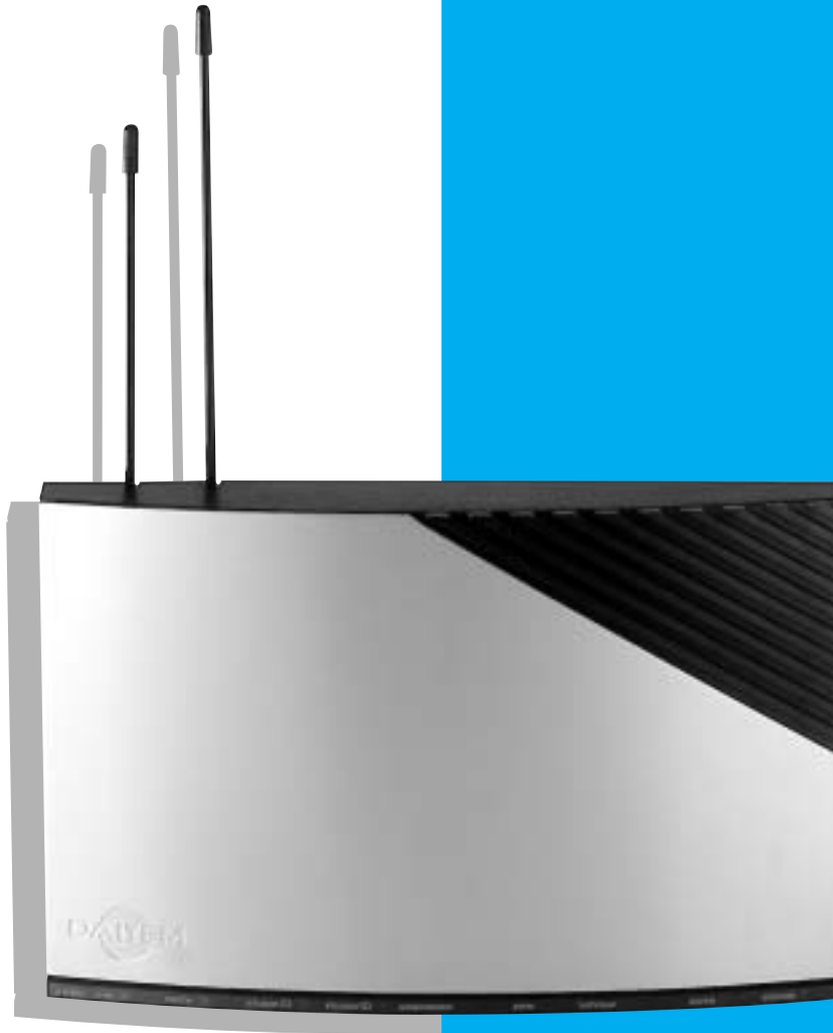




Guide d'utilisation

Systeme de sécurité

D14000



On a veillé à tout. Surtout à vous.

Vous venez d'acquérir un système de sécurité D14000 conçu et fabriqué par Daitem, le premier spécialiste européen des transmissions radios appliquées à la sécurité. Avec TwinPass®, vous combinez pour la première fois la souplesse d'un système totalement sans fil avec la sécurité d'une technologie ultra-fiable.

Nous vous félicitons de votre choix.

Conseils importants

Votre système de sécurité est très facile à utiliser. Nous vous conseillons donc de le mettre en marche chaque fois que vous quittez votre habitation, même pour peu de temps.

- Ne laissez pas votre télécommande apparente sur une table ou un buffet.
- Gardez une télécommande de secours chez vous.
- En cas de perte, de vol ou de sabotage d'un élément de votre système, faites appel à votre installateur.
- Gardez confidentiel le code d'accès de votre clavier (mêmes précautions que pour votre code de carte de crédit).

Quelques précautions à ne pas oublier

Vous êtes chez vous

- Ne laissez pas vos portes et fenêtres ouvertes inutilement.
- Maintenez fermés le portail, la porte du garage, la porte de communication entre le garage et votre habitation.
- Mettez si possible votre système de sécurité en Marche Partielle ou en Marche Présence, en éloignant chiens et chats des pièces surveillées par un détecteur de mouvement.

Vous sortez de chez vous

- Fermez portes et fenêtres (attention aux battements dûs au vent...).
- Ne "rabattez" pas tous les volets extérieurs (signe d'absence prolongée).
- Tirez les rideaux des pièces visibles de l'extérieur (salon, chambres) et ne laissez pas d'objets précieux en évidence.
- Ne cachez pas vos clés à proximité de la porte d'entrée (pot de fleur, paillason, rebord de fenêtre, boîte aux lettres...).
- Mettez votre système de sécurité en Marche Totale en éloignant chiens et chats des pièces surveillées par un détecteur de mouvement.

Vous allez partir en voyage

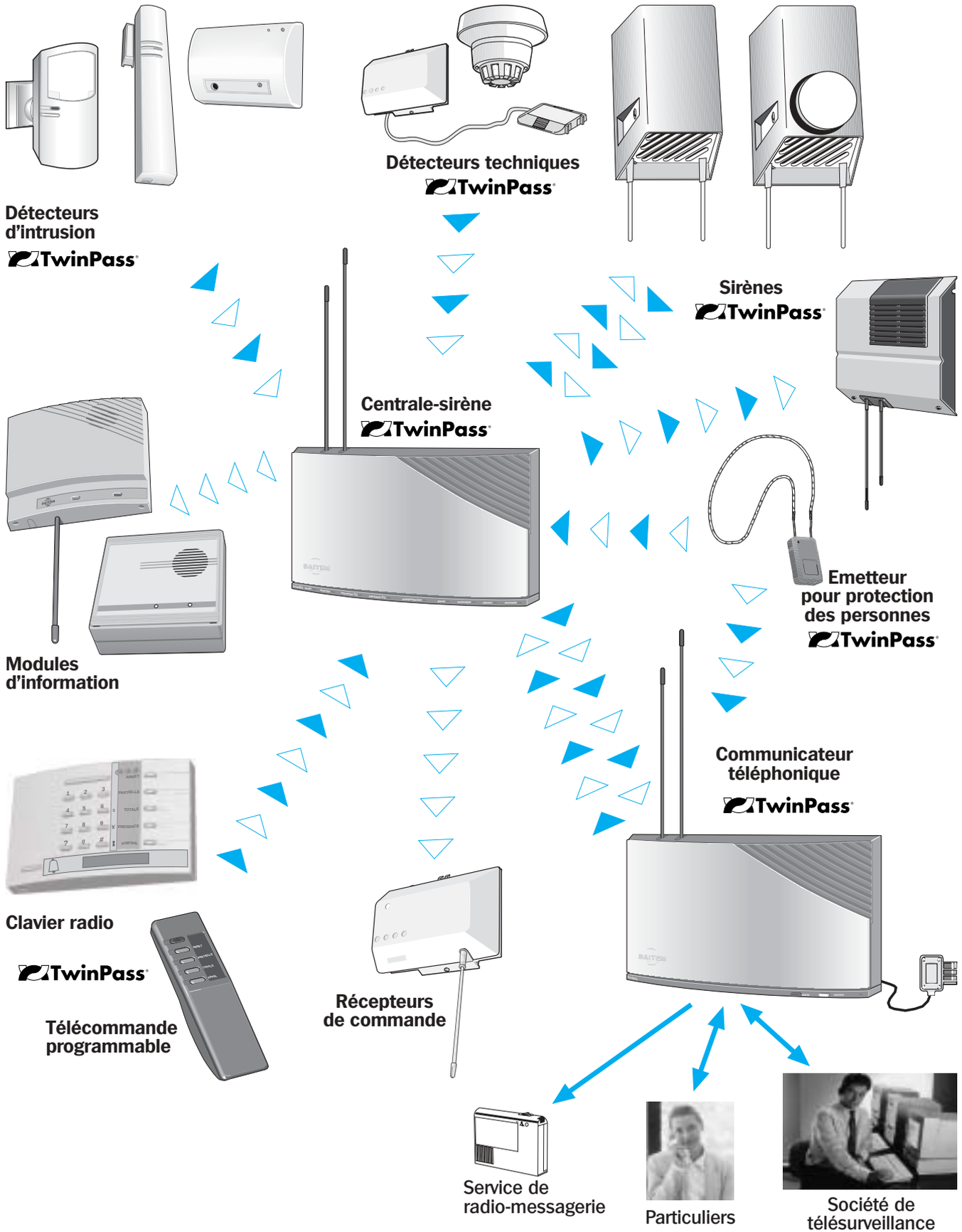
- Veillez à ce que toutes les issues, et spécialement les plus accessibles, soient fermées.
- Faites garder votre courrier par la poste ou un voisin, évitez l'accumulation de prospectus dans votre boîte aux lettres.
- Ne mentionnez pas votre absence sur votre répondeur téléphonique.
- Vérifiez le bon fonctionnement de votre système de sécurité en faisant un essai réel de déclenchement.
- Mettez votre système de sécurité en Marche Totale.

