

Manuel utilisateur Alarme GSM+RTC



Sommaire

1.	Caractéristiques	4
2.	Paramétrage du système d'alarme	4
3.	Processus d'alarme	5
3.1	Description du processus d'alarme	5
3.2	Schéma de fonctionnement	6
4.	Fonctionnement et réglages du système d'alarme	7
4.1	Initialisation de la centrale	7
4.2	Armer	7
4.3	Désarmer	7
4.4	Mode partiel (Stay Alarme)	7
4.5	Alarme d'urgence	7
4.6	Paramétrage des numéros de téléphone	8
4.6.1	Régler un numéro de téléphone pour l'appel vocal	8
4.6.2	Supprimer un numéro de téléphone pour l'appel vocal	8
4.6.3	Régler un numéro de téléphone d'un centre de télésurveillance	8
4.6.4	Supprimer un numéro de téléphone d'un centre de télésurveillance	8
4.6.5	Régler un numéro de téléphone pour appel d'urgence	8
4.6.6	Supprimer un numéro de téléphone pour appel d'urgence	9
4.6.7	Régler un numéro de téléphone pour recevoir alerte par SMS	9
4.6.8	Supprimer un numéro de téléphone pour recevoir alerte par SMS	9
4.6.9	Appel vocal	9
4.7	Message vocal préenregistré	9
4.8	Ajouter des accessoires	9
4.8.1	Ajouter une télécommande	9
4.8.2	Supprimer une télécommande	10
4.8.3	Ajouter un détecteur	10
4.8.4	Supprimer un détecteur	10
4.9	Définir le délai pour l'activation du système	10
4.10	Régler la temporisation l'alarme.....	11
4.11	Définir le mot de passe du système d'alarme	11
4.12	Régler la fonction de protection par mot de passe du clavier.....	11
4.13	Régler le volume de la voix du système	11
4.14	Configurer la voix du système ON ou OFF	11
4.15	Régler le volume externe de l'alarme	11

4.16	Régler le volume de l'alarme interne	11
4.17	Régler la durée du son de la sirène	11
4.18	Régler le nombre de sonneries pour la télécommande	12
4.19	Régler l'anti-effraction du cordon de téléphone ON/OFF	12
4.20	Régler ON/OFF la réponse de la messagerie SMS	12
4.21	Régler la sortie d'alarme ON/OFF.	12
4.22	Configurer le son d'accompagnement de la télécommande	12
4.23	Planifier l'activation, la désactivation des réglages de l'heure	12
4.24	Définir le numéro du CID.....	12
4.25	Régler la tonalité de prise de contact.....	13
4.26	Sélectionner le mode d'envoi des messages d'activation et de désactivation	13
4.27	Définir l'heure du test d'autocontrôle planifié.....	13
4.28	Définir la semaine du test d'autocontrôle planifié	13
4.29	Régler la fonction économie du LCD ON/OFF	13
4.30	Régler l'autoprotection ON/OFF	13
4.31	Restauration des paramètres d'usine	13
4.32	Réinitialisation totale du système	13
4.33	Régler le type de zone de défense	14
4.33.1	Enregistrer des codes d'événements CID	14
4.33.2	Régler la sirène ON/OFF lors de l'activation.....	14
4.33.3	Régler le type de zone de défense.....	14
4.33.4	Régler les groupes de numéros d'appels.....	15
4.33.5	Régler les zones câblées NO alarme ou NC alarme	15
4.34	Régler la date et l'heure du système d'alarme.....	15
4.35	Historique des alarmes.....	15
4.36	Historique des armements / désarmements.....	15
4.37	Paramètres.....	15
5.	Instructions pour l'installation d'un détecteur d'ouverture porte/fenêtre	16
6.	Instructions pour l'installation du détecteur de mouvement infrarouge	16

1. Caractéristiques

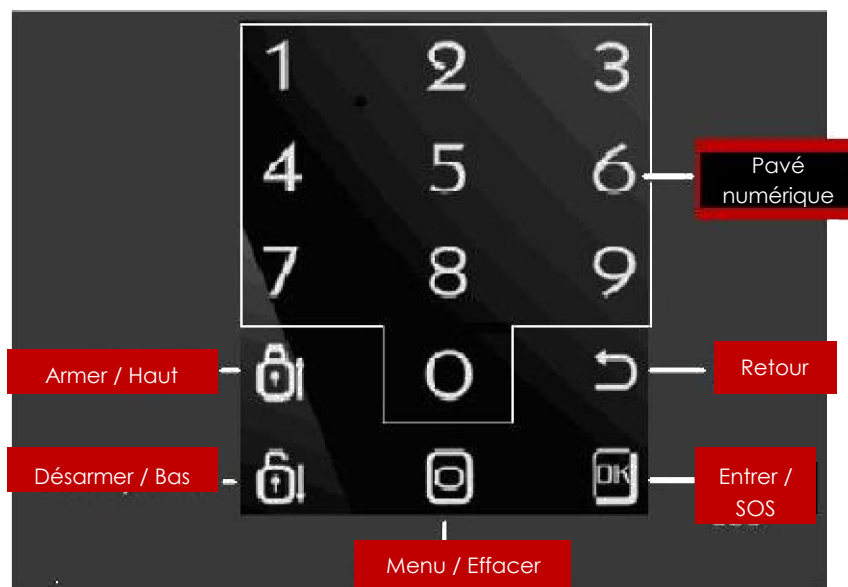
- Ecran d'affichage couleur TFT
- Messagerie vocale
- Jusqu'à 99 zones sans fil, qui peuvent être réparties en 8 types de zones prédéfinies
- Jusqu'à 4 zones d'armement/désarmement programmables
- Jusqu'à 6 groupes de numéros de téléphones prédéfinis pour les appels d'urgence. Aucune perte de ces numéros en cas de coupure de courant.
- Possibilité d'enregistrer des messages vocaux qui seront lus en cas d'alerte. Durée maximum de ces messages : 10 secondes.
- Encodage intelligent sur système wifi (compatible PT2262 et 1527). Supporte jusqu'à 150 capteurs et 150 télécommandes.
- Horloge intégrée, pas de perte de l'heure en cas de coupure de courant.
- Boîte noire intégrée : affiche la trace des 72 derniers désarmements et des 102 récentes alarmes avec la zone et l'heure.
- Compatible Contact ID.

