

MANUEL D'UTILISATION



KIT ALARME SANS FIL AVEC TRANSMETTEUR TELEPHONIQUE RTC - DIO020500 -



MANUEL D'UTILISATION

KIT ALARME SANS FIL RTC* - DIO020500 -

INTRODUCTION

Merci d'avoir fait l'acquisition de ce système d'alarme sans fil avec transmetteur téléphonique. Le système convient à la surveillance de maisons individuelles, de bureaux, d'entrepôts et de tout lieu où une surveillance est requise. Lorsque votre kit alarme est armé, toute pénétration d'intrus fera se déclencher une alarme puissante et le système appellera automatiquement de 1 à 6 numéros de téléphone (au préalablement enregistrés).

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Unité centrale	
Tension d'entrée	110 ~ 240V
Tension d'entrée de la centrale d'alarme	DC 9 V 300 mA
Courant en fonctionnement	< 65 mA
Piles nécessaires	AAA x 4 non fournies. L'unité centrale peut fonctionner sans piles quand elle est branchée sur secteur.
Fréquence de réception	433,5 ~ 434 MHz
Distance de réception du signal sans fil	Détecteur de mouvement DIO020503 (utilisation en intérieur) : env. 60 m (en zone découverte) Télécommande DIO020504 : env. 30 m (en zone découverte) Détecteur magnétique DIO020502 : env. 70 m (en zone découverte)

* RTC = réseau téléphonique commuté

Détecteur de mouvement infrarouge DIO020503 (Intérieur)	
Tension en fonctionnement	DC 4,5 V (1,5 V / AA / LR6 x 3)
Courant en mode veille	≤ 0,5 mA
Courant en fonctionnement	≤ 100 mA
Indication de basse tension	< 3,3 V
Volume de l'alarme	≥ 105 DB (à 30 cm)
Fréquence du signal sans fil	433,92 MHz ± 200 Hz
Distance de détection de mouvement	≤ 6 m
Angle de détection de mouvement	≥ 100 °
Mode Armé	Délais d'armement de 30s à chaque fois
Mode alarme	Une fois l'alarme déclenchée
Temporisation de sortie	30 s à chaque fois
Distance de réception du signal sans fil	Télécommande DIO020504 : env. 35 m (en zone découverte)
	Détecteur magnétique DIO020502 : env. 80 m (en zone découverte)

Détecteur magnétique DIO020502	
Tension d'entrée	DC 3V (CR2032)
Consommation d'énergie en mode veille	≤ 10 µA
Fréquence de transmission	433,92 MHz ± 200 Hz
Consommation en mode utilisation	≤ 15 mA

Télécommande DIO020504	
Tension d'entrée	DC 12 V (27AX1)
Courant en mode veille	0
Courant de transmission	< 12 mA
Fréquence de transmission	433,5 MHz ~ 434 MHz

Nota bene : s'il y a de fortes interférences dans la zone d'utilisation des appareils, cela aura un impact sur les distances de réception et d'émission des différents composants.

FONCTIONS SUPPORTEES

- Alertes par appels téléphoniques depuis le transmetteur RTC. Jusqu'à 6 numéros de téléphone pour alerter à distance grâce au transmetteur.
- Après un appel du transmetteur, possibilité d'écoute secrète et à distance via votre téléphone.
- Armer (mise en surveillance totale) et désarmer (arrêt total de la surveillance) le système avec la télécommande.

- Mémorisation de l'état : En cas de coupure ou si le niveau des piles est faible, le système mémorisera l'état au moment de l'arrêt de l'alimentation
- Jusqu'à 38 détecteurs et/ou télécommandes, peuvent être ajoutés au système.

CONTENU DE LA BOITE :

1 x Unité centrale avec transmission téléphonique intégré (RTC). Alimentée directement par prise secteur (230 V ~ 50 Hz) – possibilité de mettre des piles de type AAA .