Votre installateur vous a remis, après commentaires et essais, un aide-mémoire conçu pour une utilisation quotidienne. Lisez attentivement la première partie de ce guide d'utilisation ; la deuxième partie vous permettra, si vous le désirez, d'aller plus loin dans la connaissance de votre système de sécurité. Consultez le tableau récapitulatif de personnalisation de votre installation.

Sommaire

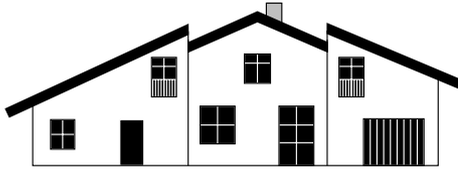
Votre système de sécurité D14000	4
Utilisez votre système de sécurité D14000	5
Les groupes intrusion du système de sécurité D14000	6
Lexique des fonctions de votre système de sécurité D14000	7
La centrale signale votre commande	8
Centrale D14320	
Centrale D14340 ou D14360 en mode combiné	
Centrale D14340 ou D14360 en mode différencié	
La centrale D14360 signale une issue ouverte ou éjectée	10
Le module d'information reporte un message de la centrale	11
La centrale signale une alarme	12
La centrale signale une anomalie	13
Fonctions complémentaires de votre clavier radio D14621	14
Comment faire un essai réel de déclenchement de votre système de sécurité	16
Réactions de votre système de sécurité en cas de déclenchement	17
Compléments de votre système de sécurité	18
Personnalisation de votre installation	19

Votre système de sécurité D14000



Votre système D14000 totalement sans fil à technologie TwinPass® permet d'assurer l'ensemble des fonctions nécessaires à la protection complète de votre habitation, de vos biens et des personnes qui vous sont chères.

Utilisez votre système de sécurité D14000



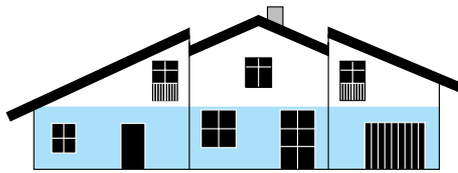
Vous rentrez chez vous

Si votre entrée est protégée par un détecteur à déclenchement retardé, une sonnerie atténuée (durée 6 secondes) vous avertit que vous disposez de 10, 20 ou 40 secondes (temporisation d'entrée) pour arrêter la protection intrusion depuis l'intérieur de votre habitation sans déclencher les moyens d'alerte : sirènes, communicateur...

■ Vous pouvez arrêter la protection intrusion de l'extérieur ou de n'importe quel endroit de votre habitation en appuyant sur la touche **Arrêt**.

- La centrale vous signale sa mise à l'arrêt, la sirène d'alarme émet "tit" (selon personnalisation).
- Le module d'information signale la mise à l'arrêt de la centrale, son voyant vert s'éclaire 2 s.

Votre habitation n'est plus sous surveillance.



protection intrusion

Vous êtes chez vous

■ Avec les centrales D14340 et D14360, vous pouvez protéger une partie de votre habitation en appuyant sur la touche **Partielle** (mode combiné), **Groupe 1** ou **Groupe 2** (mode différencié).

● La centrale vous signale sa mise en marche, le module d'information signale la mise en marche de la centrale, son voyant rouge s'éclaire 2 s puis de façon intermittente, la sirène d'alarme émet "tit" (selon personnalisation).

● **Attention** : attendez la fin des signalisations de la centrale D14360 avant d'ouvrir ou de fermer une porte protégée.

Vous avez 10 ou 90 secondes (temporisation de sortie) pour accéder aux pièces de votre habitation où la protection intrusion n'est pas active.

● La centrale, le module d'information et la sirène d'alarme signalent la fin de cette période par un nouveau message sonore (selon personnalisation).

Une partie de votre habitation est sous surveillance.

■ Avec la centrale D14360, vous pouvez protéger une partie de votre habitation en appuyant sur la touche **Présence** de votre clavier D14621 ou de votre télécommande D14613 ou D14614 (selon personnalisation).

● La centrale vous signale sa mise en marche, le module d'information signale la mise en marche de la centrale, son voyant vert s'éclaire 2 s, la sirène d'alarme émet "tit" (selon personnalisation).

Une partie de votre habitation est immédiatement sous surveillance.

NB : une intrusion en marche Présence provoque une réaction atténuée du système (sonnerie de 10 s, forte ou faible, de la centrale et indication par synthèse vocale des détecteurs sollicités).

Vous sortez de chez vous

■ Vous protégez la totalité de votre habitation en appuyant sur la touche **Marche** (centrale D14320), **Totale** (mode combiné), sur les touches **Groupe 1** puis **Groupe 2** (mode différencié).

● La centrale signale sa mise en marche, le module d'information signale la mise en marche de la centrale, son voyant rouge s'éclaire pendant 2 s puis de façon intermittente, la sirène d'alarme émet "tit" (selon personnalisation).

● **Attention** : attendez la fin des signalisations de la centrale D14360 avant d'ouvrir ou de fermer une porte protégée.

Vous disposez de 10 ou 90 secondes (temporisation de sortie) pour quitter votre habitation.

● La centrale, le module d'information et la sirène d'alarme signalent la fin de cette période par un nouveau message sonore (selon personnalisation).

Votre habitation est sous surveillance.

La protection des personnes, la protection domestique et l'autoprotection des éléments de votre système sont en service 24h/24, que votre système de sécurité soit en marche ou à l'arrêt.



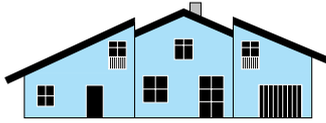
protection intrusion

Les groupes intrusion du système de sécurité D14000

La centrale dispose d'1 ou 2 groupes intrusion.

Centrale D14320

La centrale D14320 dispose d'1 groupe intrusion.
Un appui sur la touche **Marche** permet de protéger l'ensemble de l'habitation.



protection intrusion

Centrales D14340 et D14360

Les centrales D14340 et D14360 disposent de 2 groupes intrusion mis en service en mode combiné ou différencié (mode sélectionné pour vous par votre installateur).

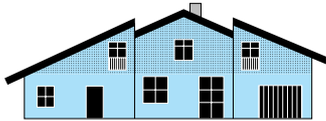
Le mode combiné permet par exemple de protéger :

- le rez-de-chaussée de l'habitation (Groupe 1) lorsque vous êtes à l'étage : appui sur la touche **Partielle**.



protection intrusion Groupe 1

- l'ensemble de l'habitation lorsque vous êtes absent (Groupe 1 et Groupe 2 en service) : appui sur la touche **Totale**.



protection intrusion Groupe 1

protection intrusion Groupe 2

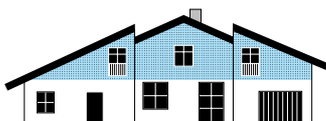
Le mode différencié permet par exemple de protéger indépendamment :

- le rez-de-chaussée de l'habitation (Groupe 1 en service) : appui sur la touche **Groupe 1**.



protection intrusion Groupe 1

- l'étage de l'habitation (Groupe 2 en service) : appui sur la touche **Groupe 2**.



protection intrusion Groupe 2

- l'ensemble de l'habitation (Groupe 1 et Groupe 2) : appui sur les touches **Groupe 1 puis Groupe 2** (ou inversement).



protection intrusion Groupe 1

protection intrusion Groupe 2

Centrale D14360

La centrale D14360 dispose d'un mode supplémentaire : la **Marche Présence**.