2. Paramétrage du système d'alarme

Nous vous conseillons d'installer la centrale d'alarme dans un endroit central afin de maximiser la transmission avec tous les capteurs et accessoires sans fil. Tenez la centrale à l'écart des grands objets métalliques et des appareils ménagers afin d'éviter les interférences. Evitez aussi d'avoir une porte blindée ou des murs métalliques entre la centrale et ses accessoires sans fil.



Centrale d'alarme vue de face



Clavier tactile de la centrale

Explication

Affichage sur l'écran	« Désarmement »	Le système d'alarme est désarmé.
	« Armement »	Le système d'alarme est armé.
	« Reste Armé »	Le système d'alarme est en mode partiel.
	« XX zone alarme »	La zone XX est armée.
	« 98 zone alarme »	L'armement d'urgence a été enclenché par pression sur le bouton d'urgence.
	« 97 zone alarme »	Le système a été désamorcé ou déplacé.
	Lumière « Carte SIM »	La carte SIM a bien été insérée.

3. Processus d'alarme

3.1 Description du processus d'alarme

- 1- Le système est armé
- 2- Une fois l'un des éléments déclenché, la centrale va recevoir un signal, filaire ou sans fil.
- 3- La centrale sonne.
- 4- La centrale transmet le signal au centre de télésurveillance (si option choisie).
- 5- La centrale appelle / envoi un sms à (aux) utilisateur(s)
- 6- L'utilisateur peut prendre le contrôle du système d'alarme par téléphone ou sms.

Dès que la centrale entre en alerte, les numéros de téléphones préenregistrés vont être appelés. Si personne ne répond, l'opération est renouvelée 3 fois.

Dès que l'utilisateur décroche, un message préenregistré va être diffusé afin qu'il soit tenu au courant de l'événement. Grâce à cet appel, il pourra également contrôler le système à distance en utilisant les commandes que nous allons expliquer ci-dessous.

