



 Notice utilisateur EKZ 0056 00A

# Domonial PCT 500++ 800++



**SECOM**<sup>®</sup>  
S E C U R I T E  
C O M M U N I C A T I O N S

*Vous venez d'acquérir le système de surveillance DOMONIAL et nous vous en remercions.*

*Ce système est prévu pour fonctionner dans une bande de fréquence radio homologuée sans aucun danger pour son utilisateur.*

*Afin d'utiliser DOMONIAL efficacement et dans les meilleures conditions, nous vous conseillons de lire attentivement cette notice qui a été rédigée spécialement à votre attention, en tenant compte des remarques et des suggestions exprimées par les utilisateurs.*

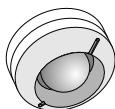
*Vous pouvez indiquer ci-dessous l'emplacement de vos détecteurs radio de façon à garder en mémoire la configuration de votre installation :*

Canal 1 : .....	Canal 11 : .....
Canal 2 : .....	Canal 12 : .....
Canal 3 : .....	Canal 13 : .....
Canal 4 : .....	Canal 14 : .....
Canal 5 : .....	Canal 15 : .....
Canal 6 : .....	Canal 16 : .....
Canal 7 : .....	Canal 17 : .....
Canal 8 : .....	Canal 18 : .....
Canal 9 : .....	Canal 19 : .....
Canal 10 : .....	Canal 20 : .....

# SOMMAIRE



① Découvrez votre système d'alarme..... **4**



② Sachez comprendre les acquits sonores..... **6**



③ Comment utiliser votre télécommande ?..... **9**



④ Comment utiliser votre clavier radio avec afficheur ?..... **11**



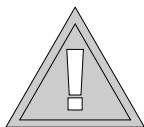
⑤ Comment utiliser votre clavier radio ?..... **17**



⑥ Comment fonctionnement les détecteurs ?..... **20**



⑦ Comment commander votre système à distance par téléphone ?..... **21**



⑧ Entretien et précautions d'emploi..... **23**



La centrale/transmetteur Domonial ++ est le cerveau de votre système de protection. Elle échange des informations avec des équipements reliés à elle **par ondes radio**. Domonial ++ centralise les informations émises par les capteurs, enregistre les mises en et hors surveillance, communique avec votre centre de télésurveillance.

## CARACTÉRISTIQUES

### Radio

- Modulation de fréquence bande étroite
- Code d'identification unique pour chaque accessoire (pas d'interférence entre installations voisines)
- Protection contre les tentatives de brouillage
- Supervision radio des détecteurs et sirènes de l'installation



### Électriques

- Alimentation secteur 230V. avec secours par batterie
- Parasurtenseur intégré
- Contrôle de l'alimentation du système

### Transmission

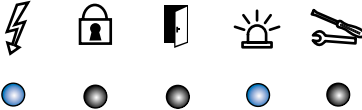
- Transmetteur téléphonique intégré
- Détection de la coupure de ligne téléphonique
- Contrôle de la transmission par test périodique (selon programmation)

### Fonctionnelles

- 3 groupes de protection - 20 points de détection
- Fonctions Alerte avec sirène et silencieuse
- Vérification à la mise en service de la bonne fermeture des points protégés par contacts d'ouverture
- Autoprotection à l'ouverture de la centrale
- Interphonie intégrée (PCI)

# Affichage lumineux

La face avant de la centrale est équipée de témoins lumineux qui vous informent de l'état de votre équipement de sécurité.



## 1- TÉMOIN « PRÉSENCE SECTEUR ».....



Éteint, ce voyant indique que l'alimentation secteur est interrompue. Lorsque ce voyant est allumé, tout est normal, la centrale fonctionne sur secteur.

## 2- TÉMOIN « MARCHÉ ».....



Si ce voyant est éteint, le système est à l'arrêt.

Lorsqu'il clignote, ce voyant indique qu'une surveillance partielle ou annexe est activée.

Lorsqu'il est allumé fixe, ce voyant indique que la surveillance totale est activée.

## 3- TÉMOIN « OUVERTURE ».....



Lorsqu'il clignote, ce voyant indique qu'une ou plusieurs portes ou fenêtres protégées par un détecteur d'ouverture sont ouvertes.