La Marche Présence permet par exemple de protéger le rez-de-chaussée de l'habitation (Groupe 1 en service) lorsque vous êtes présent à l'étage, tout en provoquant des réactions atténuées du système en cas d'intrusion (sonnerie de 10 secondes, forte ou faible, et indication par synthèse vocale des détecteurs sollicités, selon personnalisation). La Marche Présence ne dispose pas de temporisation d'entrée ou de sortie.



protection intrusion Groupe 1

Lexique des fonctions de votre système de sécurité D14000

Alerte

Active 24 h/24, elle déclenche l'ensemble des moyens d'alarme (par exemple, appui sur la touche Appel configurée en Alerte de votre télécommande D14613 ou D14614, sollicitation d'un médaillon d'appel d'urgence).

Alerte silencieuse

Active 24 h/24, elle déclenche uniquement le communicateur téléphonique (par exemple, demande d'aide de la part d'une personne âgée que les sirènes paniqueraient).

Appel sonore

Actif 24 h/24, il génère un message "tit tit tit tit" sur la centrale et le module d'information suite à l'appui sur la touche Appel Sonore de votre clavier D14621 ou de votre télécommande (selon personnalisation).

Autoprotection

Active 24h/24, elle déclenche l'ensemble des moyens d'alarme (coupure d'une antenne, ouverture ou arrachement d'un appareil du système de sécurité, tentative de fraude radio).

Avertissement

Si vous arrêtez votre système de l'intérieur de votre habitation (votre entrée étant protégée par un détecteur à déclenchement retardé), une sonnerie atténuée (durée 6 secondes) vous avertit que vous disposez de 10, 20 ou 40 secondes pour arrêter la protection intrusion sans activer les moyens d'alerte : sirènes, communicateur téléphonique...

Détecteurs Techniques avec centrales D14340 ou D14360

Actifs 24 h/24 et destinés à la protection domestique, les détecteurs techniques déclenchent une alarme adaptée au dommage domestique décelé (par exemple, déclenchement de l'ensemble des moyens d'alerte suite à un début d'incendie).

Intrusion simple ou confirmée

La centrale distingue une intrusion détectée par un seul détecteur (intrusion simple) d'une intrusion détectée par deux détecteurs en moins de 60 secondes (intrusion confirmée).

Par exemple, la centrale peut déclencher la sirène intérieure sur intrusion simple, et les sirènes d'alarme sur intrusion confirmée uniquement.

Préalarme

- Active lorsque le système est en Marche (D14320) ou en Marche Totale (D14340, D14360), elle déclenche la sirène incorporée de la centrale pendant 10 secondes (par exemple, suite à une détection par tapis contact avant intrusion).

- Active (selon personnalisation) lorsque le système est en Marche Partielle ou Marche Présence (centrale D14360), elle déclenche une sonnerie atténuée du module d'information et de la sirène incorporée de la centrale pendant 10 secondes et énonce PREALARME en synthèse vocale.

Signalisation des alarmes

La centrale signale de façon visuelle, sonore et vocale la nature et l'origine du déclenchement en cas d'intrusion, de dommage domestique, d'alerte ou de déclenchement d'autoprotection (par exemple, tentative d'arrachement de la centrale).

Signalisation des anomalies

La centrale signale de façon visuelle, sonore et vocale une défaillance éventuelle de l'alimentation d'un appareil (par exemple, pile usagée d'un détecteur). La centrale D14360 signale de plus une défaillance de l'autoprotection et la perte de liaison radio des détecteurs d'intrusion supervisés.

Sonnette

Active 24h/24, elle déclenche un double DING DONG sur la centrale et le module d'information suite à l'appui sur la touche Sonnette de votre clavier D14621 ou de votre télécommande (selon personnalisation).

Supervision des détecteurs d'intrusion par la centrale D14360

La centrale D14360 supervise jusqu'à 15 détecteurs d'intrusion qu'elle reconnaît par :

- leur type (ISSUE pour les détecteurs affectés à la surveillance des portes et fenêtres, DETECTEUR pour les autres détecteurs).

- leur numéro, différent pour chacun d'entre eux.

La supervision de ces détecteurs d'intrusion par la centrale D14360 permet :

- pendant la temporisation de sortie, une identification précise par synthèse vocale des issues (portes ou fenêtres) laissées ouvertes,
- la possibilité pour l'utilisateur de laisser volontairement des issues ouvertes jusqu'à la prochaine mise en marche,
- une identification précise par synthèse vocale des alarmes et des anomalies déclenchées par un ou plusieurs détecteurs.

Temporisation d'entrée

La temporisation d'entrée correspond au temps qui vous est laissé pour arrêter la protection intrusion de l'intérieur de l'habitation surveillée sans provoquer le déclenchement des moyens d'alarme (voir fonction avertissement).

Votre installateur a déterminé avec vous la durée de cette temporisation (elle peut être nulle si la protection intrusion est toujours mise à l'arrêt de l'extérieur de l'habitation).

Temporisation de sortie

Après avoir mis en marche la protection intrusion, vous disposez de 10 ou 90 secondes (selon personnalisation) pour quitter l'habitation surveillée sans déclencher l'alarme. La fin de la temporisation de sortie est indiquée par un nouveau message sonore. L'habitation est alors sous surveillance.

NB : attendez la fin des signalisations de la centrale D14360 avant d'ouvrir ou de fermer une porte protégée.

La centrale signale votre commande

Centrale D14320

- Signification des signalisations sonores et vocales de la centrale après envoi d'une commande.

Commande	Signalisation centrale	Signification
Arrêt	- Sonore : "tuut" - Vocale : "tit ARRÊT"	<ul style="list-style-type: none"> ● Arrêt de la protection intrusion (la protection des personnes et la protection domestique restent actives). ● Arrêt des alarmes déclenchées.
Marche	- Sonore : "titi titi" - Vocale : "tit MARCHÉ" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit".	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion

Centrale D14340 ou D14360 en mode combiné

- Signification des signalisations sonores et vocales de la centrale après envoi d'une commande.

Commande	Signalisation centrale	Signification
Arrêt	- Sonore : "tuut" - Vocale : "tit ARRÊT"	<ul style="list-style-type: none"> ● Arrêt de la protection intrusion (la protection des personnes et la protection domestique restent actives) ● Arrêt des alarmes déclenchées
Partielle	- Sonore : "tititu tititu" - Vocale : "tit MARCHÉ PARTIELLE" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit"	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion du Groupe 1
Totale	- Sonore : "titi titi" - Vocale : "tit MARCHÉ TOTALE" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit"	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion des Groupes 1 et 2
Présence (centrale D14360)	- Sonore : "titi titi" - Vocale : "tit MARCHÉ PRESENCE"	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service immédiate de la protection intrusion du Groupe 1 (pas de temporisation de sortie)

Centrale D14340 ou D14360 en mode différencié

- Signification des signalisations sonores et vocales de la centrale après envoi d'une commande.

Commande	Signalisation centrale	Signification
Arrêt	- Sonore : "tuuut" - Vocale : "tit ARRET"	<ul style="list-style-type: none"> ● Arrêt de la protection intrusion (la protection des personnes et la protection domestique restent actives). ● Arrêt des alarmes déclenchées.
Groupe 1	- Sonore : "tititu tititu" - Vocale : "tit MARCHE GROUPE 1" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit".	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion du Groupe 1
Groupe 2	- Sonore : "tititu tititu" - Vocale : "tit MARCHE GROUPE 2" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit".	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion du Groupe 2
Groupe 1 puis Groupe 2 (ou inversement)	<ul style="list-style-type: none"> ● Après appui sur la touche Groupe 1 : - Sonore : "tititu tititu" - Vocale : "tit MARCHE GROUPE 1" ● Après appui sur la touche Groupe 2 : - Sonore : "titi titi" - Vocale : "tit MARCHE TOTALE" Après 10 ou 90 secondes, répétition du message sonore ou message "tit tit tit"	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service de la protection intrusion des Groupes 1 et 2
Présence (centrale D14360)	- Sonore : "titi titi" - Vocale : "tit MARCHE PRESENCE"	<ul style="list-style-type: none"> ● Mise en service immédiate de la protection intrusion du Groupe 1 (pas de temporisation de sortie)

La centrale D14360 signale une issue ouverte ou éjectée

La centrale D14360 sait en permanence si vos issues (portes, fenêtres...) surveillées par des détecteurs d'ouverture sont ouvertes ou fermées. Cette gestion des issues permet :

- une identification précise par synthèse vocale

des portes ou fenêtres laissées ouvertes après une mise en marche du système,

- la possibilité de ne pas surveiller certaines issues jusqu'à la prochaine mise en marche.