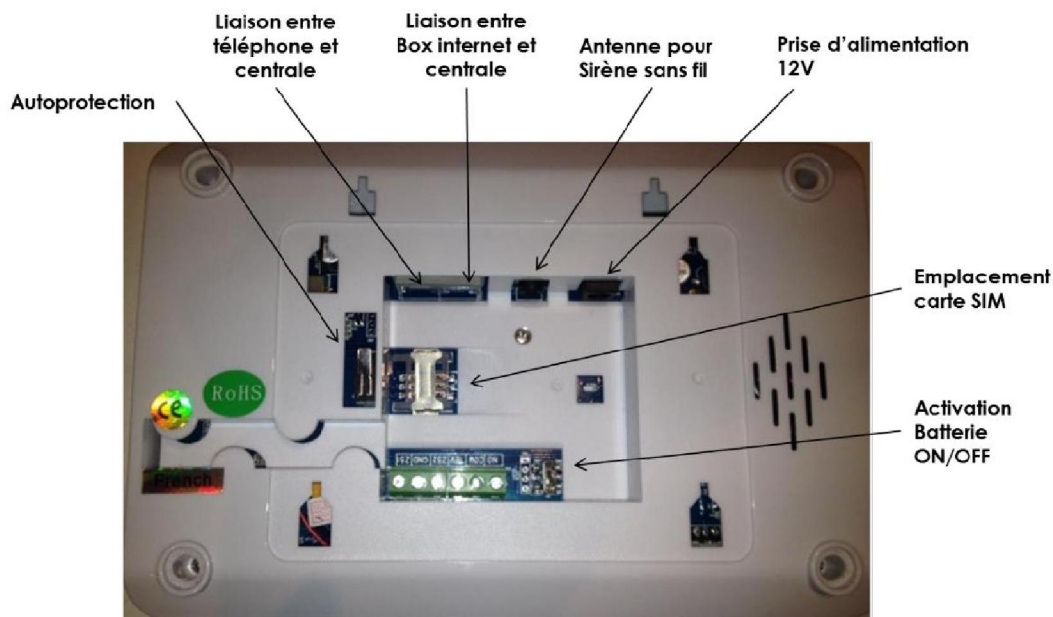
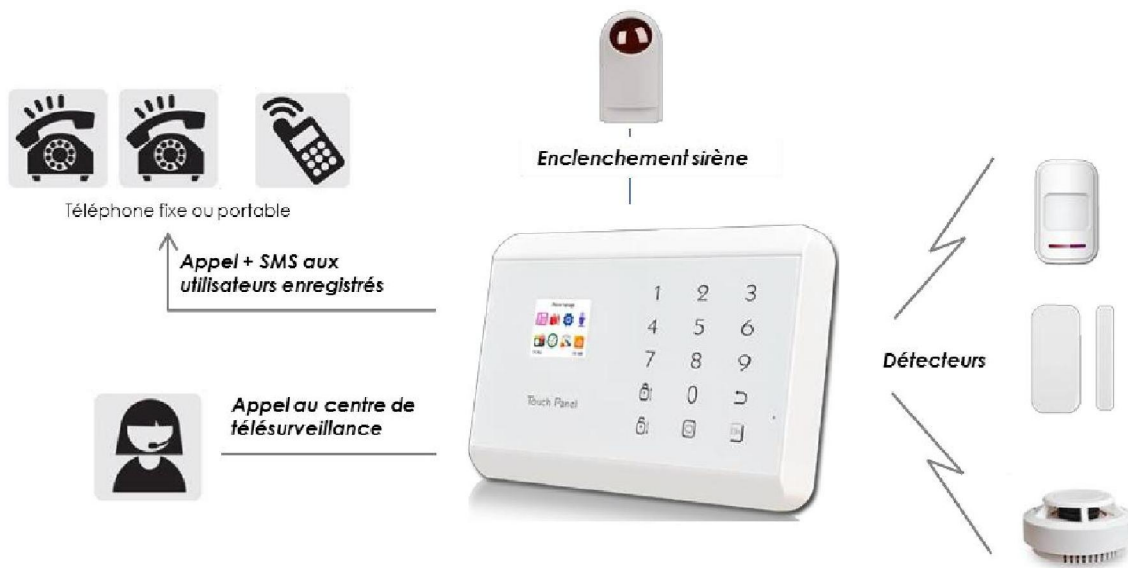
Aucun mot de passe ne sera demandé à l'utilisateur et le système raccrochera l'appel au bout de 20 secondes d'inactivité.

- | | |
|--|-----------------------------------|
| Touche [1] : Armer | Touche [6] : Désactiver l'annonce |
| Touche [2] : Désarmer | Touche [7] : La sirène sonne |
| Touche [3] : Surveillance activée | Touche [8] : Désactiver la sirène |
| Touche [4] : Surveillance désactivée | Touche [9] : Activer le relai |
| Touche [5] : Activer l'annonce | Touche [0] : Désactiver le relai |
| Touche [*] : Raccrocher, le système n'appellera pas le prochain numéro de la liste | |

A noter :

- Si vous ne raccrochez pas en utilisant la touche [*] ou ne désarmez pas avec la touche [2], le système tentera de joindre les prochains numéros de téléphone sur la liste jusqu'à obtenir une réponse.
- Les temps de contrôle et d'annonce sont de 20 secondes maximum. Si vous souhaitez continuer, pressez [3] ou [5].

3.2 Schéma de fonctionnement



4. Fonctionnement et réglages du système d'alarme

4.1 Initialisation de la centrale

En premier lieu, connectez votre ligne téléphonique à la sortie téléphone de la centrale puis votre téléphone dans la prise correspondante, à l'arrière de la centrale également. Puis, connectez la sirène dans le port correspondant.

La centrale va alors émettre le message suivant « Bienvenue sur votre système d'alarme ». Enclenchez le petit interrupteur sur ON et vous êtes prêt pour l'installation.

A cette étape, branchez l'adaptateur électrique à l'arrière de la centrale : le message d'accueil est émis et la batterie de secours affiche ON.

4.2 Armer

Quand le système est armé, la centrale affiche « Armement ».

Pour activer le système avec la télécommande, pressez une fois le bouton « ARMER ».

Pour activer le système avec le clavier de la centrale, pressez une fois la touche « ARMER ».

4.3 Désarmer

Quand le système est désarmé, tous les capteurs le sont aussi et ils ne répondront à aucun événement suspect (intrusion, feu, fuite de gaz...).

Quand le système est désarmé, la centrale affiche « Désarmement ».

Pour désactiver le système avec la télécommande, pressez une fois le bouton « DESARMER ».

Pour désactiver le système avec le clavier de la centrale, pressez une fois la touche « DESARMER ».

4.4 Mode partiel (Stay Alarme)

Ce mode sera pratique quand vous ne souhaitez activer qu'une seule partie des détecteurs ou qu'une seule zone (le rez-de-chaussée de votre maison pendant la nuit quand vous êtes couchés à l'étage par exemple).

