

UltraSecure®

KIT ALARME GSM AUTONOME UTILITAIRE ESSENTIEL 3 -
ULTRAPIR + DÉTECTEUR 4-EN-1 + OUVERTURE +
TÉLÉCOMMANDE (GAMME BT)

Référence : F007-1483-04



FICHE PRODUIT

LES ATOUTS ULTRA SECURE FRANCE

- **Livraison ultra rapide** par notre [entrepôt en France](#)
- Des **documents techniques en français** rédigés par notre société française.
- **2 ans de support technique** via notre numéro **en France** pour une **sérénité totale** grâce à notre [expertise](#) depuis 15 ans.
- 30 jours «[Satisfait ou Remboursé](#)»

Ce **kit alarme GSM** "ESSENTIEL 3" **très simple et compact** est conçu pour offrir une surveillance d'un **utilitaire** potentiellement isolé. Il est composé d'un **détecteur de mouvement infrarouge UltraPIR GSM** (avec sirène intégrée de 130 dB), d'un **détecteur d'ouverture/vibration** avec sirène intégrée, d'un **détecteur simple d'ouverture** et d'une **télécommande d'armement/désarmement à distance**. **Tous les éléments sont autonomes et communiquent en sans-fil avec une portée de 100 mètres.**

Attention : Pour relayer l'alerte par appel et/ou SMS, l'appareil doit être muni d'une **carte SIM** au **format MINI** (non-fournie) **activée** par un opérateur téléphonique.

Alarme la plus simple à installer

En 5 minutes votre matériel est installé

- Vos produits sont **déjà jumelés par nos soins**
- **Installez les piles** dans les appareils (*ou retirez simplement les languettes de sécurité*)
- **Fixez-les** aux emplacements appropriés dans votre véhicule
- Votre matériel est **prêt à fonctionner**



ULTRAPIR GSM :

- Détection mouvement infrarouge (10m)
- Transmission de l'alerte par appel
- Sirène intégrée de 130 décibels

Une alarme trois-en-un !

Cet appareil 100 % sans fil et autonome est efficace tout seul avec :

- **Détecteur intégré** : c'est un détecteur de **mouvement de chaleur de nouvelle technologie doté d'une lentille Fresnel**. Il détecte à **10 mètres, 120 degrés horizontalement et 90 degrés verticalement**. Ces données peuvent varier selon votre installation. Notez que le faisceau de détection ne passe pas à travers les obstacles (*y compris les vitres*).
- **Sirène intégrée** : la sirène atteint les **130 décibels** et permet une **dissuasion efficace**. Des sirènes sans fil additionnelles peuvent être ajoutées pour dissuader davantage. Si le **mode silencieux** est actif, la **sirène n'émettra aucun son** et le **détecteur sera discret**, sinon, elle se déclenche **pendant 60 secondes** (*à moins d'être interrompue par vous-même grâce aux télécommandes*). Une fois qu'elle s'arrête, le système reste armé. Si un nouveau mouvement est détecté, l'alarme se déclenche à nouveau.
- **Fonction téléphonique GSM intégrée** : l'appareil vous alerte directement par appel ! Il joint jusqu'à **3 contacts** (*avec votre message préenregistré*). Son fonctionnement est **ultra-simple**, il n'y a **pas d'application à installer**, l'appareil vous contacte **directement par appel** sur votre téléphone mobile (*ou fixe*) lors d'une alerte.
- **Clavier intégré** : L'UltraPIR est très **facile à programmer** grâce aux boutons du **clavier** situé à l'arrière de l'appareil. (*notice en français fournie, disponible en téléchargement sur l'onglet plus haut*).

Autonome sur piles

Cet UltraPIR est **entièrement autonome**, alimenté par **3 piles AA LR6** (*fournies*). L'autonomie des piles est d'environ 8 mois.

Astuce : Alimenter l'appareil avec des piles lithium est un bon moyen d'augmenter encore cette autonomie.

Si souhaité, il peut recevoir une alimentation 5 V (*[Transformateur optionnel 5V pour UltraPIR & UltraDIAL \(gamme BT\) \(F007-0703-00\)](#)*) afin de ne pas vous soucier des piles.