NB : la signalisation d'une issue ouverte ou éjectée n'est effective que si l'issue est mise en service par l'ordre de marche envoyé (par exemple, une issue ouverte affectée au Groupe 2 ne sera pas signalée lors de la mise en marche du Groupe 1).

Mise en marche avec issue(s) ouvert(s)

Exemple : signalisation avec centrale D14360 mise en Marche Totale avec une fenêtre laissée ouverte et surveillée par un détecteur d'intrusion portant le numéro 8.

Lorsque vous mettez en marche la protection intrusion, la centrale signale sa mise en marche et vous prévient immédiatement par synthèse vocale que vous avez laissé une issue ouverte : **ISSUE N° OUVERTE**. **Attention :** attendez la fin des signalisations de la centrale avant d'ouvrir ou de fermer une issue protégée. Pour connaître l'emplacement de l'issue ouverte, reportez-vous à la personnalisation de votre installation au début de ce guide.

Deux possibilités s'offrent à vous :

- Vous refermez la fenêtre avant la fin de temporisation de sortie (10 ou 90 secondes). La centrale signale normalement la fin de temporisation de sortie et la fenêtre reste surveillée.

Exemple : vous rentrez dans votre habitation pendant la temporisation de sortie pour refermer une fenêtre que vous avez oubliée en partant, la fenêtre reste protégée par votre détecteur d'intrusion.

- Vous ne refermez pas la fenêtre avant la fin de temporisation de sortie (10 ou 90 secondes). La centrale signale la fin de temporisation de sortie et vous prévient que cette fenêtre n'est plus surveillée jusqu'à la prochaine mise en marche : "tit tit tit ISSUE N° EJECTEE".

Exemple : vous désirez laisser ouverte une fenêtre pour aérer une pièce protégée également par d'autres détecteurs. La centrale signale par synthèse vocale : "tit tit tit ISSUE 8 EJECTEE".

NB : votre installateur a pu rendre certaines des issues non éjectables.

Lorsque vous mettez en marche la protection intrusion, la centrale signale sa mise en marche (selon personnalisation).

Vous ouvrez la porte pendant la temporisation de sortie et la laissez ouverte. La centrale signale la fin de la temporisation de sortie et vous prévient que la porte est ouverte : "tit tit tit ISSUE N° OUVERTE". La porte est surveillée, la protection intrusion sera déclenchée si la porte a été fermée puis ouverte.

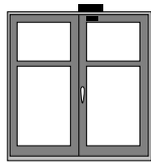
Exemple : vous désirez laisser ouverte une porte pour la circulation de votre animal domestique.

Mise en marche

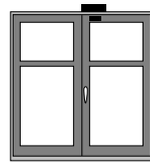


"tit MARCHE TOTALE
ISSUE 8 OUVERTE"

Pendant la temporisation
de sortie



Fin de temporisation
de sortie



"tit tit tit"

Mise en marche



"tit tit tit MARCHE TOTALE
ISSUE 8 OUVERTE"

Pendant la temporisation
de sortie



Fin de temporisation
de sortie

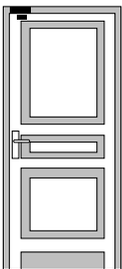


"tit tit tit MARCHE TOTALE
ISSUE 8 EJECTEE"

Mise en marche sans issue(s) ouvert(s)

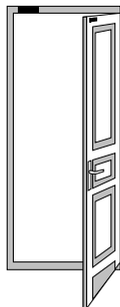
Exemple : signalisation avec centrale D14360 mise en Marche Totale avec une porte intérieure surveillée par un détecteur d'intrusion portant le numéro 9.

Mise en marche

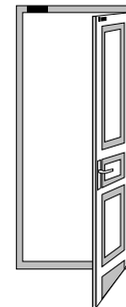


"tit MARCHE TOTALE"

Pendant la temporisation
de sortie



Fin de temporisation
de sortie



"tit tit tit MARCHE TOTALE
ISSUE 9 OUVERTE"

Le module d'information reporte un message de la centrale

Le module d'information permet le report de la plupart des messages sonores et vocaux de la centrale D14000 associée ainsi que la visualisation permanente de l'état du système de sécurité (Marche ou Arrêt).

● Signification des signalisations sonores, vocales et visuelles du module d'information après envoi d'une commande

Commande	Signalisation sonore et vocale du module d'information	Signification	Signalisation visuelle du module d'information
Arrêt	"tit ARRET"	<ul style="list-style-type: none"> ● Arrêt de la protection intrusion ● Arrêt des alarmes déclenchées 	Eclairage voyant vert fixe (2 s)
	"tit tit tit ALARME SYSTEME"	● Déclenchement de la protection intrusion*, alerte ou autoprotection	
	"tit tit tit ANOMALIE SYSTEME"	● Pile usagée d'un élément du système, y compris la centrale	
	"tit tit tit ANOMALIE TENSION"	● Pile usagée du module d'information	
Présence (centrale D14360)	"tit MARCHE PRÉSENCE"	● Protection intrusion du Groupe 1 et Préalarme en service	Eclairage voyant rouge fixe (2 s) Eclairage voyant rouge intermittent (signalisation permanente de l'état de marche)
Partielle	"tit MARCHE PARTIELLE"	● Protection intrusion du Groupe 1 et Préalarme en service	
Totale	"tit MARCHE TOTALE"	● Protection intrusion du Groupe 1 et du Groupe 2 en service	
Groupe 1 suivi de Groupe 2 (ou inversement)			
Groupe 1	"tit MARCHE GROUPE 1"	● Protection intrusion du Groupe 1 et Préalarme en service	
Groupe 2	"tit MARCHE GROUPE 2"	● Protection intrusion du Groupe 2 en service	
Ordre de marche	"tit tit tit ANOMALIE RADIO CENTRALE"	● Perte de liaison radio entre le module d'information et la centrale D14360	
	"ISSUE OUVERTE"	● Issue ouverte pendant la temporisation de sortie et laissée ouverte* (l'issue reste protégée)	
	"ISSUE ÉJECTÉE"	● Issue ouverte avant la mise en marche et laissée ouverte* (l'issue n'est plus protégée)	

* Le module d'information n'indique pas le numéro du détecteur sollicité (centrale D14360).

Sont également restituées :

- la fin de temporisation d'entrée ou de sortie de la centrale,
- les fonctions appel sonore, sonnette, avertissement, préalarme, Technique 2, intrusion en Marche Présence (centrale D14360).
- Les alarmes et anomalies sont effacées après envoi d'un ordre de marche.
- Pour obtenir une information plus précise, écoutez la signalisation de la centrale.
- L'appui sur la touche interrogation de votre télécommande (selon personnalisation) ou du clavier (?) permet de connaître l'état de la protection intrusion (Marche/Arrêt) ainsi que les éventuelles alarmes et anomalies par l'intermédiaire du module d'information.

La centrale signale une alarme

● Signalisations sonores et vocales des alarmes mémorisées par la centrale

1. A réception d'un ordre d'Arrêt, la centrale signale l'ensemble des alarmes survenues depuis le dernier ordre de marche : en plus de la signalisation habituelle, message sonore "tit tit tit" haché suivi de la nature et de l'origine de l'alarme.
2. Pour réécouter et noter l'énoncé de l'ensemble des alarmes, envoyez un nouvel ordre d'arrêt.
3. L'effacement des mémoires d'alarmes se fait par l'envoi d'un ordre de marche.