Quand le système est en mode partiel, la centrale affiche « Reste Armé ».

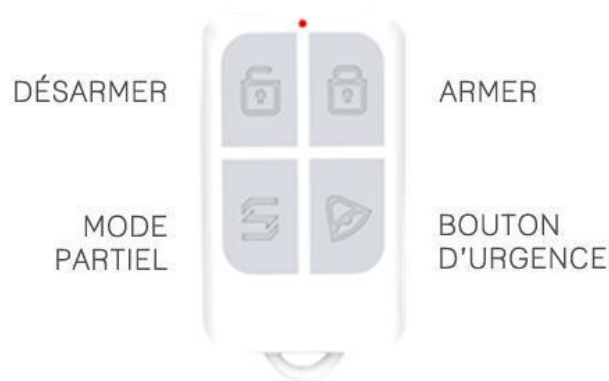
Pour activer le mode partiel avec la télécommande, pressez une fois le bouton « MODE PARTIEL ».

4.5 Alarme d'urgence

Si une urgence survient, appuyez sur le bouton d'urgence de votre télécommande ou le bouton OK du clavier de la centrale.

A noter

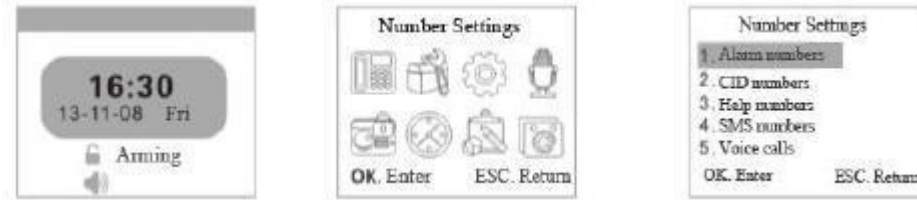
Si vous avez activé la fonction mot de passe pour l'activer, vous devrez l'effectuer avant d'activer ce mode. Le mot de passe par défaut est 1234.



4.6 Paramétrage des numéros de téléphone

Ce système permet d'enregistrer :

- 6 groupes de numéros à appeler en cas de déclenchement de l'alarme
- 2 groupes de numéros à appeler pour les centres de télésurveillance
- 3 groupes de numéros d'urgence (help numbers)
- 6 groupes de numéros pour envoyer des SMS



Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → vous êtes dans le bon menu

4.6.1 Régler un numéro de téléphone pour l'appel vocal

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 1.Numero Alarm » → pressez OK ou [1] pour entrer dans les paramètres. Choisissez les numéros de 1 à 6 puis pressez OK pour sauvegarder et enfin ESC pour revenir au menu.

A noter

Pour les utilisateurs utilisant une ligne téléphonique avec une extension, vous devrez taper un nombre (correspondant à votre extension) afin d'obtenir la tonalité. Pressez [Armer] pour ajouter une « * », puis ajoutez le numéro de téléphone.

4.6.2 Supprimer un numéro de téléphone pour l'appel vocal

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 1.Numero Alarm » → pressez MENU pour supprimer le numéro puis OK pour sauvegarder les modifications et enfin ESC pour revenir au menu.

4.6.3 Régler un numéro de téléphone d'un centre de télésurveillance

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 2.Numero CID » → pressez OK ou [2] pour entrer dans les paramètres. Choisissez les numéros de 1 à 2 puis pressez OK pour sauvegarder et enfin ESC pour revenir au menu.

A noter

Pour les utilisateurs utilisant une ligne téléphonique avec une extension, vous devrez taper un nombre (correspondant à votre extension) afin d'obtenir la tonalité. Pressez [Armer] pour ajouter une « * », puis ajoutez le numéro de téléphone.

4.6.4 Supprimer un numéro de téléphone d'un centre de télésurveillance

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 2.Numero CID » → pressez MENU pour supprimer le numéro puis OK pour sauvegarder les modifications et enfin ESC pour revenir au menu.

4.6.5 Régler un numéro de téléphone pour appel d'urgence

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 3.Numero Secours » → pressez OK ou [3] pour entrer dans les paramètres. Choisissez les numéros de 1 à 3 puis pressez OK pour sauvegarder et enfin ESC pour revenir au menu.

A noter

Pour les utilisateurs utilisant une ligne téléphonique avec une extension, vous devrez taper un nombre (correspondant à votre extension) afin d'obtenir la tonalité. Pressez [Armer] pour ajouter une « * », puis ajoutez le numéro de téléphone.

4.6.6 Supprimer un numéro de téléphone pour appel d'urgence

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 3.Numero Secours » → pressez MENU pour supprimer le numéro puis OK pour sauvegarder les modifications et enfin ESC pour revenir au menu.

4.6.7 Régler un numéro de téléphone pour recevoir alerte par SMS

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 4.Numéro SMS » → pressez OK ou [4] pour entrer dans les paramètres. Choisissez les numéros de 1 à 6 puis pressez OK pour sauvegarder et enfin ESC pour revenir au menu.

