

Détecteurs de véhicules série DP130D

Les détecteurs de véhicules de la série DP130D délivrent un contact sec permanent et/ou impulsif lorsqu'ils détectent la présence ou le passage d'un véhicule au dessus d'une boucle magnétique noyée dans le revêtement de la chaussée. Les réglages sont effectués par des micro-interrupteurs depuis la face avant. Ils communiquent via une connexion infrarouge avec le module d'analyse DU100 afin d'évaluer les performances de l'installation et de diagnostiquer précisément d'éventuels problèmes.



Série DP130/230

**1 canal / 2 canaux
12/24 V ou 220 V**



Série DP140/240

**1 canal / 2 canaux
avec mémoire
12/24 V ou 220 V**

APPLICATIONS

- Barrières levantes, portails, portes de garage, bornes escamotables,
- Comptage de véhicules,
- Autorisation conditionnelle de lecture de cartes ou de distribution de tickets...

AVANTAGES

- Transformateur d'isolement et diodes zener protégeant les entrées de boucle du détecteur contre les surtensions,
- Mode présence et impulsif (en entrée ou en sortie de boucle),
- Amplificateur automatique de la sensibilité pour la détection des véhicules hauts ou des camions avec remorque,
- Filtre permettant d'ignorer les petits objets ou ceux de masse faible tels que les chariots, les chaussures de sécurité,
- Modèles avec mémoire tampon en cas de coupure de courant (pour bornes escamotables ou portes rapides),
- Discrimination du sens de passage pour les modèles à 2 canaux,
- Les canaux sont multiplexés afin d'éviter les accrochages et les interférences...

ACCOR SA – 10, rue Péclet – 75015 PARIS

Tel : 01 56 08 36 05

Fax : 01 56 08 36 01

Email : services.commerciaux@accor-sa.fr

Découvrez nos produits et systèmes sur : **www.accor-sa.com**

Désabonnement à La Minute ACCOR