2 x détecteurs magnétiques portes/fenêtres sans fil- Fourni avec 1 pile CR2032, par détecteur.

3 x détecteurs de mouvement sans fil avec support adhésif - Fourni avec 3 piles AA, par détecteur + rotules de support.

2 x télécommandes livrées - Fournies avec 1 pile 27A, par télécommande.

1 x adaptateur secteur (9V 300mA)

1 x guide d'utilisation

1x câble téléphonique

Kits de fixation (vis et chevilles)

1 x connectique téléphonique RJ-11

AVERTISSEMENT

L'adaptateur secteur 230V~ doit être aisément accessible pour le déconnecter du réseau de distribution électrique. Utilisez l'adaptateur fourni.

Evitez de placer votre kit alarme sans fil dans un espace trop exposé au soleil.

Afin d'écartier les risques de perturbations électromagnétiques, ne pas placer la centrale à moins d'un mètre de gros objets ou appareils métalliques, réfrigérateurs, machines à laver, fils à haute tension, tableau électrique, etc...

Évitez toutes sources de chaleur, de lumière et de froid près des détecteurs infrarouges, vous risqueriez d'avoir des déclenchements intempestifs.

Le changement de piles doit se faire en respectant les mêmes types de piles recommandés.

SYSTEME D'INSTALLATION

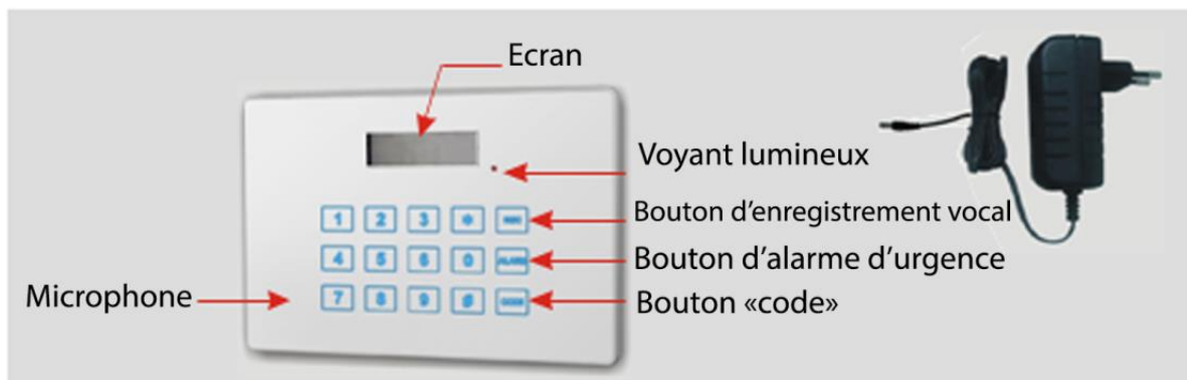
✓ L'UNITE CENTRALE



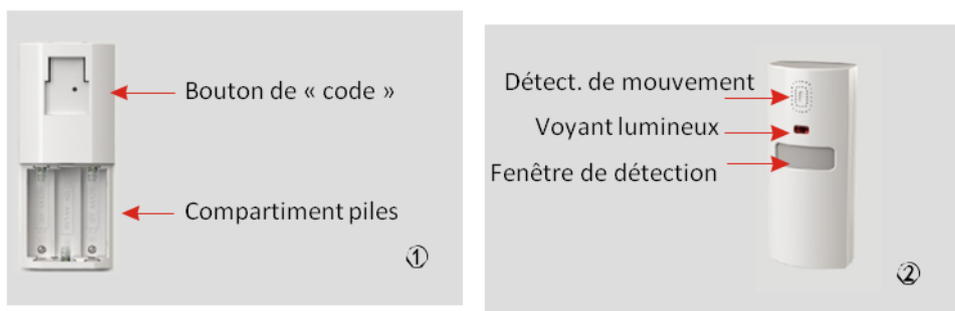
① Connectez la fiche de l'adaptateur secteur à la centrale, puis branchez votre fiche sur le secteur 230V~.

