

# Ultra Secure<sup>®</sup>

KIT CHEVAUX / BÉTAIL 100% AUTONOME DÉTECTION +  
LEVÉE DE DOUTE - BARRIÈRES GSM SOLAIRES CAMÉRA  
4G TOUT SUR SMARTPHONE

Référence : **F007-2010-71**



# FICHE PRODUIT

---

Ce kit vous permet d'**équiper un lieu sans électricité ni Internet, avec un système de surveillance optimal.**

**Ce système de surveillance avancé vous offre une protection inégalée :**

1. Un **individu mal intentionné franchit les barrières** infrarouges.
2. Le transmetteur GSM ULTRADIAL 3G **déclenche la sirène solaire** et vous **contacte directement sur votre téléphone** mobile (*appel et/ou SMS*).
3. Vous pouvez **immédiatement effectuer une levée de doute** en vous connectant à la caméra, installée à l'endroit parfait pour visualiser ce qui se passe sur place.

## **Tous les équipements sont autonomes (solaire ou pile)**

La **caméra comme les barrières infrarouges et la sirène sont solaires**. Leurs panneaux solaires gèrent leurs besoins en énergie toute l'année (*même dans les pires périodes en terme de luminosité*), sans aucune contrainte.

Le **transmetteur GSM** câblé aux barrières est **alimenté par piles Lithium** fournies lui conférant une très grande autonomie (*8-12 mois dans la plupart des applications*).

## **Pas besoin d'Internet sur place**

Le transmetteur GSM vous **contacte sur votre téléphone en cas de franchissement des barrières**. Pour cela, une carte-SIM est nécessaire (*non-fournie*). Un tout petit forfait très peu onéreux suffit largement (*évitez cependant les forfaits prépayés*).

La caméra 4G dotée d'une résolution de 4MP enregistre automatiquement des vidéos lors d'une détection via son capteur de mouvement intégré. Elle permet surtout de faire une **levée de doute lors du déclenchement des barrières infrarouges**. Pour vous transmettre ces images elle doit posséder sa propre carte-SIM (*non-fournie*) avec un forfait adapté. N'hésitez pas à nous consulter par mail ou par téléphone (*appel non surtaxé... et conseillers sympathiques*).

## **Aucune contrainte d'installation**

Grâce à leur autonomie, tous vos appareils vont pouvoir être **installés aux endroits les plus pratiques et les plus pertinents pour la sécurisation de vos lieux**.

- Les **barrières infrarouges** peuvent être espacées l'une de l'autre de 100 mètres maximum, pour **sécuriser un large accès sensible**. Leur point fort est leur **système anti-déclenchement intempestif**.
- Le **transmetteur GSM, logé dans son boîtier étanche, est câblé par nos soins à**

**une des deux barrières** infrarouges. Il peut être fixé derrière un poteau, muret par exemple en toute discrétion.

- La **sirène solaire est déclenchée en sans-fil par le transmetteur GSM** lors d'un franchissement des barrières et dispose d'une **portée de 100 mètres** (*champ libre*) avec celui-ci.

Consultez les fiches suivantes pour avoir des détails sur les produits qui composent ce kit avancé :

- [F002-2570-54](#)
- [F007-2010-50](#)

N'hésitez pas à nous contacter par email ou directement par téléphone (*appel non surtaxé*) pour nous faire part de votre projet de sécurisation.

## CE KIT COMPREND

---

- **Kit chevaux / bétail 100% autonome détection + levée de doute - Barrières GSM solaires caméra 4G tout sur smartphone**

\*\*\* Chaque quantité comprend :

- [1x Caméra 4G protection chevaux / bétail rotative autonome solaire sans fil / IP64 / 1440P / Détection intelligente]
  - ... *incluant* 1x Caméra 4G rotative 100% sans-fil (résistante extérieur IP64 / 1440P)
    - ..... *incluant* 1x Caméra 4G motorisée autonome extérieure de surveillance avec batterie rechargeable interne
    - ..... *incluant* 1x Support rotatif de fixation extérieur précision
    - ..... *incluant* 1x Autocollant Version FRANCE " VIDÉOSURVEILLANCE 24 HEURES" (10,2 cm diamètre)
    - ..... *incluant* 1x 4 autocollants autres langues (10,2 cm diamètre)
    - ..... *incluant* 1x Antenne à visser
    - ..... *incluant* 1x Câble USB
    - ..... *incluant* 1x Set de vis et chevilles
    - ..... *incluant* 1x Aiguille de réinitialisation
    - ..... *incluant* 1x Patron de fixation
    - ..... *incluant* 1x Sangle de fixation
    - ..... *incluant* 1x Guide du produit en français
    - ..... *incluant* 1x Carte-SD 32Go
  - ... *incluant* 1x Panneau solaire supports blancs - nouvelle génération pour caméras Reolink
    - ..... *incluant* 1x Panneau solaire avec coque blanche
    - ..... *incluant* 1x Support blanc rotatif 360°
    - ..... *incluant* 1x Connectique étanche avec caméra
    - ..... *incluant* 1x Câble blanc 4 mètres (connectique micro-USB mâle)
    - ..... *incluant* 1x Patron de fixation
    - ..... *incluant* 1x Set de vis et chevilles
    - ..... *incluant* 1x Autocollant "VIDÉOSURVEILLANCE 24 HEURES" (10,2 cm diamètre)