Les préalarmes et intrusions en Marche Présence ne sont pas mémorisées par la centrale.

Pour avoir plus de précisions sur les alarmes survenues et connaître leur ordre de déclenchement, votre installateur a la possibilité de consulter l'historique des dernières alarmes mémorisées (8 au maximum).

● Signification des signalisations sonores et vocales des alarmes mémorisées par la centrale (restitution après un ordre d'arrêt)

Signalisations sonores et vocales de la centrale	Signification
"tit ALERTE"	Alerte (protection des personnes)
"tit INTRUSION"	Déclenchement de la protection intrusion (centrale D14320)
"tit INTRUSION GROUPE 1"	Déclenchement de la protection intrusion du Groupe 1 (centrale D14340 ou D14360)
"tit INTRUSION GROUPE 2"	Déclenchement de la protection intrusion du Groupe 2 (centrale D14340 ou D14360)
"tit ALARME TECHNIQUE 1"	Déclenchement de la protection domestique : détection d'incendie, par exemple (centrale D14340 ou D14360)
"tit ALARME TECHNIQUE 2"	Déclenchement de la protection domestique : coupure secteur, panne de congélateur, risque de gel par exemple (centrale D14340 ou D14360)
"tit ALARME TECHNIQUE 3"	Déclenchement de la protection domestique (inondation, par exemple) ou alerte silencieuse
"tit AUTOPROTECTION SYSTEME"	Déclenchement de l'autoprotection d'un détecteur, d'un clavier, d'une sirène d'alarme ou du communicateur (ouverture, arrachement...)
"tit AUTOPROTECTION CENTRALE"	Déclenchement de l'autoprotection de la centrale (ouverture, arrachement, coupure d'antenne)
"tit AUTOPROTECTION RADIO"	Déclenchement de l'autoprotection radio dû à des perturbations ou des interférences sur les bandes de fréquences radio ou dû à un balayage du code radio

Exemple de signalisation : tentative d'effraction de la porte d'entrée protégée par un détecteur d'intrusion codé sur Groupe 1.

Suite à un ordre d'arrêt, la centrale signale sa mise à l'arrêt puis énonce "tit tit tit tit INTRUSION GROUPE 1".

● Signification des signalisations sonores et vocales des alarmes restituées immédiatement après déclenchement par la centrale

Signalisations sonores et vocales de la centrale	Signification
Sonnerie en puissance de la sirène intégrée pendant 10 secondes	Préalarme active en marche Totale
Sonnerie atténuée de la sirène intégrée pendant 10 secondes puis signalisation vocale "PREALARME"	Préalarme active en marche Partielle et marche Présence
Sonnerie (atténuée ou en puissance) pendant 10 secondes, puis indication du type et du numéro du détecteur sollicité	Intrusion en marche Présence (centrale D14360)
"tit tit tit RADIO"	Interférence radio (centrale à l'arrêt, en marche Partielle ou marche Présence)
"tit tit tit ALARME TECHNIQUE 2"	Déclenchement d'un détecteur de dommage domestique Technique 2

NB : le module d'information reproduit les réactions de la centrale pour les alarmes non mémorisées (sauf interférence radio et intrusion en marche Présence ; pas de sonnerie en puissance).

La centrale signale une anomalie

● Signalisations sonores et vocales des anomalies mémorisées par la centrale

1. A réception d'un ordre d'Arrêt, la centrale signale une anomalie par le message vocal "tit ANOMALIE SYSTEME".
2. Pour écouter la nature et l'origine des anomalies, envoyez un ordre de marche.
3. Après la signalisation habituelle de marche, la centrale signale l'ensemble des anomalies par le message sonore "tit tit tit" haché suivi de l'énoncé des anomalies.
4. Envoyez un ordre d'arrêt après avoir noté le(s) message(s) d'anomalie.

Les anomalies sont restituées à chaque envoi d'un ordre de marche. A la signalisation d'une anomalie, contactez votre installateur (en cas de signalisation de pile usagée, faites appel à votre installateur afin qu'il procède au changement de la pile au plus tard dans la semaine qui suit la première signalisation).

● Signification des signalisations sonores et vocales des anomalies mémorisées par la centrale

Signalisations sonores et vocales de la centrale	Signification
"tit ANOMALIE TENSION CENTRALE"	Pile usagée de la centrale
"tit ANOMALIE TENSION TRANSMETTEUR"	Pile usagée du communicateur téléphonique
"tit ANOMALIE TENSION CLAVIER"	Pile usagée du clavier
"tit ANOMALIE TENSION SIRENE"	Pile usagée d'une sirène d'alarme (modèles DP8404 et DP8405 uniquement)
"tit ANOMALIE TENSION + CANAL"	Pile usagée d'un détecteur du canal Technique 1/2/3, d'un détecteur de protection intrusion non supervisé du Groupe 1 ou 2 immédiat ou temporisé, d'un détecteur du canal Préalarme
"tit ANOMALIE AUTOPROTECTION CENTRALE"	Défaut d'autoprotection de la centrale
"tit ANOMALIE TENSION ISSUE ou DETECTEUR + N°"	Pile usagée d'un détecteur intrusion supervisé (centrale D14360)
"tit ANOMALIE AUTOPROTECTION ISSUE ou DETECTEUR + N°"	Défaut d'autoprotection d'un détecteur intrusion supervisé (centrale D14360)
"tit ANOMALIE RADIO ISSUE ou DETECTEUR + N°"	Perte de liaison radio entre un détecteur intrusion supervisé et la centrale (centrale D14360)

Exemple de signalisation d'une anomalie d'alimentation d'un détecteur affecté comme ISSUE numéro 5 avec une centrale D14360 :

- Suite à un ordre d'arrêt, la centrale signale sa mise à l'arrêt puis énonce "tit ANOMALIE SYSTEME".
- Suite à un ordre de marche, la centrale signale sa mise en marche puis énonce "tit tit tit tit ANOMALIE TENSION ISSUE 5".

● Autres signalisations d'anomalies

Signalisation de pile usagée de la centrale :

A distance, le communicateur téléphonique envoie le message "tit message d'identification tit ANOMALIE TENSION" aux particuliers ou un message codé à la société de télésurveillance.

Signalisation de pile usagée du communicateur :

- localement, le communicateur téléphonique énonce "tit ANOMALIE TENSION" à réception d'un ordre de marche et un bip sonore toutes les 15 minutes,
- à distance, le communicateur téléphonique envoie le message "tit message d'identification ANOMALIE TENSION" aux particuliers ou un message codé à la société de télésurveillance.

Signalisation de pile usagée d'une sirène :

La sirène émet une succession de bips sonores "tit tit tit tit" à la mise en marche ou à l'arrêt de la protection intrusion.

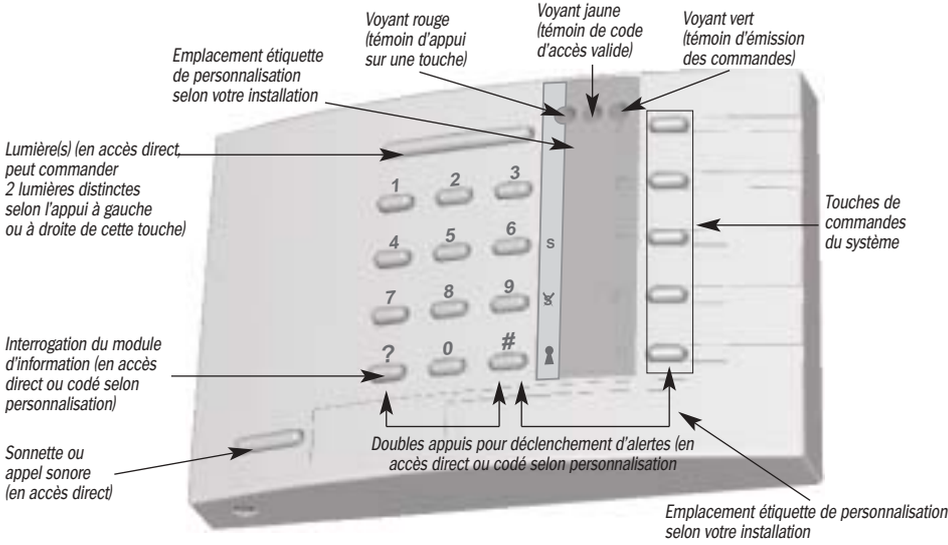
Signalisation de piles usagées d'une télécommande, d'un clavier ou d'un médaillon d'appel d'urgence :

A chaque appui sur une touche, le voyant en face avant de l'appareil ne s'éclaire plus ou faiblement, sa portée radio diminue.