② La centrale ne doit pas être visible de l'extérieur. Assurez vous que pour atteindre la centrale, un intrus soit obligé d'emprunter une issue protégée par un détecteur magnétique, ou doit passer devant un détecteur de mouvement infrarouge.

③ Le voyant lumineux s'allume lorsque l'unité est sous tension.



✓ DETECTEURS DE MOUVEMENT INFRAROUGES SANS FIL



① Retirez le couvercle du compartiment à piles des détecteurs, insérez les piles (3 x AA/LR06 pour chaque détecteur, soit 9 piles pour 3 détecteurs), et remettez chaque couvercle.

② Fixez le détecteur, à l'aide des vis et chevilles fournies, sur un mur de la zone à surveiller, à une hauteur inférieure à 6m (angle de détection doit être \leq à 100 °).

Veillez à ce que le détecteur ne soit jamais exposé à aucune source de lumière ni le jour, ni la nuit.

Évitez les zones de reflets (miroirs, fenêtres, portes vitrées, etc.) et de chaleur (radiateurs, cheminées...).

Programmation des détecteurs de mouvement infrarouges sans fil

Pour que les détecteurs fonctionnent correctement il est nécessaire de les coupler à l'unité centrale.

Mettez l'unité de commande centrale sous tension.

Le message "Disarmed " doit apparaître sur le haut de l'écran de l'unité de commande centrale, appuyez alors sur la touche « CODE » de celle-ci.

Vous entendrez alors un « bip » sonore et le message clignotant « LEArn » apparaîtra sur l'écran de l'unité de commande centrale.

Ensuite, à l'aide de la pointe de votre tournevis ou d'une pointe fine, pressez et maintenez appuyé le bouton « CODE » du détecteur de mouvement infrarouge (situé au dos du détecteur) pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore en provenance du détecteur de mouvement infrarouge. Le couplage avec l'unité de commande centrale est opérationnel.

Environ 30 secondes après cette opération, l'unité de commande centrale émettra deux bips sonores pour vous indiquer que vous avez quitté le mode couplage. Le message « LEArn » n'apparaîtra plus à l'écran.

Couplez votre détecteur de mouvement infrarouge à votre télécommande.

A l'aide de la pointe de votre tournevis ou d'une pointe fine, pressez et maintenez appuyé le bouton « CODE » du détecteur de mouvement infrarouge (situé au dos du détecteur) pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore en provenance du détecteur de mouvement, indiquant qu'il est en mode couplage.

Pressez et maintenez n'importe quel bouton de la télécommande, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore provenant du détecteur de mouvement infrarouge, signifiant le couplage du détecteur de mouvement infrarouge et de la télécommande.

Couplez votre détecteur de mouvement infrarouge et votre détecteur magnétique.

A l'aide de la pointe de votre tournevis ou d'une pointe fine, pressez et maintenez appuyé le bouton « CODE » du détecteur de mouvement infrarouge (situé au dos du détecteur) pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore en provenance du détecteur de mouvement infrarouge.

Approchez le détecteur magnétique du détecteur de mouvement infrarouge puis éloignez les l'un de l'autre, de plus de 10 mm.

Le détecteur de mouvement infrarouge confirmera alors par un bip sonore le bon couplage avec le détecteur magnétique.

Afin de quitter le mode couplage vous pouvez presser à nouveau le bouton « CODE » du détecteur de mouvement en le maintenant, jusqu'à ce que vous entendiez deux bips sonores signifiant la sortie du mode couplage.