Facilité d'installation

En trois étapes, votre alarme est fonctionnelle :

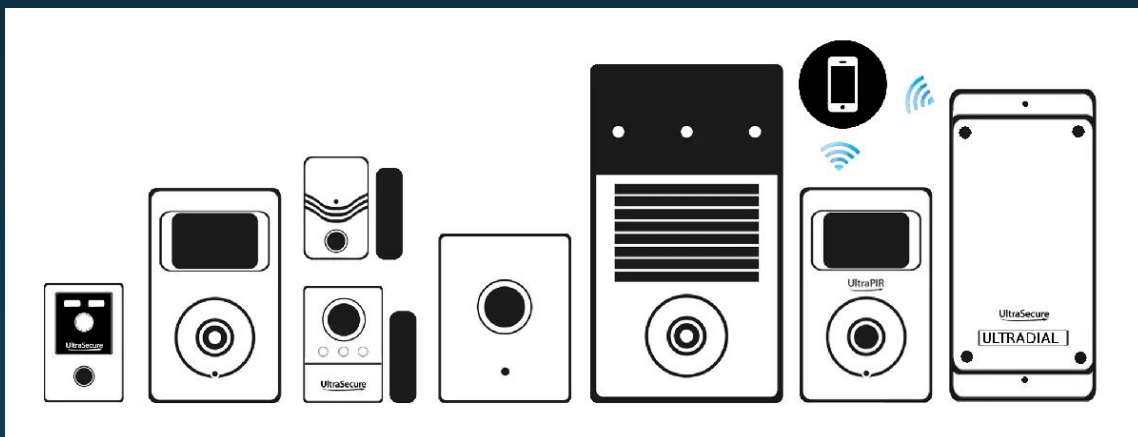
- **Insérez les piles** (fournies)
- **Insérez une carte Mini-SIM** (non fournie) et configurez les numéros à appeler (clavier au dos)
- **Fixez l'appareil où vous le souhaitez** (détection 10 mètres et 120 degrés)
- **Votre alarme est maintenant prête à fonctionner**, vous pouvez faire l'essai !

Armement et désarmement via la télécommande

Votre UltraPIR est livré avec une **télécommande** pour contrôler votre système dans un rayon de **100 mètres** (*champ libre*). Armez ou désarmez simplement l'UltraPIR à distance en temps utile. Il est possible de jumeler un maximum de **9 télécommandes** (référence [F007-0240-00](#)) par UltraPIR au besoin.

Le système d'alarme a un **délai de sortie de 30 secondes** (amplement le temps de quitter les lieux et fermer à clé) et un **délai d'entrée de 5 secondes** (dans la plupart des installations, le système sera désarmé depuis l'extérieur).

Une gamme ultra-simple et innovante



Ajoutez les **éléments de votre choix** à ce kit, suivant vos **besoins** et votre **environnement** afin d'assurer une **alerte sûre**. Toute la [gamme BT](#) est compatible. Choisissez de **nouveaux produits complémentaires** ou **augmentez la quantité de ceux déjà présents** dans votre système :

[F007-0660-00](#) / [F007-1460-00](#) / [F007-0230-00](#) / [F007-0180-00](#) /
[F007-0221-00](#) / [F007-0260-00](#) / [F007-0200-00](#) / [F007-4000-50](#) /
[F007-1420-50](#) / [F004-4740-50](#) / [F007-1460-54](#) / [F007-0650-53](#) /
[F007-0680-51](#)

Et **concevez** le système qui **répond** parfaitement à vos **besoins**, sans

compromis (quelques exemples : [F007-1000-60](#) / [F007-4500-51](#) / [F007-1200-56](#)) !

NOTE

Il n'y a **aucune limite au nombre d'accessoires** que vous pouvez ajouter, du moment qu'ils sont dans un **rayon de 100m** en [champ libre](#) (soit 40-60m avec des obstacles). Les accessoires (sauf détecteur d'ouverture) agissent également comme **répéteur de signal**, ce qui vous permet d'avoir un **champ d'action plus grand**. Comme une toile d'araignée, quand un accessoire capte le signal d'un détecteur, il le renvoie au suivant (effet de rebond).