Signalisation de pile usagée de sondes techniques et de détecteur de fumée :

Il existe un risque de perte de l'information "ANOMALIE TENSION" émise par le détecteur technique D8250. En conséquence, il est conseillé de vérifier régulièrement les détecteurs techniques par appui sur leur bouton en face avant. Si le voyant de l'appareil ne s'éclaire pas, faire procéder au changement de la pile par votre installateur.

Fonctions complémentaires de votre clavier radio



Le clavier radio permet de commander la protection intrusion (mise en marche/arrêt) et les automatismes par l'intermédiaire d'un code d'accès et de touches de commandes. Il permet également d'interroger le module d'information pour connaître l'état du système de sécurité.

Le clavier autorise deux niveaux d'accès grâce à un code maître pour les utilisateurs principaux et un code service pour les utilisateurs occasionnels.

Les commandes d'automatismes nécessitent l'usage de récepteurs de commande.

- L'utilisation quotidienne de votre clavier est décrite dans l'aide-mémoire qui vous a été remis avec ce guide d'utilisation.

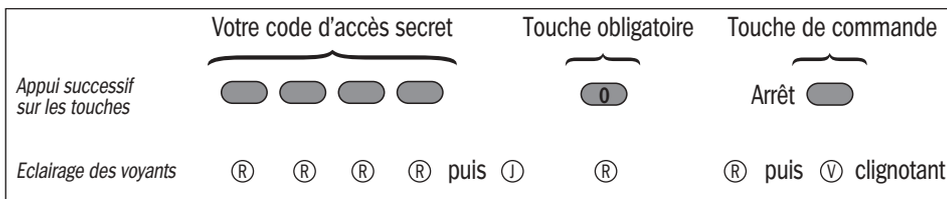
- Les fonctions complémentaires indiquées ci-dessous vous permettent d'interroger votre module d'information, de déclencher une alarme et de modifier vos codes d'accès.

Interrogez le module d'information



Après avoir ou non composé votre code (selon personnalisation), un appui sur la touche interrogation (?) jusqu'au clignotement du voyant vert du clavier permet de connaître l'état de la protection intrusion (Marche/Arrêt) ainsi que les éventuelles alarmes et anomalies mémorisées par l'intermédiaire du module d'information.

Déclenchez un appel sous contrainte

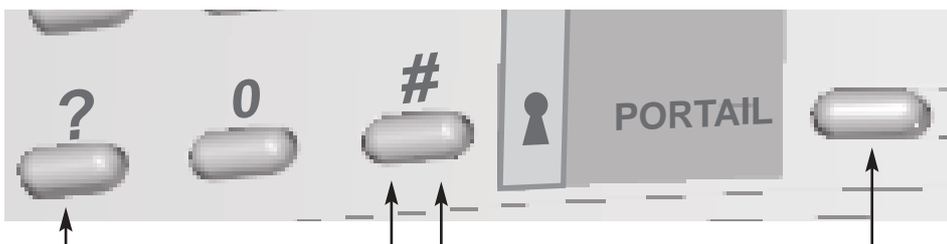


L'appel sous contrainte permet d'arrêter la protection intrusion sous la contrainte extérieure tout en déclenchant immédiatement et discrètement le communicateur téléphonique.

Pour déclencher un appel sous contrainte, appuyez successivement sur les touches comme décrit ci-contre (tapez 0 après votre code d'accès avant d'arrêter votre système de sécurité).

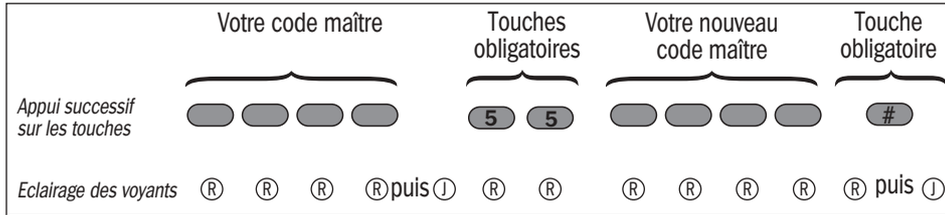
Attention : vérifiez que votre société de télésurveillance sait gérer l'appel sous contrainte.

Déclenchez une alarme



Ces touches permettent de déclencher les moyens de dissuasion et d'alerte à distance 24 h/24. Après avoir ou non composé votre code d'accès (selon personnalisation), vous déclenchez l'alerte indiquée par une étiquette par appui simultané sur ces deux touches pendant deux secondes (le voyant vert clignote).

Modifiez votre code maître



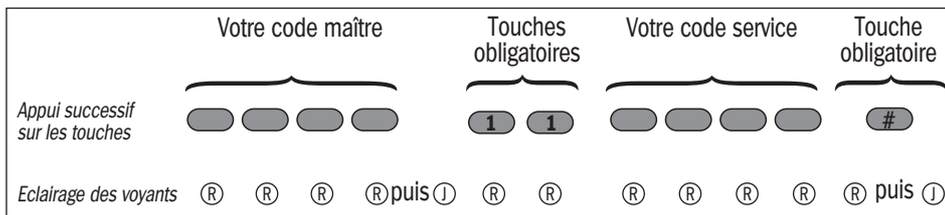
1. Choisissez un code d'accès à 4 chiffres sauf "9999". Il est déconseillé d'enregistrer un code maître se terminant par 0, pour éviter des déclenchements involontaires d'appel sous contrainte (selon personnalisation). Evitez de le noter par souci de confidentialité. Si vous avez perdu votre code maître, faites intervenir votre installateur.

2. Appuyez successivement sur les touches comme décrit ci-contre.

NB : après composition de votre code maître, enchaînez l'enregistrement tant que le voyant jaune est allumé. Le clignotement des voyants rouge et jaune indique une erreur d'enregistrement (appui sur une touche non autorisée, enregistrement trop long...), attendez leur extinction avant un nouvel enregistrement.

Pour des raisons de sécurité, le clavier se bloque pendant 1 minute après 4 codes erronés : aucune des commandes n'est exploitable.

Enregistrez ou modifiez votre code service

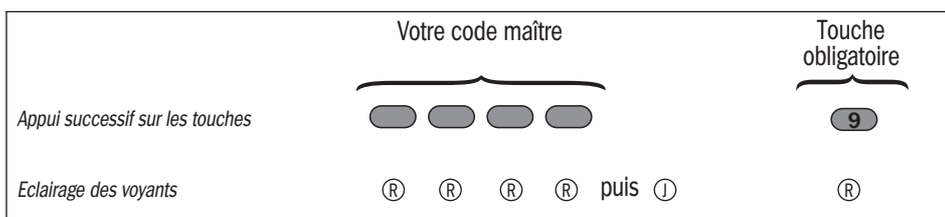


1. Choisissez un code d'accès à 4 chiffres différent du code maître.

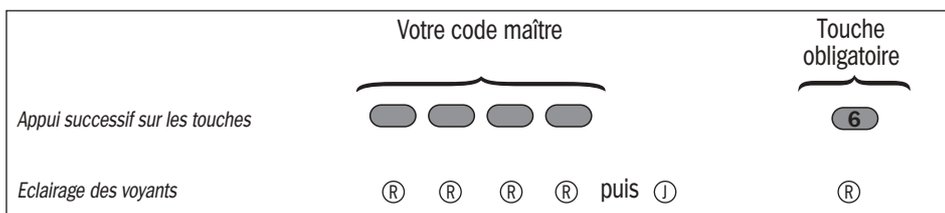
2. Appuyez successivement sur les touches comme décrit ci-contre.