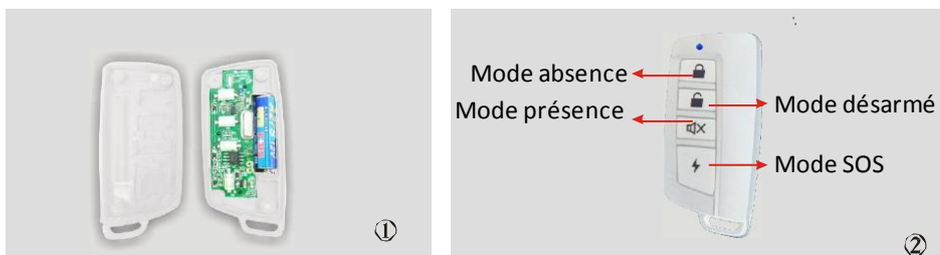
Ou bien attendre +/- 30 secondes sans effectuer d'action pour que le mode couplage se désactive automatiquement.

Répétez la même opération pour chacun des détecteurs.

Réinitialisation des détecteurs infrarouges sans fil

Pour réinitialiser vos détecteurs de mouvement, retirez les piles et appuyer sur le bouton « code ». Puis, remettez les piles dans leur compartiment.

✓ TELECOMMANDES



① Retirez le couvercle du compartiment à piles des télécommandes, insérez 1 pile 27A (pour chaque télécommande, soit 2 piles pour 2 télécommandes), et remettez chaque couvercle.

La télécommande a été préparée en usine pour fonctionner dès la mise en service, vous n'avez pas besoin de l'ajouter au système.

Si toutefois, l'apprentissage entre l'unité centrale et la télécommande, n'est pas réalisé voici les étapes à suivre :

Pour coupler votre télécommande à votre centrale d'alarme : Mettez l'unité centrale sous tension. Dès que vous voyez le message "Désarmé " sur l'écran de l'unité centrale, appuyez sur le bouton « CODE » de celle-ci. Relâchez-le lorsque vous entendrez un « bip », apparaîtra alors sur l'écran de votre unité centrale le message « LEArn ». Appuyez et maintenez n'importe quel bouton de la télécommande, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore provenant de l'unité centrale, indiquant la reconnaissance de la télécommande par l'unité centrale. 30s après la fin de l'opération, l'unité centrale émettra un double bip sonore pour indiquer que vous avez quitté le mode d'apprentissage des codes.

✓ DETECTEURS MAGNETIQUES



① Retirez le couvercle du compartiment à piles, insérez la pile de type CR2032 fournie (pour chaque détecteur magnétique, soit 2 piles pour 2 détecteurs magnétiques), et remettez chaque couvercle.

Le détecteur magnétique a été préparé en usine pour fonctionner dès la mise en service, vous n'avez pas besoin de l'ajouter au système.

Si toutefois, le couplage entre l'unité centrale et le détecteur magnétique, n'est pas réalisé voici les étapes à suivre :

Mettez l'unité de commande centrale sous tension.

Le message "Disarmed " doit apparaître sur le haut de l'écran de l'unité de commande centrale, appuyez alors sur la touche « CODE » de celle-ci.

Vous entendrez alors un « bip » sonore et le message clignotant « LEArn » apparaîtra sur l'écran de l'unité de commande centrale.

Approchez le détecteur magnétique de l'unité de commande centrale puis éloignez-le à plus de 10 mm de distance.

L'unité de commande centrale confirmera alors par un bip sonore le bon couplage du détecteur magnétique.

Environ 30 secondes après cette opération, l'unité de commande centrale émettra deux bips sonores pour vous indiquer que vous avez quitté le mode couplage et le message « LEArn » n'apparaîtra plus à l'écran.

MISE EN FONCTIONNEMENT DE L'ALARME

A. Réglages :

- Connectez la fiche de l'adaptateur secteur à la centrale, puis branchez votre fiche sur le secteur 230V~.
- Le voyant lumineux s'allume lorsque l'unité est sous tension.
- Installez les piles dans chacun des accessoires (détecteurs magnétiques portes/fenêtres sans fil, détecteurs de mouvement infrarouges sans fil, télécommandes)
- Pressez le bouton "  " de la télécommande, jusqu'à l'indication « No SAVE » apparaisse sur l'écran de l'unité centrale.

