

## SDS Vision

### SYSTÈME COMPLET POUR LE CONTRÔLE SOUS-VÉHICULE

SecurSCAN SDS Vision est un système de contrôle de sous-véhicules particulièrement adapté aux zones à risque élevé.

SecurSCAN SDS Vision scanne le châssis des véhicules à leur passage, localisant différents types de matériaux cachés, tels que des explosifs, des armes de toutes sortes, des marchandises de contrebande, des drogues, rapidement et efficacement, en montrant des images sur un moniteur. En effet, sa rapidité de numérisation et sa précision le rendent beaucoup plus efficace que les moyens traditionnels d'inspection des sous-véhicules comme les miroirs par exemple, et optimisent au maximum l'utilisation des personnes. SecurSCAN SDS Vision trouve une application dans les agences gouvernementales, les douanes, les aéroports, les ambassades, les prisons et tous les lieux sensibles.



#### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

- La résolution du châssis du véhicule: 1 mm
- Vitesse de conduite au passage: de 5 à 30 km / h
- Température de fonctionnement: de -20 à + 55° C
- Durée d'utilisation: 24 heures par jour
- Système d'exploitation: Windows XP, Vista, 7
- Poids maximum supporté: 60 tonnes
- Taille de l'ordinateur distant: 57x37x70
- Poids : 46 kg

