

# VIGINOMAD®

# TOTEMASOLAR® HD

## PROTECTION

- Engin isolé
- Décharge sauvage
- Echafaudage
- Zone de stockage isolé
- Mission recherche de preuve
- Chantiers de construction
- Alarme base vie / container
- Propriétés/sites inoccupés sans énergie
- Incivilités/dégradations
- Agriculture, Surveillance environnementale



Des images vidéo jusqu'à 2048 x 1536 pixels de toute les intrusions.

- Détection intelligente
- Dissuasion intelligente audio et flash
- Autonomie totale 100% solaire ©
- Autonomie des caméras = 400 jours
- 500 de portée radio
- 35 m de détection infra-rouge par caméra
- Connecté 2G/3G/4G

Détection - Dissuasion - Alerte



VIGINOMAD sur remorque HD

## © VIGINOMAD VALISE

### PROTECTION DES INFRASTRUCTURES AVEC CONFIRMATION VISUELLE

VIGINOMAD est un système équipé d'un capteur infrarouge intelligent haute définition, d'une sirène, d'une passerelle 2G/3G/4G sans fil intelligent, alimenté par batterie longue durée, qui surveille l'environnement et prend des décisions en ce qui concerne les menaces éventuelles.



Valise Viginomad autonome



Capteur et sirène Viginomad



Accès Cloud sécurisé

By  IP-MIRADOR



### RÉSEAU MAILLÉ SANS FIL

Réseau maillé propriétaire à faible consommation. Prend en charge jusqu'à détecteurs vidéo.

### BATTERIE LONGUE DURÉE

Jusqu'à 400 jours ou jusqu'à 50 000 vignettes basses résolutions avec une charge de la batterie

### INSTALLATION RAPIDE

Il faut 2 minutes pour installer un détecteur

### TECHNOLOGIE AI

Élimine les fausses alarmes

Grâce à l'intelligence artificielle embarquée, le système analyse les images reçues, classe les objets reconnus, ajoute des estimations de mouvement, de direction et de vitesse

### DÉTECTION IMAGE VERS VIDÉO

Le système capture et envoie des images de haute qualité qui sont combinées en vidéo



**RADIO MESH  
500 M**



**SANS FIL**  
Mesh 500 ms

**Autonomie**  
400 JOURS

**Analyse vidéo**

**Enregistrement**  
Cloud

Jour 2048x1536 px  
Nuit 1280x960

**Détection 35 m**  
infrarouge

By IP-MIRADOR