A noter

Pour les utilisateurs utilisant une ligne téléphonique avec une extension, vous devrez taper un nombre (correspondant à votre extension) afin d'obtenir la tonalité. Pressez [Armer] pour ajouter une « * », puis ajoutez le numéro de téléphone.

4.6.8 Supprimer un numéro de téléphone pour recevoir alerte par SMS

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 4.Numéro SMS » → pressez MENU pour supprimer le numéro puis OK pour sauvegarder les modifications et enfin ESC pour revenir au menu.

4.6.9 Appel vocal

Appuyez sur « Menu » → Puis [1] → Sélectionnez « 5.Appel Vocaux » → pressez OK ou [5] pour entrer dans les paramètres. Choisissez un numéro puis pressez OK pour sauvegarder et enfin ESC pour revenir au menu.

4.7 Message vocal préenregistré

La centrale va diffuser un message vocal préenregistré lors des appels en cas d'alarme.



Appuyez sur « Menu » → Puis [4] → vous êtes dans le menu pour enregistrer votre message.

Appuyez sur [1] pour commencer l'enregistrement. Parlez directement devant la centrale. Le système va enregistrer 10 secondes de message avant de s'arrêter automatiquement. Nous vous conseillons d'enregistrer un message simple et clair de type « Il y a actuellement une intrusion chez moi / nom ».

4.8 Ajouter des accessoires



4.8.1 Ajouter une télécommande

Appuyez sur « Menu » → Puis [2] pour ajouter un accessoire.

Allez sur [1] pour ajouter une télécommande « 1.Ajouter télécommande ». On va alors vous demander d'indiquer un nombre entre 00 et 99. Si vous entrez votre première télécommande, tapez 01, s'il s'agit de la 22^{ème}, tapez 22. Tapez OK pour sauvegarder.

Appuyez alors sur n'importe quelle touche de la télécommande afin d'envoyer un signal à la centrale. Un message vocal indique la réussite de l'opération et l'écran indique que la télécommande a été sauvegardée.

Si vous n'entendez qu'un bip cela signifie que la télécommande a déjà été configurée auparavant et ne peut donc l'être de nouveau.

Le système peut supporter jusqu'à 150 télécommandes.

4.8.2 Supprimer une télécommande

Appuyez sur « Menu » → Puis [2] pour ajouter un accessoire.

Allez sur [3] pour supprimer une télécommande « 3.Supprimer télécommande ». On va alors vous demander d'indiquer un nombre entre 00 et 99. Si vous souhaitez supprimer votre première télécommande, tapez 01, s'il s'agit de la 22^{ème}, tapez 22.

Puis, pressez OK pour valider.

4.8.3 Ajouter un détecteur

Appuyez sur **[2]** pour accéder au menu "ajouter un détecteur", le menu indiquera de taper un numéro entre 00 et 99. Si vous ajoutez un premier détecteur tapez 01. Appuyez sur **[OK]**

pour sauvegarder les réglages. Ensuite, appuyez sur n'importe quelle touche du détecteur afin d'envoyer un signal à la centrale d'alarme. Le panneau bipera deux fois, un message vocal annonce "Sauvegardé avec Succès" et l'écran LCD indique "Sauvegardé". S'il ne bipa qu'une seule fois, cela signifie que ce détecteur a été configuré auparavant, et ne peut pas être ajouté à nouveau. Si vous voulez ajouter plus de détecteurs, vous pouvez appuyer sur n'importe quelle autre touche. Le panneau d'alarme peut configurer jusqu'à 150 détecteurs, avec des codages différents.

4.8.4 Supprimer un détecteur

Appuyez sur **[4]** pour accéder à "Supprimer Télécommande", puis affichez "Entrer Numéro (00~99)", si vous voulez supprimer le premier détecteur saisissez 01. Pour effacer le 89^e saisissez 89. Puis appuyez **[OK]** pour effacer certains détecteurs de zone ou tous les détecteurs.

4.9 Définir le délai pour l'activation du système

Appuyez sur « Menu » → Puis [3]



Choisir **[1.Paramètres Délai]** , saisir le délai de 0 à 99 secondes après **[délai Armement]** .
"0" activation sans délai.

4.10 Régler la temporisation l'alarme

Appuyez sur **【1. Delay Setting】** , appuyez sur **【OK】** pour déplacer le curseur sur **【Délai Alarme】** , puis saisissez le nombre de secondes correspondant au délai (0-99 seconds). 0 signifiant aucun délai.

4.11 Définir le mot de passe du système d'alarme

Appuyez sur **【2. Paramètre mot de Passe】** , saisissez quatre nouveaux numéros de mot de passe **【mot de Passe】** (le mot de passe d'origine est 1234).

4.12 Régler la fonction de protection par mot de passe du clavier

Appuyez sur **【2. Paramètre Mot de Passe】** , puis appuyez sur **【OK】** pour déplacer le curseur sur **【Verrou Clavier】** , appuyez sur le **【Menu】** pour choisir ON ou OFF.

