



Traffichack

ENFORCE

Une limitation de la vitesse à 20 ou 30 km/h est souvent d'application sur les sites industriels. Elle n'est toutefois pas toujours respectée, avec pour conséquence: accidents, blessures, dommages aux installations, etc. Les radars répressifs mobiles ou fixes tels qu'utilisés par la police ne sont pas la meilleure solution pour une entreprise dû à leur prix élevé. Avec Traffichack Enforce les entreprises disposent d'un système abordable qui leur permet d'automatiquement mesurer la vitesse des véhicules et disposer d'une prise en image vidéo des véhicules en infraction. Le Traffichack Enforce est un radar de vitesse discret et facile à utiliser avec caméra digitale intégrée. Fournisseurs, coursiers, clients, employés, sociétés d'entretien et de transport etc. sont contrôlés automatiquement sur leur vitesse et sont identifiés lors de non-respect de la limitation de vitesse.

Spécifications techniques:

- Un radar doppler mesure la vitesse des véhicules passants et lors d'une infraction la caméra est activée pour enregistrer un extrait vidéo de 10 secondes
- Les vidéos sont enregistrées sur une carte mémoire SD 1Gb, celle-ci peut contenir jusqu'à 700 extraits (extension possible jusqu'à max 4Gb-2800 extraits)
- L'extrait vidéo sur la carte SD est sécurisé et mentionne la vitesse mesurée, heure, date et un code d'emplacement
- Le Traffichack Enforce peut être utilisé en placement permanent (230V) ou placement mobile avec une batterie interne rechargeable (autonomie env. 8h) ou avec 1 ou 2 batteries externes rechargeables (Autonomie 1 bat. env. 30h, 2 batteries env. 60h)
- Logiciel étendu pour visionner, imprimer et archiver les vidéos
- Ecran 3,5 pouces LCD pour une bonne orientation de la caméra
- Commande à distance pour modifier les réglages (sens de mesure, emplacement et seuil de vitesse)
- Carte SD (1Gb), batteries et étriers de fixation