Ce voyant clignote tant que la cause n'est pas solutionnée.

## 4- TÉMOIN « ALARME ».....



Lorsqu'il est allumé, ce voyant indique qu'une intrusion a eu lieu en votre absence alors que la surveillance totale était active.

Clignotant, il indique qu'une intrusion a eu lieu alors que la surveillance partielle ou annexe était active.

Ce voyant reste allumé jusqu'à la prochaine mise sous surveillance.

## 5- TÉMOIN « DÉFAUT TECHNIQUE ».....



Clignotant, ce voyant indique qu'un défaut système (Pile, Supervision d'un élément, Autoprotection, Coupure ligne téléphonique ou Brouillage du système) a lieu.

Allumé, ce voyant indique qu'un défaut technique (incendie...) a lieu.

Ce voyant reste allumé ou clignotant jusqu'à la disparition du défaut.

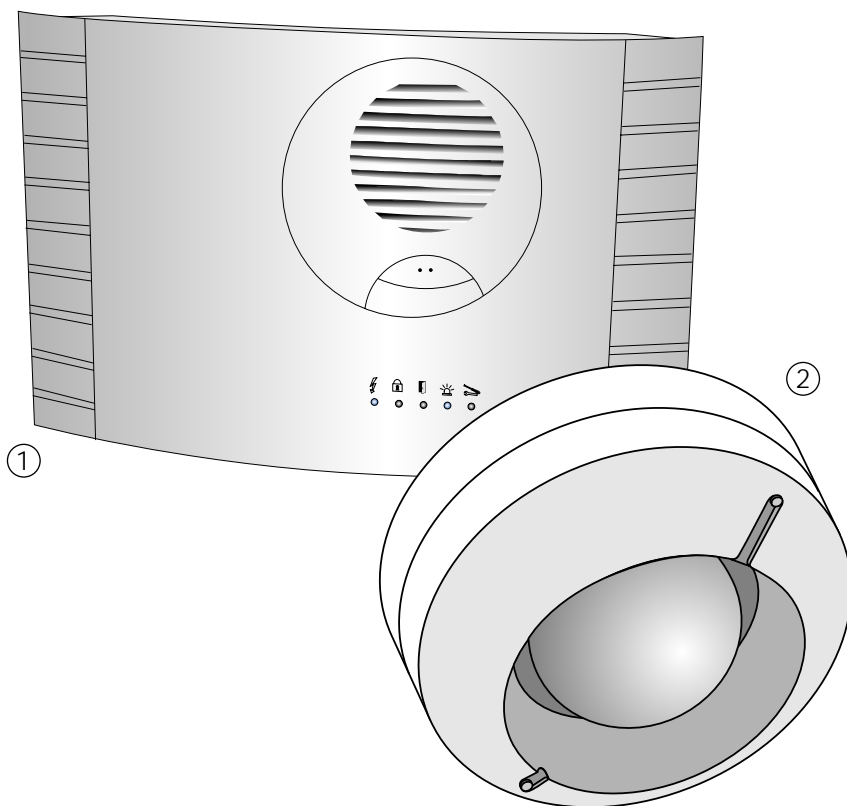
## ② Sachez comprendre les acquits sonores



### LES EQUIPEMENTS DE SIGNALISATION


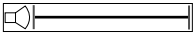


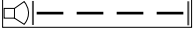
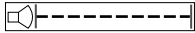
La sirène intégrée à la centrale ① ou intérieure ② dissuade toute intrusion locale grâce à sa puissance et sa sonorité très agressive.