Le code service donne accès à toutes les commandes du clavier (sauf appel sous contrainte), mais ne permet pas la modification des codes d'accès.

Interdisez ou autorisez votre code service



● Pour interdire votre code service, appuyez successivement sur les touches comme décrit ci-contre.



● Pour autoriser votre code service, appuyez successivement sur les touches comme décrit ci-contre.

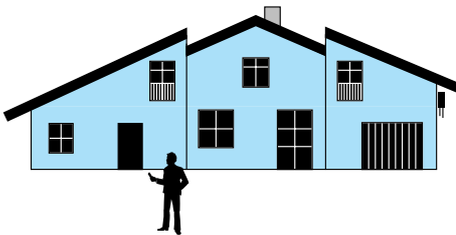
NB : Pour des raisons de confidentialité, nous vous recommandons de modifier fréquemment les codes d'accès des claviers. Le nettoyage du clavier s'effectue uniquement à l'aide d'un chiffon doux imbibé d'eau savonneuse ou d'un nettoyant pour vitres.

Comment faire un essai réel de déclenchement de votre système de sécurité

Une fois par an ou avant une longue absence, nous vous conseillons de vérifier le bon fonctionnement de votre système de sécurité en simulant une intrusion dans votre habitation. Cet essai réel va déclencher les moyens d'alerte (sirène incorporée de la centrale, sirènes d'alarme et intérieure, communicateur téléphonique...), aussi nous vous conseillons de :

- prévenir vos voisins,
- **prévenir votre société de télésurveillance ou vos correspondants avant tout essai** si vous êtes équipé d'un communicateur téléphonique.

Mettez en marche la protection intrusion



Prenez votre télécommande et **sortez des locaux protégés**. Si vous n'avez qu'un clavier, placez vous à proximité du clavier **hors de portée d'un détecteur de mouvement**. Mettez en marche la totalité de la protection intrusion et attendez la signalisation de la fin de temporisation de sortie (10 ou 90 secondes).

Simulez une intrusion



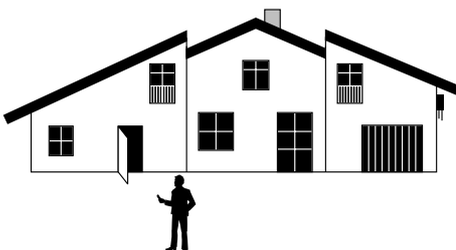
Ouvrez une issue protégée ou passez devant un détecteur de mouvement. Dès la détection de l'intrusion, le détecteur envoie l'information à la centrale, qui déclenche immédiatement ou avec retard les moyens d'alerte (sirène incorporée à la centrale, sirènes d'alarmes, communicateur téléphonique...) en fonction de la personnalisation de votre installation.

- Si vous possédez un communicateur téléphonique, laissez sonner les sirènes et attendez 3 minutes environ avant d'arrêter votre système.

Dès le déclenchement de l'alarme, votre communicateur téléphonique commence son cycle d'appel et contacte trois de vos proches, une société de télésurveillance ou vous-même par l'intermédiaire d'un service de radio-messagerie. Le communicateur téléphonique envoie alors un message qui indique la nature de l'événement ayant provoqué l'appel.

- Si vous ne possédez pas de communicateur téléphonique, arrêtez les sirènes dès que vous le désirez.

Arrêtez la protection intrusion et les alarmes



Arrêtez les moyens d'alerte en appuyant sur la touche Arrêt de votre télécommande ou de votre clavier (après composition du code d'accès à 4 chiffres). La centrale signale sa mise à l'arrêt, puis émet un message sonore "tit tit tit" haché suivi de l'énoncé de la nature et de l'origine de l'alarme. Le module d'information énonce "ALARME SYSTEME".

Vérifiez que votre système de sécurité réagit selon les indications ci-contre, appelez vos correspondants ou la société de télésurveillance pour vous assurer de la bonne réception de l'appel téléphonique.

Votre système de sécurité est en parfait état de fonctionnement.

Réactions du système de sécurité en cas de déclenchement

	Événement	Réactions du système de sécurité (selon centrales et personnalisation)
Système de sécurité en marche	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de la protection intrusion (hors Préalarme et Marche Présence) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sirène intégrée de la centrale : déclenchement ou non de la sonnerie, immédiate ou retardée, pendant 90 s ● Sirène d'alarme : <ul style="list-style-type: none"> - déclenchement de la sonnerie pendant 20 s, 40 s ou 90 s, clignotement du flash pendant 20 s, 40 s, 90 s ou 15 mn, immédiatement, 10 s ou 60 s après la détection de l'intrusion - déclenchement ou non de la sonnerie uniquement sur intrusion confirmée : 2 détecteurs sollicités en moins de 60 s ● Sirène intérieure : déclenchement de la sonnerie pendant 90 s, immédiatement, 10 s, 60 ou 70 s après la détection de l'intrusion ● Communicateur téléphonique : Appel de vos proches, de vous-même ou d'une société de télésurveillance en précisant la nature de l'intrusion : intrusion simple (un seul détecteur sollicité) ou intrusion confirmée (deux détecteurs sollicités en moins de 60 s)
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de la protection intrusion en Marche Présence 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale : déclenchement de la sirène intégrée pendant 10 s en puissance ou atténuée, et message "ISSUE ou DETECTEUR N" ● Module d'information : déclenchement d'une sonnerie atténuée pendant 10 s (selon personnalisation) et message "INTRUSION"
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de la fonction avertissement (sollicitation d'un détecteur retardé pendant la temporisation d'entrée) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sirène intégrée de la centrale et module d'information : sonnerie atténuée pendant 6 s
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement d'une Préalarme en marche Totale 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale : déclenchement de la sirène intégrée pendant 10 s en puissance
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement d'une Préalarme en marche Partielle ou marche Présence 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale : déclenchement de la sirène intégrée pendant 10 s atténuée et message "PREALARME" ● Module d'information : déclenchement d'une sonnerie atténuée pendant 10 s et message "PREALARME"
24 h/24	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de l'autoprotection de la centrale, d'un détecteur ou du clavier (ouverture, arrachement, coupure d'antenne, tentative de fraude radio) ● Alerte ● Détection d'incendie (canal Technique 1) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Sirène intégrée de la centrale : déclenchement immédiat de la sonnerie pendant 90 s ● Sirène d'alarme : déclenchement immédiat de la sonnerie pendant 20 s, 40 s ou 90 s clignotement du flash pendant 20 s, 40 s, 90 s ou 15 mn ● Sirène intérieure : déclenchement immédiat de la sonnerie pendant 90 s ● Communicateur téléphonique : Appel de vos proches, de vous-même ou d'une société de télésurveillance en précisant la nature de l'événement
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de la protection domestique (canal Technique 2) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale : message "tit tit tit ALARME Technique 2" ● Communicateur téléphonique : Appel de vos proches, de vous-même ou d'une société de télésurveillance en précisant la nature de l'événement (Technique 2 ou message personnalisé) ● Module d'information : message "tit tit tit TECHNIQUE 2"
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement d'un appel sous contrainte (clavier D14621) ● Déclenchement d'une alerte silencieuse (touche programmable des télécommandes D14613 et D14614, selon personnalisation) ● Déclenchement de la protection domestique (canal Technique 3) 	<ul style="list-style-type: none"> ● Communicateur téléphonique : Appel de vos proches, de vous-même ou d'une société de télésurveillance en précisant la nature de l'événement (Technique 3 ou message personnalisé)
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement d'un appel sonore 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale et module d'information : succession de bips sonores "tit tit tit tit"
	<ul style="list-style-type: none"> ● Déclenchement de la sonnette 	<ul style="list-style-type: none"> ● Centrale et module d'information : double DING DONG

Pour de plus amples informations sur le communicateur téléphonique ou les services de radio-messagerie, reportez-vous à son guide d'utilisation spécifique ou consultez votre installateur.

Compléments de votre système de sécurité

Détecteurs techniques associés à une centrale D14340 ou D14360

■ Détecteur de fumée

Il fonctionne 24 h/24, indépendamment de la mise en service de la protection intrusion.