① Enregistrez un message d'alerte

Votre message sera émis par téléphone à destination des 6 numéros sauvegardés.

Appuyez sur le bouton REC de l'unité principale, et « REC » apparaîtra sur l'écran de votre centrale. Relâchez le bouton lorsque vous entendrez un « Bip », indiquant le début de l'enregistrement.

Votre message ne doit pas excéder 10 secondes. Un double « Bip » sera émis, marquant la fin de l'enregistrement. Votre message doit être le plus simple possible.

Par exemple, « Merci de prévenir le propriétaire au xxxxxx qu'une alarme s'est déclenchée dans sa maison. »

Lors d'une intrusion, l'alarme de votre unité centrale, se déclenchera et composera tous les numéros enregistrés.

Les personnes qui décrocheront leur téléphone, entendront le message vocal préenregistré.

② Programmation des numéros de téléphone à appeler

Appuyez sur* puis tapez votre numéro de téléphone qui s'affichera à l'écran de votre unité.

Appuyez sur # et les chiffres disparaîtront de l'écran, ce qui signifie que le numéro a été sauvegardé dans le système.

Par exemple, si le 06 12 34 56 78 est un numéro à avertir, rentrez *0612345678#, et ce numéro sera sauvegardé dans le système.

Lorsqu'un numéro est sauvegardé, un numéro de mémoire apparaît sur l'écran. Vous pouvez enregistrer jusqu'à 6 numéros de téléphones qui seront appelés à la suite du N°1 au N°6.

③ Annulation des numéros de téléphone sauvegardés

Appuyez sur #, choisissez le numéro de téléphone que vous souhaitez supprimer, puis appuyez sur la touche sur * de votre centrale d'alarme.

Par exemple, si vous souhaitez annuler, le 3ème N° de téléphone, appuyez 3 fois sur la touche #, puis sur*, pour valider la déprogrammation du N° de téléphone.

Le N° de téléphone N°4, deviendra le N° de téléphone N°3.

Pour annuler tous les N° de téléphone, appuyez simultanément sur les touches # et *.

Vous entendrez un long « bip », indiquant que tous les 6 N° de téléphone ont bien été supprimés.

④ Recherche des numéros de téléphone sauvegardés

Appuyez sur #

Par exemple, si vous souhaitez rechercher, le 3ème N° de téléphone, appuyez 3 fois sur la touche #, et le N° de téléphone s'affichera.

B. Utilisation

Pour armer votre alarme, appuyez sur le bouton  ou  de votre télécommande. Un son est émis par l'unité principale et les détecteurs de mouvement.

1. Mode Présence

En appuyant sur le bouton  de votre télécommande, vous déclenchez le **Mode Présence**.

Un son est émis par l'unité principale et le détecteur de mouvement séparément et vous verrez le message « Armed » s'afficher sur l'écran de votre unité centrale.

Dans ce mode, seul le détecteur magnétique peut déclencher l'alarme mais pas le détecteur de mouvement.

Mode présence : Les détecteurs magnétiques de portes et fenêtres fonctionnent, mais pas les détecteurs de mouvement infrarouges. Vous pouvez circuler chez vous, tout en étant protégé.

2. Mode Absence

En appuyant sur le bouton  de votre télécommande, vous déclenchez le **Mode Absence**.

Un son est émis par l'unité principale et le détecteur de mouvement séparément et vous verrez le message « Armed » s'afficher sur l'écran de votre unité centrale.

C'est le mode de sécurisation totale.

Ce mode est à utiliser lorsque vous vous absentez et que vous souhaitez sécuriser les portes, l'intérieur et l'extérieur de votre habitation ou de votre local.

Dans ce mode, les détecteurs magnétiques ainsi que les détecteurs de mouvement peuvent déclencher l'alarme.

