**Systèmes de sonde et de détection des mobiles GSM, UTMS et LTE :**

|  |  |
| --- | --- |
| **Description** | -Systèmes mobile offrant la détection de présence de tous les téléphones mobiles (GSM/2G/3G/4G) actifs à proximité conçus spécifiquement pour répondre aux besoins opérationnels de chaque type d’application, et sont pilotés par PC et/ou Smartphone.  -Pour les opérations tactiques, ils offrent la possibilité d’identifier et de localiser le détenteur d’un numéro IMSI/IMEI, ou de connaitre l’ensemble des numéros IMSI/IMEI utilisés par un même suspect.  -Ils peuvent aussi être déployés de façon permanente sur un site sensible a protéger afin créer une base de données de numéros IMSI/IMEI entrant et sortant de la zone et d’envoyer une alarme en temp réel. |
| **Options** | Alimentation DC pour fonctionnement autonome.  Kit d’installation sur véhicule |
| **Distance** | 50 – 800 m |
| **Bande fréquence** | 2G, 3G et 4G utilisé en Algérie |