Son activation déclenche l'ensemble des moyens d'alarme : sirène incorporée à la centrale, sirènes intérieure et d'alarme, communicateur téléphonique.



■ Sondes techniques

Chaque sonde technique est reliée à un émetteur équipé d'un commutateur ON-OFF.

Si le commutateur est en position ON, la sonde fonctionne 24 h/24, indépendamment de la mise en service de la protection intrusion. Pour interrompre la surveillance technique d'une sonde, placez le commutateur de l'émetteur auquel elle est reliée en position OFF.

NB : il existe un risque de perte de l'information "défaut tension" émise par l'émetteur pour sondes techniques D8250. En conséquence, nous vous conseillons de vérifier régulièrement vos détecteurs pour sondes techniques par simple appui sur leur bouton test. Si le voyant de l'appareil ne s'éclaire pas, faites changer la pile par votre installateur.



Communicateur téléphonique D14411

Le communicateur téléphonique, associé à un système de sécurité D14000, permet l'alerte à distance de vos correspondants en cas d'alarmes ou d'anomalies et la commande à distance de votre système de sécurité.

■ L'alerte à distance

Déclenché par la centrale-sirène ou par un appel d'urgence, le communicateur téléphonique D14411 appelle automatiquement vos proches, vous-même ou une société de télésurveillance.

● **Alerte de vos proches**, parents ou amis, que vous avez choisis.

Votre communicateur téléphonique, après s'être identifié, leur envoie un message en synthèse vocale précisant le type de problème à traiter. Il leur permet d'écouter ce qui se passe chez vous, si vous le souhaitez.

● Alerte personnelle

Grâce au petit récepteur que vous portez sur vous, vous êtes averti directement, dans la zone de couverture du service de radio-messagerie, du déclenchement d'une alarme à votre domicile. En rappelant chez vous, vous saurez ce qu'il s'y passe (voir commande à distance).

● Alerte d'une société de télésurveillance et intervention

Dès réception de l'alarme, un professionnel de la sécurité entre en action à distance. Il peut envoyer des codes de commande qui permettent d'arrêter ou de déclencher la sirène de la centrale, des éclairages ou des automatismes (via des récepteurs de commande) et de vérifier qu'il n'y a aucun bruit suspect dans votre habitation.

En quelques secondes, il prend connaissance des consignes que vous avez définies dans votre contrat d'abonnement (personnes à prévenir,

particularités de l'habitation). Il se charge immédiatement d'avertir qui de droit, selon les modalités précisées et suivant le type d'alarme reçue.

Avec l'option intervention, un intervenant spécialisé se déplace immédiatement dès réception d'une alarme. En cas de besoin, il fait appel au service public concerné (police, gendarmerie, pompiers, Samu...).

■ La commande à distance

Avec la commande à distance, vous êtes informé de ce qui se passe chez vous, et vous pouvez agir par téléphone sur votre système de sécurité ou vos appareils électriques.

● Loin de chez vous, pilotez votre sécurité et votre confort

En cas d'oubli de mise en marche de l'alarme, ou bien pour l'arrêter, pour laisser rentrer un proche, il vous suffit d'appeler votre système par téléphone pour le piloter à distance. Vous pouvez également connaître l'état de votre système et les derniers événements survenus, changer un numéro de téléphone, commander un éclairage ou un appareil électrique (radiateur, four, arrosage automatique...).

● **Si vous perdez ou oubliez votre télécommande**, vous pouvez rendre l'utilisation de celle-ci inopérante. Pour cela, il vous suffit d'appeler votre communicateur téléphonique, de composer votre code secret et de lui demander l'inhibition des ordres provenant des télécommandes.



Personnalisation de votre installation

Les valeurs ci-dessous ont été choisies par votre installateur en fonction de vos besoins. Ces notions sont expliquées dans le guide ci-joint.

■ Centrale D14000

Type de centrale

- D14320 : mise en service de tous les détecteurs d'intrusion
 D14340 : mise en service des détecteurs d'intrusion programmée en :
 Mode combiné Mode différencié
 D14360 : mise en service des détecteurs d'intrusion programmée en :
 Mode combiné Mode différencié

Temporisation	d'entrée	de préalarme	de sortie*
<input type="checkbox"/>	0 s	10 s	10 s
<input type="checkbox"/>	10 s	20 s	90 s
<input type="checkbox"/>	20 s	40 s	90 s
<input type="checkbox"/>	40 s	80 s	90 s

* Les valeurs d'entrée, de préalarme et de sortie sont indissociables.

Signalisation de la centrale Sonore Vocale Visuelle

Sirène incorporée de la centrale

Sonnerie sur Intrusion Aucune Immédiate Retardée de 1 minute
(en plus de la temporisation d'entrée)

Sonnerie atténuée pendant 10 s sur Préalarme en marche Partielle et marche Présence

Oui Non

Sonnerie pendant 10 s sur Intrusion Groupe 1 en marche Présence

Atténuée En puissance

Fonction avertissement Oui Non

(En cas d'alerte, de déclenchement d'autoprotection ou de détection d'incendie, la sirène incorporée se déclenche immédiatement.)

■ Sirène d'alarme DP8402, DP8403, DP8404 ou DP8405

- Sonnerie sur intrusion Immédiate Retardée de 10 s
 Retardée de 60 s Silencieuse
- Report des messages de la centrale Aucun Faible Fort
- Durée sonnerie et durée flash 20 s 40 s
- 1 mn 30 s 1 mn 30 s sonnerie, 15 mn flash
- Déclenchement sur intrusion simple confirmée

■ Sirène intérieure DP8401

Durée sonnerie 1 mn 30 s (durée non modifiable)

Déclenchement Aucun Immédiat Retard 10 s Retard 60 s

Report des messages de la centrale Aucun Faible Fort

■ Clavier radio D14621

- Appel sous contrainte Oui Non
- Accès à l'interrogation du module d'information Codé Direct
- Accès aux alertes Codé Direct Aucun
- Accès aux touches Gâche et Portail Codé Direct

■ Télécommandes programmables D14613 ou D14614

Personnalisation choisie →



■ Module d'information D14650 ou DP8650

- Signalisation des Marche/Arrêt Oui Non Sonore Vocale
- Signalisation permanente de l'état de marche (voyant rouge intermittent) Oui Non
- Signalisation issue ouverte/éjectée (centrale D14360) Oui Non
- Signalisation intrusion en marche Présence (centrale D14360) Oui Non

■ Récepteur de commande D8553 ou D8555

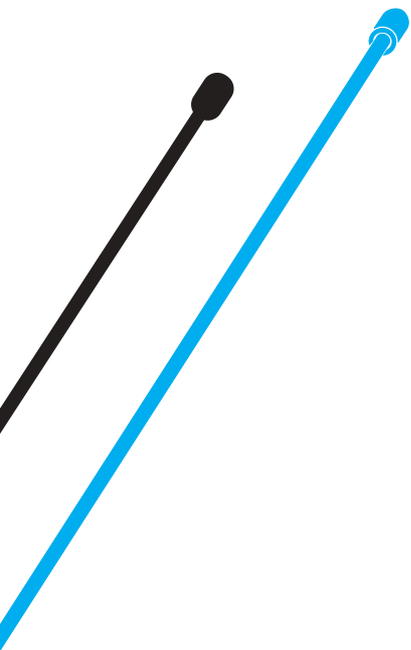
- Déclenchement en minuterie de 3 mn en cas d'alarme
- Déclenchement en minuterie de 30 mn en cas d'alarme
- Allumage de courtoisie en télérupteur
- Allumage de courtoisie en minuterie (3 mn)
- Autre application _____



A series of horizontal blue lines spanning the width of the page, providing a template for writing.



A series of horizontal blue lines spanning the width of the page, providing a template for writing.



 **TwinPass**[®]
Transmissions radio ultra-fiables

DAITEM - Rue du Pré de l'Orme - F-38926 CROLLES Cedex



Pour toute information, n'hésitez pas à appeler le service consommateurs Daitem au 04 76 45 32 22