Dans le Mode Absence, la durée de la temporisation de sortie est de 30 secondes (la temporisation de sortie est le temps qui vous est laissé pour quitter le logement sans déclencher le système d'alarme.)

Lors d'une intrusion, via portes ou fenêtres, les détecteurs magnétiques ou infrarouges déclencheront l'alarme de votre unité centrale, qui à son tour composera tous les numéros enregistrés. Les personnes qui décrocheront leur téléphone, entendront le message vocal préenregistré.

- Le détecteur de mouvement émettra une sonnerie d'alarme aigue en continu pendant 30 secondes.
- Lorsqu'une porte équipée d'un détecteur magnétique s'ouvre, le détecteur magnétique déclenchera l'alarme de l'unité centrale.

3. Mode SOS

En cas d'urgence, vous pouvez déclencher la fonction SOS de votre alarme, en appuyant sur le bouton  de la télécommande. Les numéros enregistrés seront prévenus de l'alerte.

- L'alarme du détecteur de mouvement émet une sonnerie d'alarme aigue.

4. Répondre aux appels d'alarme.

Après avoir reçu l'appel, si vous décrochez votre téléphone, vous entendrez le message vocal préenregistré. En tapant la touche #, sur votre téléphone, l'alerte et les appels prendront fin et cela arrêtera de nouvelles numérotations automatiques.

Par contre, si vous raccrochez directement, sans appuyer la touche # de votre téléphone, la centrale recomposera automatiquement les prochains numéros préenregistrés de façon cyclique et illimitée !

Après avoir reçu l'appel, si vous décrochez votre téléphone, vous entendrez le message vocal préenregistré. En tapant la touche *, sur votre téléphone, vous pourrez faire une surveillance auditive secrète, du lieu où se trouve votre kit alarme.

Le temps de surveillance maximal est de 2 minutes. Pressez à nouveau sur la touche * de votre téléphone pour poursuivre la surveillance. Une fois la surveillance terminée, n'oubliez pas d'appuyer sur la touche # du téléphone pour arrêter la numérotation automatique des numéros enregistrés et quitter le mode surveillance.

5. Mode Désarmé.

Pour désarmer votre alarme, appuyez sur le bouton  de votre télécommande. Un signal sonore sera émis séparément par chaque détecteur magnétique et chaque détecteur de mouvement et le message « Disarmed » s'affichera sur l'écran de votre unité centrale.

C. Ajout d'accessoires

- Mettez les piles dans les accessoires à ajouter.
- Si c'est un détecteur de mouvement que vous souhaitez ajouter :

Mettez l'unité de commande centrale sous tension.

Le message "*Disarmed* " doit apparaître sur le haut de l'écran de l'unité de commande centrale, appuyez alors sur la touche « CODE » de celle-ci.

Vous entendrez alors un « bip » sonore et le message clignotant « *LEArn* » apparaîtra sur l'écran de l'unité de commande centrale.

Ensuite, à l'aide de la pointe de votre tournevis ou d'une pointe fine, pressez et maintenez appuyé le bouton « CODE » du détecteur de mouvement infrarouge (situé au dos du détecteur) pendant environ 3 secondes, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore en provenance du détecteur de mouvement infrarouge. Le couplage avec l'unité de commande centrale est opérationnel.

Environ 30 secondes après cette opération, l'unité de commande centrale émettra deux bips sonores, pour vous indiquer que vous avez quitté le mode couplage et le message « *LEArn* » n'apparaîtra plus à l'écran.

- Si c'est un détecteur magnétique que vous ajoutez :

Mettez l'unité de commande centrale sous tension.

Le message "*Disarmed* " doit apparaître sur le haut de l'écran de l'unité de commande centrale, appuyez alors sur la touche « CODE » de celle-ci.

Vous entendrez alors un « bip » sonore et le message clignotant « *LEArn* » apparaîtra sur l'écran de l'unité de commande centrale.

