

RADAR PÉDAGOGIQUE



SIGNA SPEED²



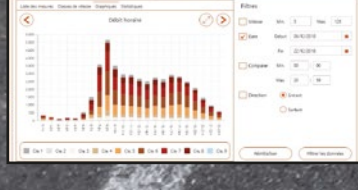
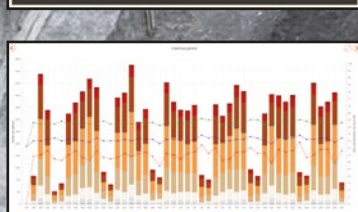


PARAMÈTRES PROGRAMMABLES

- › Programmation avec clé **USB**, ou via **Bluetooth™**.
- › Le Signa-Speed est programmable selon différents critères. L'utilisateur peut définir jusqu'à **4 seuils de vitesse**, pour lesquels chaque mesure peut être associée à une couleur et à 1, 2 ou 3 pictogrammes ou textes successifs.
- › Par exemple, entre 10 et 49 km/h, chaque mesure de vitesse est affichée en vert, associée à un message indiquant « Merci » avec un pictogramme. Entre 50 et 75 km/h, la vitesse sera affichée en rouge associée à un message d'alerte. Au-delà, seul le montant de l'amende encourue est affiché.
- › Des paramètres tels qu'un calendrier de fonctionnement hebdomadaire, un ajustement du temps d'affichage ou encore le clignotement peuvent être définis à l'aide du **logiciel de programmation** et de ses fonctionnalités avancées.

FONCTIONS STATISTIQUES / REPORTING

- › Export direct vers Excel
- › Graphique général
- › Classes de vitesse
- › Débits horaires
- › Courbes d'évolution de la vitesse moyenne
- › Pourcentage d'excès de vitesse...



COMBINE L’AFFICHAGE DE LA VITESSE À DES MESSAGES TEXTUELS OU IMAGES

- › **Information vitesse tricolore**
(vert, orange ou rouge selon le comportement de l’usager de la route).
- › 2 lignes de 9 à 10 caractères ou de pictogrammes, entièrement personnalisables.
- › **Compact, mobile et aisé à manipuler.**
- › **Différentes possibilités d’alimentation** : solaire, éclairage public, réseau 220V, batterie.
- › **Logiciel puissant et convivial** pour la gestion des données.
- › Kit de base incluant le **matériel de fixation**.

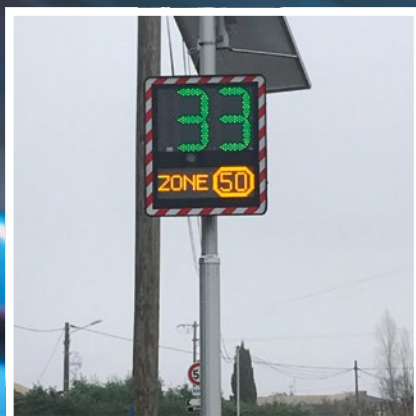
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- › Vitesses affichables De 5 à 199 km/h
- › Vitesses détectables. De 5 à 255 km/h
- › Distance de détection. Voiture 120 m
. Camion 150 à 200 m
- › Système de fixation Crochets + support mât
- › Température de fonctionnement. -30°C < +65°C
- › Alimentation 12VDC / batterie 24Ah
. ou 110-220V (réseau ou éclairage public) ou kit solaire
- › Fréquence Bande K 24,125 Ghz
- › Puissance d’émission < 5 mW
- › Interface de communication Clé USB
. ou Bluetooth™ ou 3G/4G
- › Capacité mémoire 540 000 mesures
- › Dimensions Chiffres : 345 x 520 mm (HxL)
- › Matrice texte : 160x520 mm (HxL) - 832 Leds
- › Caisson : 775x655x140 mm (HxLxP)
- › Poids (sans batterie) 12,4 kg
- › Software Windows 10 ou ultérieur
. RAM minimum 512 Mb + Espace disque requis 50 Mb

OPTIONS

- › Texte tricolore
- › Plateforme Web d’accès aux données

EXEMPLES D'INSTALLATIONS



Votre distributeur :

fluxprotect
gestion des flux

contact@fluxprotect.com - Tél. 07 57 57 03 54