4.13 Régler le volume de la voix du système

Appuyez sur **【3. Paramètre Voix】** , appuyez sur **【OK】** pour déplace le curseur sur **【Volume Système】** . Puis saisissez le niveau du volume 1-7. 1 est le volume minimum, 7 est le volume maximum. Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.14 Configurer la voix du système ON ou OFF

Appuyez sur **【3. Paramètre Voix】** , puis appuyez sur **【Bas】** pour déplacer le curseur sur **【Voix Système】** . Appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF. OFF signifie que le système d'alarme va opérer sans voix.

4.15 Régler le volume externe de l'alarme

Appuyez sur **【4. Paramètre Sirène】** , appuyez sur le bouton **【OK】** déplacez le curseur à **【volume externe】** , saisissez le niveau de volume 00-99. 00 signifie muet, 99 le volume maximal. Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.16 Régler le volume de l'alarme interne

Appuyez sur **【4. Paramètre Sirène】** , appuyez sur le bouton **【Bas】** déplacez le curseur sur **【Volume interne】** , puis saisissez le niveau de volume 00-99. 00 signifie muet, 99 le volume maximal.

4.17 Régler la durée du son de la sirène

Appuyez sur **【4. Paramètre Sirène】** , appuyez sur le bouton **【Bas】** déplacez le curseur à **【Durée sirène】** , saisissez de 0-20 minutes. 0 pas de son de sirène après alarme.

4.18 Régler le nombre de sonneries pour la télécommande

Appuyez sur **【5. Paramètres Tél & SMS】** , appuyez sur le bouton **【OK】** déplacez le curseur sur **【Durée Sonnerie】** , puis saisissez le numéro de la sonnerie 1-20. 0 indique que l'hôte n'accepte pas les fonctions établies pour le câble à distance, 20 signifie que l'hôte est sur le téléphone, après avoir reçu 20 fois la sonnerie en continu.

4.19 Régler l'anti-effraction du cordon de téléphone ON/OFF

Appuyez sur **【5. Paramètres Tél & SMS】** , appuyez sur le bouton **【Bas】** pour déplacer le curseur à **【Test Ligne】** , appuyez sur **【Menu】** pour régler ON ou OFF.

4.20 Régler ON/OFF la réponse de la messagerie SMS

Appuyez sur **【5. Paramètres Tél & SMS】** , appuyez sur **【Bas】** déplacez le curseur à **【Réponse SMS】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF. On signifie que quand l'utilisateur envoie le message de réglage à l'hôte du système d'alarme, l'hôte lui répondra que le réglage s'est correctement effectué.

4.21 Réglez la sortie d'alarme ON/OFF.

Appuyez sur **【5.5. Paramètres Tél & SMS】** , appuyez sur **【Bas】** déplacez le curseur sur **【Sortie Alarme】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF. On signifie que lorsque le système est sur alarme, le relais court-circuitera la sortie (court-circuit des sorties COM et CO).

4.22 Configurer le son d'accompagnement de la télécommande



Appuyez sur **【6.Parametre Son】** , Le menu affiche " Enter number (00-99)" puis appuyez sur **【OK】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF. On signifie que lorsque l'on appuie sur la télécommande elle émettra un son correspondant au numéro sélectionné.

4.23 Planifier l'activation, la désactivation des réglages de l'heure

Appuyez sur **【7. Paramètre Timing】** , le menu affiche "Enter Number(1-4)", puis appuyez **【OK】** , saisissez l'activation, l'heure, l'heure de désactivation, la semaine. (Appuyez sur **【Menu】** choisissez On ou OFF)

4.24 Définir le numéro du CID

Appuyez sur **【8. Paramètres CID】** , saisissez les quatre numéros de codage CID coding **【User Coding】** , puis appuyez **【OK】** pour sauvegarder.

4.25 Régler la tonalité de prise de contact

Appuyez sur **【8. Paramètres CID】** , puis sur **【OK】** , saisissez un chiffre de (0-9) ici **【Son sonnette】** , Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.26 Sélectionner le mode d'envoi des messages d'activation et de désactivation

Appuyez sur **【8. Paramètres CID】** , puis sur **【OK】** , déplacez le curseur sur **【Armé & Désarmé】** , puis appuyez sur **【Menu】** choisissez **【OFF】** / **【Armé】** / **【Désarmé】** / **【Tous】** , appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.27 Définir l'heure du test d'autocontrôle planifié

Appuyez sur **【8. Paramètres CID】** , puis appuyez sur **【OK】** , déplacez le curseur derrière **【Heure Test】** , saisissez l'heure du test d'autocontrôle. Puis appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.28 Définir la semaine du test d'autocontrôle planifié

Appuyez sur **【8. Paramètres CID】** , puis appuyez sur **【OK】** , déplacez le curseur sur **【Semaine Test】** , saisissez la semaine du test d'autocontrôle (1234567), puis appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.29 Régler la fonction économie du LCD ON/OFF

Appuyez sur **【9. Paramètres LCD】** , déplacez le curseur derrière **【Lcd Save】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF, Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.30 Réglez l'autoprotection ON/OFF

Appuyez sur **【9. Paramètres LCD】** , appuyez sur **【OK】** déplacez le curseur sur **【Temporisation】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON ou OFF. OFF signifie que lorsque l'autoprotection est active, l'hôte ne déclenche pas d'alarme. Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.31 Restauration des paramètres d'usine

Appuyez sur **【0. Retour Usine】** , appuyez sur **【1】** , puis appuyez sur **【OK】** . Cette fonctionnalité permettra de restaurer tous les paramètres d'usine par défaut, à l'exception de la configuration des capteurs et télécommandes.