Carte Mini-SIM requise

La communication se fait grâce à une **carte Mini-SIM** qui n'est **pas fournie**, en raison du nombre de fournisseurs possible et la couverture variable des réseaux. La carte SIM nécessaire est au **format Mini-SIM** (si l'opérateur téléphonique le propose, optez pour une carte SIM "triple découpe", ce qui permet d'adapter la SIM à l'usage).

Information : Pour le choix de l'opérateur de la carte SIM, sachez que vous n'êtes pas obligé de souscrire un forfait avec votre opérateur de téléphonie mobile/fixe. Optez pour le forfait qui vous semble le plus **intéressant** (2-5 €) et, surtout, l'opérateur qui **capte** le mieux là où vous installerez l'appareil.

Suppression du code PIN

Afin d'assurer le bon fonctionnement de l'UltraPIR GSM (transmission de l'alerte par appel) il est **impératif** de supprimer le **code PIN** de la **carte SIM** qui équipe le détecteur. Pour ce faire, rien de plus simple, nous vous décrivons la marche à suivre, étape par étape, dans le **manuel d'utilisation** fourni avec le produit lors de votre commande. Si vous n'avez pas encore craqué pour l'UltraPIR GSM, découvrez ce processus en vidéo en

consultant le tutoriel situé dans l'**onglet vidéos** situé en haut de cette page : *"Supprimer le code PIN de sa carte SIM"*.

Quelles actions en cas de détection ?

Lorsqu'un **mouvement infrarouge** est **capté**, l'appareil lance son **cycle d'appel**, l'UltraPIR joint les contacts (3 max.), ils peuvent alors :

- **Laisser passer l'appel au prochain numéro enregistré** : aucune action nécessaire.
- **Interrompre les appels, laisser la sirène active, et laisser le système armer** : appui sur *.
- **Interrompre les appels, arrêter la sirène, et désarmer le système** : appui sur #.

Alerte "piles faibles"

Fort de son **autonomie** allant **jusqu'à 8 mois**, l'UltraPIR vous avertit quand le niveau d'énergie des piles est faible. Dans ce cas, les piles sont presque usées, la **LED reste allumée**.

Connexion au réseau GSM

Le modèle d'UltraPIR dit « **2G** » peut utiliser le **réseau mobile 2G** et est compatible avec tous les téléphones (2G, 3G, 4G, téléphones fixes...). Concrètement, cela est entièrement transparent pour l'utilisateur : vous vous équipez d'une **nouvelle carte SIM** au choix (note : *aucun lien avec votre forfait existant*), l'**appareil pourra alors appeler les numéros de téléphone donnés** (de la même manière que votre téléphone portable le fait quand vous composez un numéro).

Pourquoi un modèle 2G ? La 2G ne veut pas dire « Internet ». Ceci est simplement une question de **réseau téléphonique** sur lequel se connecte l'appareil, afin de relayer l'**alerte de détection par appel**.

IMPORTANT

Évitez les cartes SIM activées par l'**opérateur Free** pour une utilisation **en ville**. Nos tests révèlent des problèmes de **qualité d'appel** et de **connectivité** en **zones urbaines** en raison de la **congestion** du réseau. Pour une expérience optimale en ville, envisagez d'autres opérateurs tels qu'**Orange**, **SFR** ou **Bouygues Telecom**, mieux adaptés à ces environnements.

NB : Il est important de souligner que ces problèmes sont moins présents en campagne, où la connectivité est généralement moins entravée.

N'hésitez pas à nous contacter pour des recommandations plus spécifiques en fonction de vos besoins. **Votre satisfaction est notre priorité.**

DÉTECTEUR 4-EN-1

- Détection **chocs / vibrations** et **ouverture**
- **6 mois** d'autonomie sur pile (*fournie*)
- **Sirène** intégrée de **130 décibels**



Détection intérieure avant effraction

Ce détecteur intérieur ouverture/vibration nouvelle génération va pouvoir **repérer des vibrations sur votre porte/portière ou votre fenêtre/vitre.**

Les personnes malveillantes sont ainsi repoussées avant tout vandalisme sur votre véhicule !

Profitez de **trois niveaux de sensibilités** (*réglages sur le clavier facilement*) pour **adapter le système à votre environnement et vos besoins**. Par exemple, baissez la sensibilité si votre porte/portière est susceptible de vibrer légèrement lorsqu'un autre ouvrant se ferme dans le véhicule.

