



LES ATOUTS



Robuste

Armoire polyester IK10



Boucles

De 4 à 16 boucles



RTC / GSM / GPRS

Communication série normalisée



Silhouettes

Jusqu'à 6 catégories avec 2 boucles



Vitesse / Longueur

À partir de 6 km/h



Solaire / Électrique

Faible consommation



Conditions extrêmes

Armoire étanche IP55
Température -20°C / +65°C



Facile à utiliser

Plug & Play

DEFINITION

ACMIX est la station idéale pour observer en permanence le trafic d'un réseau routier.

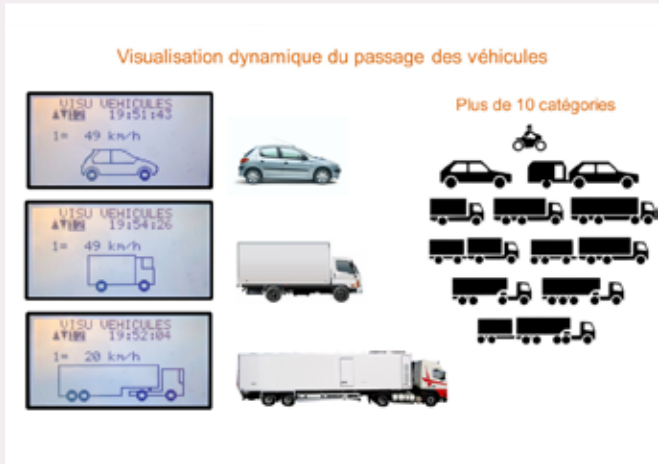
Autonome et facile à installer, elle permet de collecter les données à distance comme en local.

Simple à configurer, elle fournit des informations de supervision qui facilitent sa maintenance.

APPLICATIONS

- Analyse permanente des flux de circulation
- Recensement et cartographie du trafic (2 roues, VL, PL, Bus)
- Observatoire des comportements (heures de pointe, vitesses, inter-distances...)





CARACTÉRISTIQUES

- Armoire de protection en polyester
- Panneau solaire intégré inviolable
- Écran rétroéclairé avec contraste réglable
- Alimentation sauvegardée par batterie sans entretien
- Autonomie de 8 à 60 jours selon équipement (sur batterie)

- Longueur ± 50 cm
- catégories de véhicule $\pm 10\%$

OPTIONS

- Corffet inoxydable intégrable dans une armoire existante
- Comptage d'essieu avec piézo

piézo-polymère

MSI

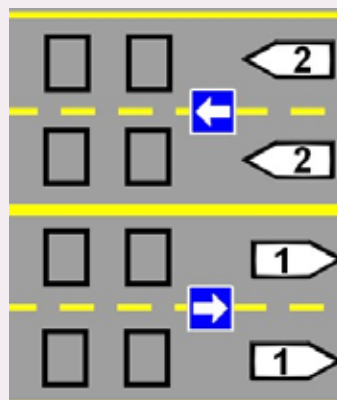


FONCTIONNALITÉS

- Entrées : 4 à 16 boucles
- Interface de dialogue intuitive
- Visualisation dynamique des entrées capteurs et des passages de véhicules
- Enregistrement par séquences (1 à 1440 minutes) ou véhicule par véhicule (4 millions de véhicules)
- Configuration et recueil simplifiés par carte SD
- Commandes LCR et fichiers FIME conformes SIREDO SOL2 et SOL2+

CONFIGURATIONS

Capterurs	Classification
1 boucle	VL / PL
2 boucles	6 catégories
2 boucles + piézos	14 catégories



PRÉCISIONS

- Débit par sens $\pm 1\%$
- Vitesse $\pm 5\%$

WEB TRAFIC

WEBTRAFIC est une plateforme web qui assure la collecte et la valorisation de toutes les données routières d'un réseau.

- Navigation intuitive
- Accès sécurisé avec gestion des droits des utilisateurs
- Cartographie des sites
- Importation manuelle des comptages mobiles
- Assistant de validation des mesures
- Visualisation des données et des images
- Analyse détaillée par véhicule
- Planification des comptages tournants
- Filtres avancés de recherche
- Rapports personnalisés
- Diffusion facile de l'information

<https://webtraffic.mysterela.com>

sterela
ADVANCED SOLUTION MAKER

5, impasse Pédenau
31 860 PINS-JUSTARET (France)
Tél. : +33 (0)5 62 11 78 78
Fax : +33 (0)5 61 76 21 21
its@sterela.fr
www.sterela.fr