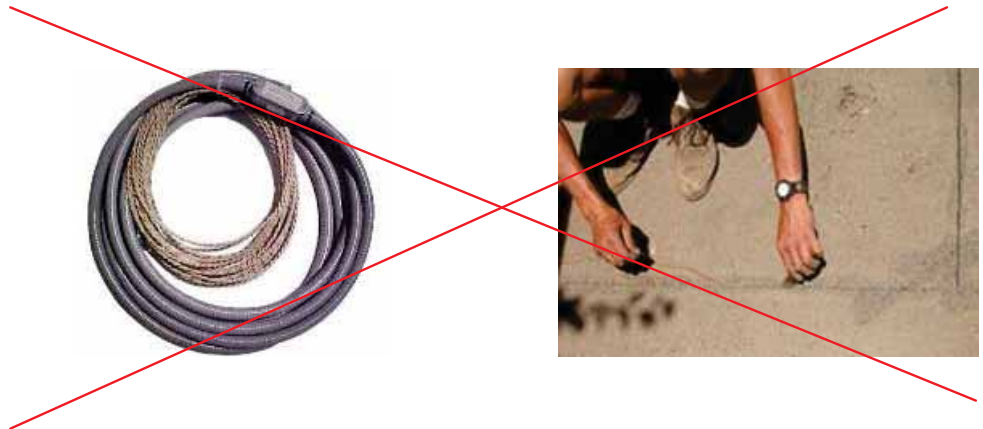


Détecteurs de véhicules

Séries Viik

Pourquoi ce détecteur a-t-il été développé ?

1. Une alternative aux boucles magnétiques... gain de temps et d'argent sur l'installation.
2. Pour les endroits où les boucles magnétiques sont difficilement installables.
3. Une système de détection simple à installer sans génie civil.



Sites où il est difficile de poser une boucle magnétique



Sol non goudronné



Sol affaissé

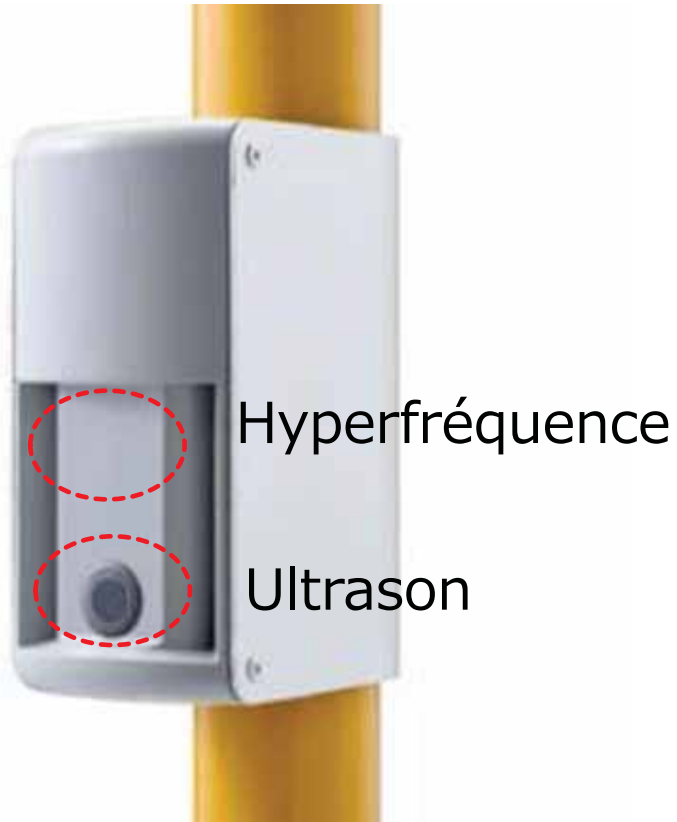


Sol privé



Plaques d'égouts

Pourquoi le Viik



1. Capable de détecter uniquement les véhicules
2. Alternative aux boucles magnétiques
3. Peut être installé sur le mur ou un poteau
4. Installation et maintenance faciles

Avantages du Viik... Installation et Maintenance



Installation sans creuser

- Pour les installations temporaires
- Maintenance facilitée
→ accès facile au détecteur



Avantages du Viik...

De plus en plus de véhicules sont en fibre de carbone renforcé (CFRP) ... et souvent non détectés par les boucles magnétiques.

BMW i3



TOYOTA
MIRAI



Quelques applications

Accès



Barrières



Portails

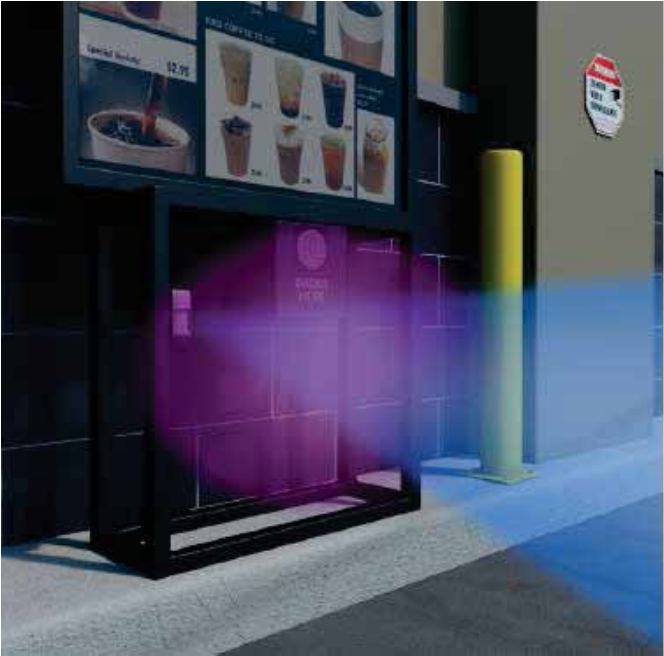


Portails coulissants

Quelques applications

« DRIVE »