Il est alimenté par pile (*fournie*), lui assurant une **excellente autonomie et une facilité d'installation**. Pas besoin de colle ou vis, 2 adhésifs fournis vous permettent une installation rapide et à long terme. Un lot de vis vous permet de fixer votre aimant si vous le désirez.

Conseils d'installation et d'utilisation :

1. **Fixez simplement les éléments** à moins d'un centimètre l'un de l'autre, sur votre porte / fenêtre et sur son montant pour assurer le déclenchement à l'ouverture.
2. **Armez le détecteur** grâce à votre télécommande BT ou directement via le petit clavier en façade.

3. Lors d'une vibration et/ou une ouverture, le détecteur va **déclencher spontanément sa sirène interne** (désactivable) et transmettre le signal aux éléments (si vous en possédez) de la gamme BT.

Lorsque la portière / la vitre est ouverte, le **contact envoie un signal** radio sans-fil à tous les détecteurs et les sirènes sur le même réseau, dans un rayon de **100 mètres**.

Un clavier réduit mais efficace

Commandez l'appareil directement sur les 3 touches du clavier en façade. Il permet de **rapidement armer le système** ou de le désarmer en composant le mot de passe par exemple, de **désactiver la sirène** (mot de passe de votre choix nécessaire) ou encore d'activer les différents modes très utiles.

Conseil d'installation

Attention : Notre détecteur d'ouverture choc/vibration BT peut rencontrer des problèmes de déclenchement sur des **portes métalliques** ou en **acier**. Pour éviter cela :

- Utilisez un **support isolant** entre le détecteur et la surface métallique.
- **Éloignez** le détecteur des charnières métalliques.
- **Testez** le fonctionnement avant fixation définitive.

Ces précautions assurent une **performance optimale** de votre système de sécurité. Pour toute assistance, contactez notre service clientèle.



The image shows a white, rectangular UltraSecure door opener detector mounted on a wall. It has a red LED indicator light and a circular button. To its left is a white rectangular adhesive strip. The background is a blurred indoor setting.

DÉTECTEUR D'OUVERTURE

- Éléments **compacts** (facile à dissimuler)
- **18 mois** d'autonomie sur **pile** (fournie)
- **Installation facile** (adhésif résistant fourni)

Détecteur intérieur d'ouverture compact en renfort

Le **détecteur intérieur d'ouverture de porte/fenêtre BT** est alimenté par pile, lui assurant une **excellente autonomie et une facilité d'installation**. Pas besoin de colle ou vis, 2 adhésifs fournis vous permettent une installation rapide et à long terme.

Ce **Détecteur d'ouverture BT** est un **véritable gardien**, capable de **donner l'alerte si un intrus ouvre votre porte ou fenêtre**.

Le **contact aimanté** s'installe sur la porte/la fenêtre et l'**aimant** sur le cadre. Lorsque la porte ou la fenêtre est fermée, les deux parties se trouvent à 5 - 7 mm l'une de l'autre (pour certaines installations, il vous semblera peut-être opportun d'installer les éléments dans le sens inverse). Lorsque la porte/la fenêtre est ouverte, le **contact envoie un signal** radio sans-fil à tous les détecteurs et les sirènes sur le même réseau, dans un rayon de **100 mètres** (*champ libre*).

Conseil d'Installation

Attention : Notre détecteur d'ouverture BT peut rencontrer des problèmes de déclenchement sur des **portes métalliques** ou en **acier**. Pour éviter cela :

- Utilisez un **support isolant** entre le détecteur et la surface métallique.
- **Éloignez** le détecteur des charnières métalliques.
- **Testez** le fonctionnement avant fixation définitive.

Ces précautions assurent une **performance optimale** de votre système de sécurité. Pour toute assistance, contactez notre service clientèle.



TÉLÉCOMMANDE

- Armement / désarmement à **distance** (100m champ libre)
- **1 à 2 ans** d'autonomie sur pile (*fournie*)
- Jusqu'à **9 télécommandes** par système

Armement et désarmement à distance

La télécommande BT permet de contrôler votre système dans un rayon de **100 mètres** (champ libre). Armez ou désarmez-le simplement à distance en temps utile (*La LED témoin située en façade vous informe que le signal a bien été envoyé*). Il est possible de jumeler un maximum de **9 télécommandes** (F007-0660-00) par système BT au besoin.