Approchez le détecteur magnétique de l'unité de commande centrale, puis éloignez-le à plus de 10 mm de distance.

L'unité de commande centrale confirmera alors par un bip sonore, le bon couplage du détecteur magnétique.

Environ 30 secondes après cette opération, l'unité de commande centrale émettra deux bips sonores, pour vous indiquer que vous avez quitté le mode couplage et le message « *LEArn* » n'apparaîtra plus à l'écran.

- Si c'est une télécommande que vous ajoutez :

Mettez l'unité de commande centrale sous tension.

Le message "*Disarmed* " doit apparaître sur le haut de l'écran de l'unité de commande centrale, appuyez alors sur la touche « CODE » de celle-ci.

Vous entendrez alors un « bip » sonore et le message clignotant « *LEArn* » apparaîtra sur l'écran de l'unité de commande centrale.

Appuyez et maintenez n'importe quel bouton de la télécommande, jusqu'à ce que vous entendiez un bip sonore provenant de l'unité de commande centrale indiquant le couplage réussi entre la télécommande et l'unité de commande centrale.

Environ 30 secondes après cette opération, l'unité de commande centrale émettra deux bips sonores, pour vous indiquer que vous avez quitté le mode couplage et le message « *LEArn* » n'apparaîtra plus à l'écran.

D. Remise à zéro de la mémoire

Cette séquence supprimera tous les codes. Mettre l'unité principale sous tension. Lorsque l'écran affiche le nombre " 8888888888 ", pressez et maintenez appuyée la touche "CODING" pendant 3 s. L'unité principale émet un signal sonore " bip " pendant 3 s, pour indiquer que la suppression des codes a réussi. Toutes les télécommandes et les détecteurs devront à nouveau être codés (veuillez vous reporter aux étapes décrites au paragraphe C). Pour les autres détecteurs, maintenez appuyé le bouton "CODE" puis mettez en place les piles, relâchez le bouton jusqu'à entendre un signal sonore "bip" indiquant l'effacement des codes. Après l'effacement des codes, toutes les télécommandes et les détecteurs devront être reprogrammés avant toute nouvelle utilisation.

Dépannage

Problèmes / Solutions

Si vous avez un problème après l'installation du système, lisez attentivement les indications suivantes :

Problème 1 : l'alarme se déclenche par erreur.

Causes et solutions :

1. Assurez-vous que le détecteur magnétique portes/fenêtres sans fil est en mode Présence, et que le détecteur de mouvement (détecteurs infrarouges) est en mode Absence.
2. Vérifiez qu'il n'y ait pas d'appareils à fort magnétisme à proximité du détecteur magnétique. Un champ magnétique fort provoquerait le déclenchement intempestif du détecteur magnétique.
3. Vérifiez qu'il n'y ait pas de sources de chaleur en mouvement dans la zone de détection du capteur de mouvement, comme des personnes, des animaux ou des ondes de chaleur susceptibles de déclencher le détecteur de mouvement.
4. Vérifiez le sens et l'état des piles

Problème 2: l'unité principale ne reçoit pas les signaux d'alarme émis par les détecteurs et la télécommande.

Causes et solutions :

1. Vérifiez si les détecteurs et la télécommande ont été appareillés à l'unité principale.
2. Vérifiez l'état des piles des détecteurs et de la télécommande. Si elles sont usagées, les détecteurs et la télécommande ne peuvent pas émettre de signal.
3. Vérifiez la distance entre les détecteurs et l'unité principale. Si elle trop élevée, le signal sera affaibli. Dans ce cas veuillez rapprocher l'unité principale des détecteurs, ou les détecteurs de l'unité, en respectant le chapitre « *Avertissement* ».

Problème 3 : la télécommande de contrôle ne fonctionne pas.

Causes et solutions :

Vérifiez le sens et l'état des piles de la télécommande. Vérifiez que la télécommande est associée à la centrale

Problème 4 : le système ne fonctionne pas, lorsque le détecteur de mouvement détecte un signal d'alarme.