Installation simple et efficace



Quelques applications

Portes industrielles

Détecte les véhicules et ignore les humains



Quelques applications

Divers services

Distributeurs de billets
Stations services
(activation de la pompe, éclairage...)



Quelques applications

Comptage de véhicules

Parkings, disponibilité des places
Gestion des taxis (gares, aéroport...)



Quelques applications

Installations spécifiques

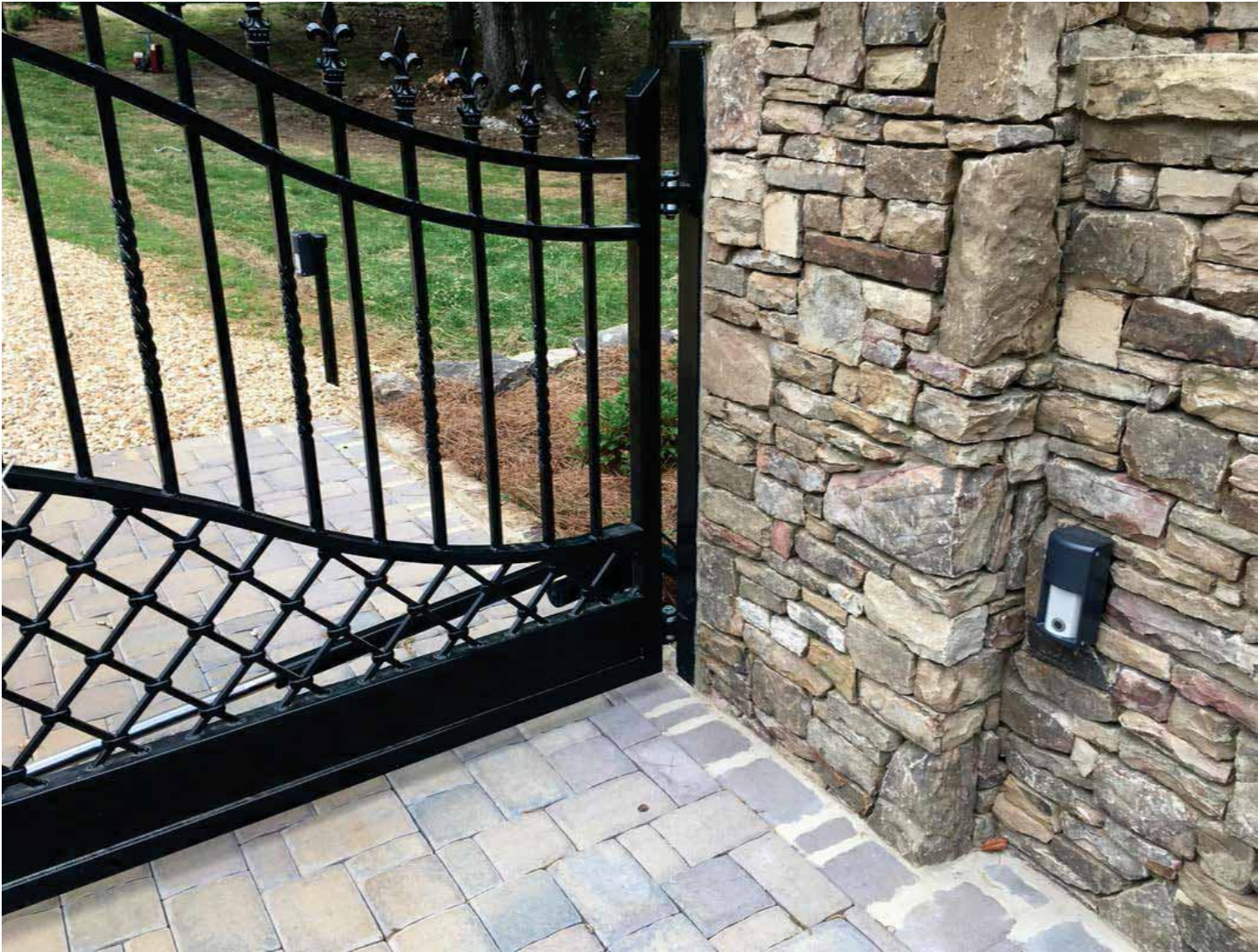
Installations temporaires

Boucles au sol non acceptées



Quelques applications

Boucles au sol refusées...



Quelques applications

Parkings

Détection pour activation de portails



Quelques applications

Parkings

Présence du véhicule



Détecte les véhicules



Pas les piétons





Pour plus d'informations:

contact@optex-security.com

Lien sur notre page web:

<https://www.optex-europe.com/fr/produits/vehicule-sensors>