Son **design et sa qualité de fabrication** ont été travaillés pour vous assurer une **utilisation optimale pour le long terme**. Les boutons sont larges et agréables à utiliser, cette télécommande est un formidable outil pour **contrôler à distance votre système**.

Offre exceptionnelle !

Profitez d'un dispositif à **prix réduit** : notre **UltraPIR en version 2G** est maintenant disponible à un prix moindre. Bien que ce modèle puisse sembler être une version antérieure, il est tout à fait à même d'assurer votre protection en continuant de transmettre l'**alerte de détection** par **appel** et ce pour encore de nombreuses années. Assurer votre entière satisfaction est une priorité absolue. C'est pourquoi, en cas d'achat de l'**UltraPIR 2G**, nous nous engageons (*dans les deux ans à compter de votre achat*) à vous le rembourser **intégralement**, en cas d'acquisition de notre modèle 4G **disponible prochainement**.

Besoin d'aide ?

Nous sommes disponibles pour vous, n'hésitez pas à nous **contacter directement par téléphone** pour vous **aiguiller dans vos choix**.



SÉCURITÉ
MARCHÉ.FR

 **09 72 30 88 88**
(NUMÉRO NON SURTAXÉ)

 **CONTACT@SECURITEMARCHE.FR**

CONTACTEZ-NOUS

The image also features a close-up of a black corded telephone handset and base on the right side.

Du lundi au jeudi : 8h - 18h

Le vendredi : 8h - 17h

Idéal pour sécuriser de nombreux types de véhicules

- **Camping-car** (*profilé, capucine, intégral, etc.*)
- **Véhicules aménagés** (*van, camionnette, break, etc.*)
- **Caravane** (*rigide, surbaissée, pliante, etc.*)
- **Utilitaire** (*fourgon, food-truck, camionnette, etc.*)
- **Camion / Semi-remorque**
- **Bateau** (*vedette, voilier, cabine, coque-open, etc.*)

Système d'alerte "100% local"

Convaincu(e) de vouloir équiper votre véhicule avec ce système, mais vous ne souhaitez pas utiliser la fonction GSM.

Découvrez notre kit similaire dans sa **version sans GSM** 100% local : [F007-1441-00](#).

CE KIT COMPREND

- **Kit alarme GSM autonome utilitaire ESSENTIEL 3 - UltraPIR + détecteur 4-en-1 + ouverture + télécommande (gamme BT)**

*** Chaque quantité comprend :

- [1x UltraPIR GSM trois-en-un sans-fil autonome (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x UltraPIR 2G (gamme BT)
 - *incluant* 1x UltraPIR 2G
 - *incluant* 1x Support de fixation rotatif
 - *incluant* 3x Pile alcaline AA (LR6) professionnelle
- [1x Détecteur 4 en 1 autonome sans-fil choc ouverture vibration porte fenêtre alarme sirène 130dB clavier (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x Contact aimanté avec clavier et sirène intégrée
 - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
 - ... *incluant* 1x Adhésif double face
 - ... *incluant* 1x Aimant avec support d'installation facile
 - ... *incluant* 1x Lot de vis
- [1x Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)]
 - ... *incluant* 1x Contact aimanté
 - ... *incluant* 1x Aimant
 - ... *incluant* 1x Pile lithium 3v (CR2)
 - ... *incluant* 1x Adhésif double face
- [1x Télécommande (gamme BT) GEN.2]

- ... *incluant* 1x Télécommande nouvelle génération
- ... *incluant* 1x Pile bouton CR2032
- [2x Autocollant / adhésif vitre fond blanc 'ATTENTION VÉHICULE SOUS ALARME' (8 x 6 cm)]

SPÉCIFICATIONS

UltraPIR GSM trois-en-un sans-fil autonome (gamme BT)