Causes et solutions :

1. Vérifiez si la LED clignote ou ne s'allume plus. Le cas échéant, changez les piles. Une tension du détecteur de mouvement inférieure à $3,1\text{ V} \pm 0,1\text{ V}$ résulte en un dysfonctionnement.
2. Lorsque le système est en mode armé Présence, le détecteur de mouvement ne déclenche pas l'alarme.
3. Assurez-vous que le détecteur de mouvement est correctement associé à la centrale.

Problème 5 : l'unité principale ne parvient pas à composer le numéro de téléphone préenregistré.

Causes et solutions :

1. Vérifiez que le téléphone soit bien branché.
2. Vérifiez que le numéro de téléphone préenregistré est correct, ou le saisir à nouveau.

Des accessoires complémentaires sont disponibles :
Détecteur Magnétique Alarme indépendante
Détecteur magnétique
Détecteur de mouvement
Télécommande
Sirène flash extérieure

NOTES IMPORTANTES

1. Veillez à ne laisser tomber aucun des composants du système - Manipuler avec soin. Ne pas secouer violemment.
2. Ne pas installer les détecteurs infrarouges à proximité d'un chauffage ou d'une source de chaleur.
3. Ne pas installer le système à un endroit où il sera exposé directement aux rayons du soleil.
4. Ne pas utiliser de piles rechargeables dans aucun des appareils.
5. Les éléments du système doivent se trouver à l'intérieur de votre habitation.
6. Les détecteurs infrarouges relèvent la présence d'animaux tels que chiens et chats, il est donc essentiel que vos animaux domestiques ne circulent pas dans les zones où l'alarme est activée.
7. Conservez ces instructions dans un endroit où vous pourrez facilement les retrouver si besoin.
8. Testez régulièrement le système pour vous assurer de son bon fonctionnement.
9. Remplacez les piles une fois par an ou lorsque cela est nécessaire. Utilisez toujours des piles longue durée et de qualité.
10. Merci de jeter vos piles usagées ou défectueuses dans les endroits prévus à cet effet en accord avec la législation en vigueur pour permettre leur recyclage.
11. Assurez-vous qu'aucune source de flamme, telle que bougies ou autres, ne soit placée à proximité du système.
12. Le système ne doit pas être exposé à l'humidité ou à toute projection d'eau.
13. Ne pas peindre votre unité centrale.
14. Nettoyez votre système et accessoires avec un chiffon sec.
15. Ne pas nettoyer avec des produits chimiques, détergents.
16. Utilisez le chargeur fourni.



■ Ce symbole européen indique que les équipements électriques et électroniques, les batteries, accumulateurs, et piles font l'objet d'une collecte sélective. Ne jetez pas ce produit aux ordures ménagères.

Protection de l'environnement :

En application des normes européennes et décrets de la loi française en vigueur, vous ne devez pas vous débarrasser de cet appareil et de ses piles, avec vos déchets ménagers. Un système de collecte sélective pour ce type de produit est mis en place par les communes, vous devez vous renseigner auprès de votre mairie afin d'en connaître les emplacements.

En effet, les produits électriques et électroniques contiennent des substances néfastes pour l'environnement ou la santé humaine et doivent être recyclés.

DISMO FRANCE apporte tous les soins nécessaires à l'élaboration de ses produits.

Si toutefois vous rencontriez un problème avec ce modèle, contactez notre équipe d'experts.



Le recours en garantie (2 ans) ne sera valable qu'accompagné d'une preuve d'achat. Conservez-la soigneusement !

Si vous rapportez le produit au magasin ou à votre revendeur, il faut qu'il soit complet avec tous les accessoires présents dans la boîte, accompagné d'une copie de votre preuve d'achat et la cause de la panne.

Importé et distribué par DISMO France
BP40248 Saint-Ouen l'Aumône
95615 Cergy-Pontoise Cedex

www.dismofrance.fr