- ... *incluant* 1x Pack de panneaux vidéosurveillance (inclus avec caméra)
  - ..... *incluant* 2x A5 (ou 1x A4, selon stock disponible) panneau extérieur 'ATTENTION BÂTIMENT SOUS VIDÉOSURVEILLANCE' - plastique rigide
- [1x Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)]
  - ... *incluant* 1x Jeu de barrières avec sortie câblée solaires DA600+ 1B
  - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation murale
  - ... *incluant* 1x Jeu de supports de fixation pour poteaux
- [1x Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)]
  - ... *incluant* 1x Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G
    - ..... *incluant* 1x Boîtier IP66 / Module GSM lecteur carte-SIM / Émetteur-Récepteur sans-fil / Entrées NO/NC
    - ..... *incluant* 1x Outil pour les vis anti-effraction de façade
  - ... *incluant* 3x Pile lithium AA (L91) professionnelle
- [1x Télécommande (gamme BT) GEN.2]
  - ... *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
  - ... *incluant* 1x Pile bouton CR2032

\*\*\*

## SPÉCIFICATIONS

---

Caméra 4G protection chevaux / bétail rotative autonome solaire sans fil / IP64 / 1440P / Détection intelligente

- Caméra 4G rotative 100% sans-fil (résistante extérieur IP64 / 1440P)
  - Motorisée : Oui
  - Angle de vision : 355° Horizontal / 140° Vertical
  - Résistante à l'eau / aux intempéries : Oui certifiée norme IP64
  - Installation : la caméra doit impérativement être installée la "tête en bas" en extérieur
  - Compatible tout opérateur français : Oui (Modèle FR)
  - Bandes de fréquence : 4G (LTE FDD) : B1/B3/B5/B7/B8/B20 et 3G (WCDMA) : B1/B5/B8
  - Carte-SIM : Oui format nano-SIM (non-fournie)
  - Consommation de DATA : Estimée à 1Go / 2Go mois en utilisation classique
  - Vue depuis un smartphone : Oui (via application REOLINK gratuite)
  - Vision nocturne : Haute-performance minimum de 10 mètres dans le noir total (pires conditions)
  - Lentille => Offre un angle large de 115°
  - Résolution QHD 2560 x 1440 pixels 15 images/seconde
  - Détection de mouvement : Oui infrarouge avec sensibilité réglable jusqu'à 9 mètres (angle de 90 degrés horizontal)
  - Zoom digital / numérique 16X
  - Enregistrement sur une carte Micro-SD interne : Oui (128Go maximum)
  - Audio bidirectionnel : Oui
  - Microphone : Oui haute qualité
  - Haut-parleur : Oui haute-qualité

- Format vidéo : H265
- Les anciennes vidéos sont écrasées par les nouvelles si la carte SD est pleine : Oui
- Enregistrement via APP : Oui
- Notification Push : Oui
- Alerte e-mail : Oui
- Alerte locale lors d'une détection : Oui (sirène ou enregistrement vocal)
- Vision couleur de jour et noir et blanc de nuit
- Support de montage réglable : Oui support fixe réglable doté d'un bras articulé
- Alimentation : Batterie rechargeables fournie spécifique (6000mAh)
- Autonomie sur batterie : Jusqu'à 2 mois (selon utilisation)
- Autonomie via panneau solaire (option) : Indéfinie
- Batterie amovible : Non
- Recharge via câble port USB : Recharge possible par câble ou panneau solaire
- Utilisation en intérieur possible : Oui
- Dimensions hors support :  $\Phi 98$  x 112mm
- Poids : 470 grammes (avec batterie)
- Températures de fonctionnement : entre  $-10^{\circ}$  et  $55^{\circ}$
- Couleur : Blanche
- Support technique : 2 ans
- Panneau solaire supports blancs - nouvelle génération pour caméras Reolink
  - Compatibilité : Caméras autonomes alimentées par batterie avec port USB
  - Permet une alimentation continue
  - Support réglable : Oui rotation  $360^{\circ}$  pour optimiser l'orientation et maximiser l'exposition au soleil
  - Vis et chevilles : Fournies
  - Patron d'aide au perçage : Oui
  - Connexion étanche : Oui
  - Résistance aux intempéries : Respecte la norme IP65
  - Longueur de câble : 4 mètres
  - Dimensions en millimètres : 185 (l) x 120 (L) x 6 (épaisseur)
  - Hauteur du support de fixation : 150 mm
  - Puissance max : 3,2W
  - Tension max : 6Vdc
  - Intensité max : 530 mA
  - Couleur : Cellules noires / Coque blanche / Support blanc
- Pack de panneaux vidéosurveillance (inclus avec caméra)