4.32 Réinitialisation totale du système

Appuyez sur **【0. Retour Usine】** , puis appuyez sur **【2】** , appuyez longuement sur **【OK】** jusqu'au redémarrage complet du système. Toutes les configurations seront effacées, y compris celles des capteurs et télécommandes.

4.33 Régler le type de zone de défense

L'établissement du type de zone de défense inclut le code de la fonction CID, Sirène ON/OFF lors de l'activation, les types de zones de défense, les groupes de numéros d'appel lors de l'activation, zones câblées NO alarme ou NC alarme. La méthode de réglage est la suivante.



4.33.1 Enregistrer des codes d'événements CID

Saisissez la zone de défense (1-99) dans **【Entrer Numéro】** , appuyez sur **【OK】** , puis saisissez le code CID d'un des évènements suivant **【CID code】** . 100 une aide médicale, 110 alarme incendie, 121 alarme vol, 122 alarme muette vol, 130 alarme de cambriolage, 131 alarme périphérique de cambriolage, 151 alarme de gaz

4.33.2 Régler la sirène ON/OFF lors de l'activation

Saisissez la zone de défense (1-99) dans **【Entrer Numéro】** , appuyez sur **【OK】** , déplacez le curseur sur **【Sirène】** , appuyez sur **【Menu】** choisissez ON/OFF. Off signifie que dans cette zone l'alarme ne déclenchera pas de sirène. Puis appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

4.33.3 Régler le type de zone de défense

Saisissez la zone de défense (1-99) dans **【Entrer Numéro】** , appuyez sur **【OK】** , puis appuyez sur **【Bas】** déplacez le curseur sur **【Types】** . Appuyez sur **【Menu】** choisissez parmi 8 types de zone de défense. 1 zone Normal, 2 Reste Armé (partielle), 3 zone intelligente, 4 zone d'urgence, 5 zone fermée, 6 zone Sonnette, 7 zone Bienvenue, 8 zone Secours. Appuyez sur **【OK】** pour sauvegarder.

Les types de zone sont les suivants :

- Normal, ne sonne seulement quand la centrale est armée
- Reste Armé (partielle), éteint les Zones en Partielle quand Mode reste armé est enclenché.
- Maison (Zone intelligente), ne prend pas en compte la première détection
- Urgence (Zone 24h/24), déclenche la centrale quel que soit son statut
- Fermée, désactive l'élément
- Sonnette, émet un bruit de sonnette
- Bienvenue, émet un message de bienvenue
- Secours, appelle le numéro de secours programmé

4.33.4 Régler les groupes de numéros d'appels

Saisissez la zone de défense (1-99) dans **【Entrer Numéro】** , appuyez sur **【OK】** , puis appuyez sur **【Bas】** déplacez le curseur sur **【Zone d'appel】** . Entrez les groupes de numéros d'appel par zone.

4.33.5 Régler les zones câblées NO alarme ou NC alarme

Entrez la zone câblée (51-52) dans **【Numéro de zone】** , appuyez sur **【OK】** , puis appuyez sur **【Bas】** déplacez le curseur sur **【Mode Filaire】** . Dans **【Menu】** changer NO/NC alarme puis OK pour sauvegarder.

4.34 Régler la date et l'heure du système d'alarme



Menu → Entrez dans le menu 6 → entrez la date et l'heure comme suit AA-MM-JJ HH :MM :SS.

4.35 Historique des alarmes



Menu → Entrez dans le menu 7 → Allez sur 1. Liste Alarme et pressez OK.
Vous pourrez consulter l'historique des 102 dernières alarmes.

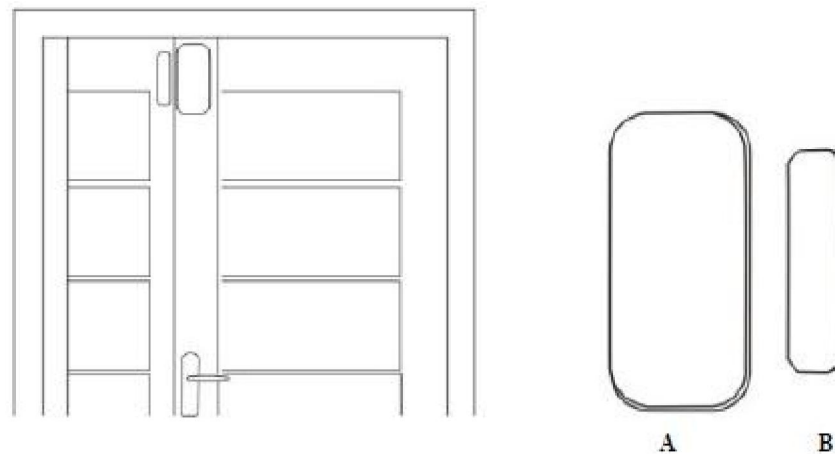
4.36 Historique des armements / désarmements

Menu → Entrez dans le menu 7 → Allez sur 2. Alarm disarm list Liste Arm&désarm et pressez OK.
Vous pourrez consulter l'historique des 72 derniers désarmements.

