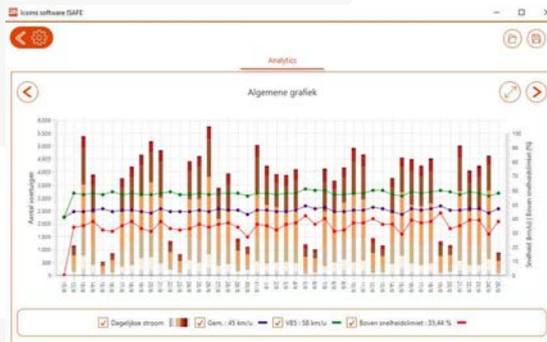


## Radar préventif : vitesse et pictogrammes

### L'I-SAFE 1 ALTERNE L'AFFICHAGE DE LA VITESSE ET DE PICTOGRAMMES

- ✓ Information vitesse tricolore (vert, jaune ou rouge selon le comportement de l'usager de la route).
- ✓ Pictogrammes ou textes courts tricolores et personnalisables.
- ✓ Tout-en-un, mobile et aisé à manipuler.
- ✓ Différentes possibilités d'alimentation : kit solaire, éclairage public, réseau 220 V, batterie.



### POURQUOI CHOISIR L'I-SAFE ?

#### PRATIQUE

- compact
- léger
- batterie amovible
- régimes vitesse préprogrammés
- fonction calendrier (jusqu'à 4 périodes/jour)

#### UTILISATION FACILE ET CONFORTABLE

- logiciel puissant et convivial pour la gestion des données
- kit de base complet incluant le matériel de fixation

### LES AVANTAGES



- ✓ très visible : chiffres de 39 cm
- ✓ pictogrammes tricolores
- ✓ 4 possibilités d'alimentation
- ✓ paramétrable sans PC
- ✓ simple et rapide à installer

## PARAMETRES PROGRAMMABLES

Molette de sélection avec paramètres prédéfinis  
Personnalisation par clé USB ou Bluetooth (en option)

- seuils de vitesse minimum et maximum pour l'affichage
- seuils de vitesse pour les couleurs (vert, jaune, rouge)
- seuils de vitesse pour le déclenchement du flash lumineux
- textes et pictogrammes modifiables par l'utilisateur
- calendrier de fonctionnement

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Vitesses affichables         | De 5 à 199 km/h   |
| Vitesses détectables         | De 5 à 255 km/h   |
| Distance de détection        | > 200 m   |
| Système de fixation          | Crochets au dos de l'appareil + support mât   |
| Gamme des t° opérationnelles | De -40 °C à + 65 °C   |
| Alimentation                 | 12 V DC par batterie rechargeable 12 V/24 Ah ou 110-220 V (réseau ou éclairage public) ou kit solaire |
| Autonomie                    | Selon type d'alimentation et paramètres   |
| Fréquence                    | Bande K : 24,125 Ghz  |
| Interface de communication   | USB (options : Bluetooth, modem 3G ou 4G)   |
| Capacité mémoire             | 540 000 mesures   |
| Dimensions                   | Chiffres : 384 x 513 mm (H x L)<br>Caisson : 775 x 655 x 140 mm (H x L x P)                           |
| Poids sans batterie          | 12,4 kg   |
| Logiciel                     |   |
| Environnement                | Windows 10 ou ultérieur, min. 512 Mo RAM  |
| Espace disque                | 200 Mo  |

## OPTIONS

- Modem 3G
- Plateforme de consultation des données en ligne
- Bluetooth



NORME  
Directive 2014/53/EC