#### Barrières supplémentaires infrarouges solaires 1B filaires avec sortie câblée contact sec (gamme DA600+)

- Sortie câblée : déclenche tout système doté d'une entrée en contact sec (NO)
- Dimensions des barrières : 340 mm (haut.) x 123 (larg.) x 45 (profond.)
- Alimentation : Batterie interne (composées de piles AA rechargeables)
- Méthode de charge : Panneaux solaires intégrés
- Méthode de fixation : Sur mur ou poteau
- Portée de détection : 100 mètres (entre les deux barrières)
- Portée de transmission : 900 mètres (champ libre)
- Fréquence : 433 Mhz
- Coefficient IP : IP66
- Distance entre les capteurs des barrières : 60 mm
- Nombre de barrières : 1 jeu

## Transmetteur GSM 100% autonome UltraDIAL 2G+3G résistant IP66 tout terrain entrée filaire (gamme BT)

- Alimentation interne : 3 piles LR6 AA
  - Autonomie sur pile : 8-12 mois (dans la plupart des applications)
  - Alimentation optionnelle : Oui (transformateur 5v DC en option)
  - Panne de courant (si alimenté sur transformateur) : SMS envoyés au numéro administrateur uniquement (pas d'appel)
  - Alarme : Appel et/ou SMS selon réglages vers les numéros enregistrés (3 maximum)
  - Méthode de programmation : Facile grâce au clavier intégré
  - Portée : 100 mètres en champ libre
  - Taille: 160 (Longueur) x 82 (Largeur) x 42 (Diamètre) mm
  - Couleur : noire
  - Entrée filaire : 1 en contact sec (NO/NC)
  - Entrée de câble : 2 presse-étoupe
  - Jumelage sans-fil : Oui (détecteurs sans fil BT & sirènes internes/externes)
  - GSM : Oui (2G et 3G)
  - Carte SIM requise : Oui (taille mini-SIM standard)
  - Sirène interne : Non (conçu comme transmetteur discret, mais possibilité de sirène déportée sans fil)
  - Méthode de montage : 2 orifices pour vis
  - Résistant aux intempéries : Oui (boîtier IP66)
  - Méthode d'armement et de désarmement : Télécommande, clavier, réception d'un appel, par sms si alimentation 5VDC
  - Options (du premier numéro enregistré=administrateur) lors d'un branchement sur secteur (via transformateur adapté 5V) :
    - Contrôle à distance par SMS (A pour armer, D pour désarmer)
    - SMS de panne/rétablissement de courant
  - Rapport d'état hebdomadaire : Oui (peut être désactivé)
  - Notification de batterie faible : Oui
  - Enregistrement de message vocal : Oui (Il sera diffusé sur les téléphones correspondants aux numéros enregistrés)
- 
- Transmetteur GSM UltraDIAL 2G+3G
  - Pile lithium AA (L91) professionnelle
    - Type de pile : AA
    - Composition : Lithium (L91)
    - Tension : 1,5V
    - Autonomie prolongée
    - Meilleure tenue aux températures (<0°C et >35°C)
    - Maximise la portée de transmission sans fil

## Télécommande (gamme BT) GEN.2

- Alimentation : 1 pile bouton Lithium 3v CR2032
- Portée d'opération : 100 mètres (champ libre)
- Actions : Armer/Désarmer, Jumeler (et SOS avec l'UltraDIAL)
- Bouton jumelage : intérieur du compartiment
- Dimensions : 65 mm (haut.) x 40 (larg.) x 12 (profond.)
- Orifice pour porte-clef : Oui
- Durée de vie de la pile : 2 ans ou plus (selon utilisation)
- Couleur : Noir et Blanc

---

Ultra Secure France • 8 rue Nicolas Appert, ZA Tournebride, 44118 LA CHEVROLIÈRE • Tél : 09 72 30 88 88  
R.C.S. NANTES • SIRET 528 588 908 00061 • N° TVA FR66528588908 • APE 4791B • SAS au capital de 50 000 euros