- Alimentation : 3 piles AA (fournies)
- Alimentation via transformateur 5v possible (non fourni)
- Durée de vie des piles : 8 mois (piles lithium possibles pour augmenter encore cette autonomie ; Nous déconseillons l'utilisation de piles rechargeables qui auront une autonomie plus faible).
- Avertissement de piles faibles : Oui (à 3.8V LED rouge sur détecteur)
- Dimensions : 110 mm (haut.) x 70 (larg.) x 40 (profond.). Profondeur support inclus : 65 mm
- Portée de détection : 10 mètres
- Angle de détection : 120 degrés horizontalement, 90 degrés verticalement
- Méthode pour armer : Télécommande
- Méthode pour désarmer : Télécommande ou à réception d'une alerte par téléphone
- Nombre maximum de télécommandes : 9 (1 fournie)
- Nombre maximum d'accessoires supplémentaires (détecteurs et sirènes) : Illimité
- Distance d'opération sans fil : 100 mètres champ libre (chaque accessoire, sauf détecteur d'ouverture, répète le signal vers les autres accessoires)
- Gestion à distance : Oui (seulement lors de la réception d'appel d'intrusion)
- Sirène intégrée : 130 décibels
- Durée de la sirène : 60 secondes
- Possibilité d'opération silencieuse : Oui
- Possibilité d'ajouter des sirènes supplémentaires : Oui (sirènes intérieures, sirène extérieure, également à piles et sans fil)
- Possibilité d'ajouter des détecteurs supplémentaires : Oui (mouvement, ouverture, également à piles et sans fil)
- Fréquence sans fil (télécommandes et accessoires complémentaires) : 868 MHz
- Nombre de numéros qui peuvent être appelés : Jusqu'à 3
- Fréquence GSM : Quad-band (compatible avec tous les opérateurs français, Européens et 99 % mondiaux)
- GSM 850/900/1800/1900 MHz (2G)

• UltraPIR 2G (gamme BT)

Détecteur 4 en 1 autonome sans-fil choc ouverture vibration porte fenêtre alarme sirène 130dB clavier (gamme BT)

- Produit 4-en-1 :
 - Détection de choc / vibration (3 niveaux de réglage)
 - Détection d'ouverture (porte et fenêtre)
 - Sirène intégrée (désactivable)

- Clavier en façade (*optionnel*)
- Type de détection au choix (l'un et/ou l'autre) :
 - Ouverture de porte ou fenêtre
 - Vibration réglable (*3 niveaux*)
- Compatibilité sans fil avec les alarmes UltraPIR / UltraDIAL : Oui
- Compatibilité sans fil avec les accessoires de la gamme BT : Oui
- Portée sans fil : 100 mètres (champ libre)
- Sirène interne : Oui 130 Décibel (facultative, peut être activée ou désactivée)
- Durée de la sirène : 30 secondes
- Clavier Pour Armer : Oui (appuyez sur 3)
- Clavier pour désarmer : Oui (mot de passe + 3)
- Option de changement de mot de passe : Oui
- Taille du contact : 60 (H) x 40 (L) x 15 (P) mm
- Taille de l'aimant : 45 (H) x 13 (L) x 13 (D) mm
- Alimentation : 1 pile fournie (CR2 3V)
- Autonomie 6 mois en moyenne (pile fournie) selon utilisation
- Couleur : blanc
- Bip de porte ouverte : Oui Facultatif (si désarmé)
- Sirène de porte ouverte : Oui Facultatif (une fois armé)
- Mode test : Oui (bip sonore d'ouverture et de fermeture avec réinitialisation après 30 secondes)
- Peut fonctionner seul : Oui (grâce à la sirène intégrée)
- Fréquence sans fil : 868 Mhz
- Pile lithium 3v (CR2)
 - Type de pile : CR2
 - Composition : Lithium
 - Tension : 3v

Détecteur sans-fil ouverture de porte ou fenêtre (gamme BT)

- Alimentation : Pile Lithium CR2 (incluse)
- Dimensions contact : 52 mm x 32 x 17
- Dimensions aimant : 45 mm x 12 x 14
- Portée sans-fil : 100 mètres (champ libre)
- Méthode de fixation : Adhésif double-face (fourni)
- Pile lithium 3v (CR2)
 - Type de pile : CR2
 - Composition : Lithium
 - Tension : 3v

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

Autocollant / adhésif vitre fond blanc 'ATTENTION VÉHICULE SOUS ALARME' (8 x 6 cm)

- Dimension : 80 x 60 mm paysage
- Couleur : Fond blanc / Écriture rouge
- Installation : Auto-adhésif

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