4.37 Paramètres

- Tension d'entrée : DC 9V-12V
- Courant en veille: <25mA
- Courant en alarme : <450 mA
- Fréquence radio : 315/433MHz
- Fréquence GSM : GSM 850/900/1800/1900MHz
- Batterie Back-up : Ni-MH AAA * 6 DC7.24V
- Intensité sonore de l'alarme : 110dB

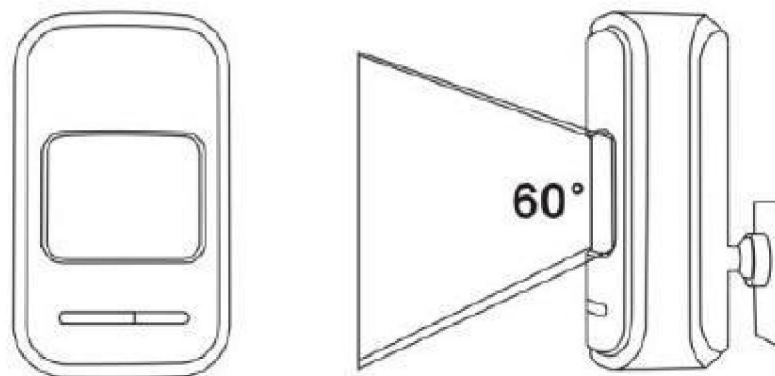
5. Instructions pour l'installation d'un détecteur d'ouverture porte/fenêtre



La surface d'installation du détecteur d'ouverture porte/fenêtre doit être propre, afin que le capteur de porte puisse être fixé sur la porte et le cadre solidement, avec l'adhésif double-face.

1. Chaque détecteur d'ouverture comprend un capteur (A dans le schéma) et un aimant (B dans le schéma). B doit être du côté droit. A et B, l'un sur le cadre fixe de la porte, l'autre sur la porte.
2. A et B doivent être alignés. La distance entre A et B ne dépassant pas 1 cm.
3. Après installation, le capteur de porte doit être testé. Ouvrez la porte et vérifiez que l'indicateur du détecteur clignote pendant 1 seconde.
4. L'allumage de l'indicateur durant une seconde indique l'alarme. Au cas où la batterie du détecteur de porte devient faible, l'indicateur lumineux reste allumé pour avertir de la faiblesse de l'alimentation.
5. A, et B peuvent également être fixés au moyen de vis (le trou pour la vis de fixation de A se trouve en bas, sous le couvercle, et B peut être fixé directement).

6. Instructions pour l'installation du détecteur de mouvement infrarouge



Avant utilisation, assurez-vous que le bouton d'alimentation du détecteur de mouvement infrarouge est en position ON.

La hauteur d'installation est d'environ 2,2 mètres au-dessus du sol, et l'angle de détection optimum de la plupart des détecteurs de mouvement est de 90 degrés. Le détecteur doit faire face à la zone de détection en tenant compte de ces facteurs pour une meilleure couverture. Afin d'obtenir la capacité de détection la plus élevée, il est conseillé de positionner la face du détecteur de mouvement perpendiculairement à la zone la plus probable de passage de personnes.

Installation

Retirez le support de fixation fourni, le support s'aligne sur les trous de vis se trouvant en bas du détecteur, fixez le support avec les vis. Prenez la base et fixez-la avec deux vis dans le mur. Insérez le support du détecteur dans le trou central de la base, puis procédez aux ajustements nécessaires à l'obtention du meilleur angle de détection. (Cette méthode convient pour une installation définitive, ou temporaire)

Attention

1. Aucun objet ne doit obstruer la zone de couverture du détecteur.
2. Il ne faut pas couvrir une même zone avec deux détecteurs de mouvement infrarouges, car ils pourraient éventuellement interférer l'un avec l'autre.
3. Évitez de placer le détecteur en face d'une fenêtre, d'un ventilateur, d'un chauffage, ou de tout autre appareil provoquant de forts changements de température, et susceptible de provoquer une fausse alerte.
4. La plupart des détecteurs infrarouges ont besoin de chauffer environ 5 minutes avant d'être prêts à fonctionner normalement.
5. Les détecteurs infrarouges ordinaires sont conçus pour une utilisation en intérieur, sauf indication contraire dans le cahier des charges. Éviter de le positionner face à un climatiseur.
6. Quand un intrus est détecté, le détecteur de mouvement infrarouge temporisera quelques secondes afin de valider la détection, puis transmettra le signal d'alarme. Ceci afin de limiter les fausses détections.
7. Sauf indication contraire, la plupart des détecteurs infrarouges sont à usage intérieur, et ne sont pas fiables pour une utilisation en extérieur.