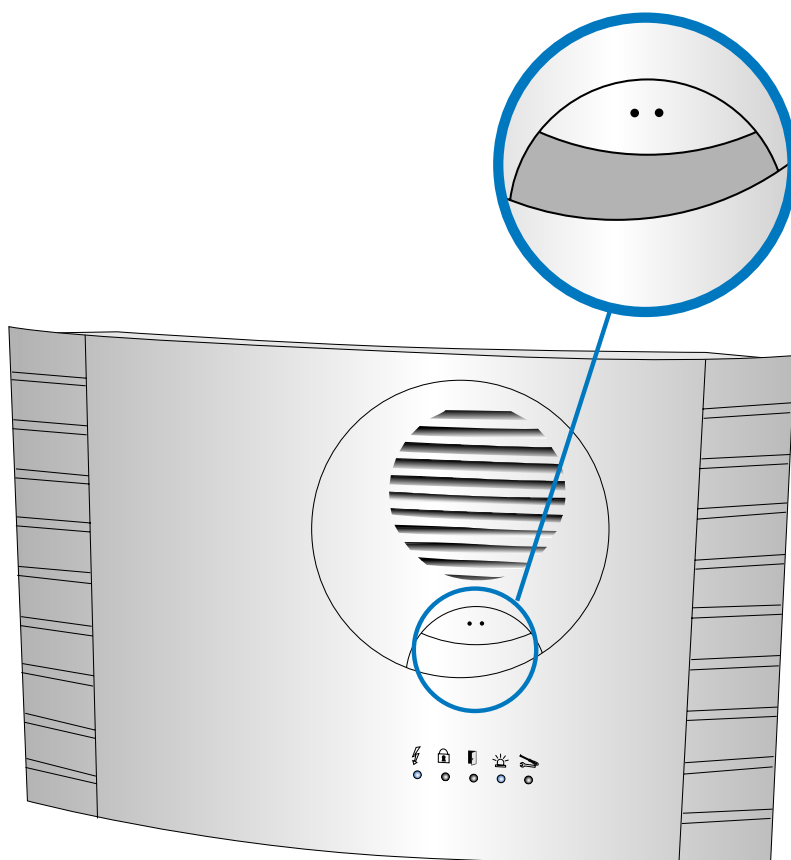
Ces deux équipements reproduisent de façon sonore vos ordres de mise en Marche et mise à l'Arrêt de votre système de sécurité. Le volume sonore est réglable lors de l'installation.





## TABLEAU DES SIGNAUX DE CONFIRMATION SONORE DE VOS COMMANDES

Signal <b>MARCHE</b>	Séquence de 3 sons modulés  Durée 4 secondes	Au moment de la mise en Marche, indique que la centrale a bien reçu l'information.
Signal <b>ARRÊT</b>	Bip long et ininterrompu  Durée 2,5 secondes	Au moment de la mise à l'arrêt, ce signal indique que la centrale a bien reçu l'information.
Signal Protection <b>PARTIELLE</b> ou <b>ANNEXE</b>	Séquence de 2 sons modulés  Durée 2,5 secondes	Ce signal indique la mise en surveillance partielle du système de protection.
Signal <b>DÉFAUT</b>	2 x 7 bips rapides 	Informe de la présence d'un défaut sur l'installation.
Signal <b>ALERTE</b> sans sirène	4 bips en cas d'alerte déclenchée par clavier 	Informe de l'envoi d'une Alerte vers votre télésurveilleur. (Paramétrage optionnel)
Signal temporisation de sortie	10 s. avant la protection effective  un bip toutes les secondes	Suite à la mise en Marche, ce signal indique la fin de la temporisation de sortie. (Paramétrage optionnel)



La centrale ayant l'interphonie intégrée vous permet d'entrer en contact directement avec le PC de télésurveillance par simple appui sur le bouton situé sur votre centrale Domonial.

Pour commencer le dialogue, attendez d'y être invité par votre interlocuteur.

## ③ Comment utiliser votre télécommande ?



Elle permet la mise en marche totale ou partielle, la mise à l'arrêt de votre équipement de sécurité, ainsi que le déclenchement d'une Alerte sonore ou silencieuse.

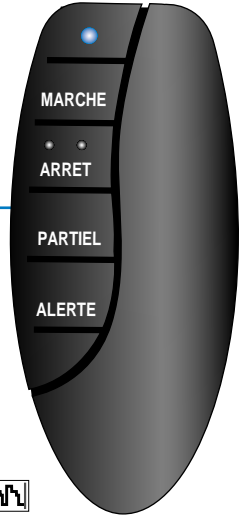
### CARACTÉRISTIQUES


- Alimentation : 1 pile au lithium 3 V. type CR 1/3 N
- Poids : 30 grs

### FONCTIONNEMENT

#### ● MISE EN MARCHÉ

- Appuyez sur la touche "**MARCHE**"
- Le témoin de la télécommande s'allume brièvement



- Le signal sonore de confirmation  est émis simultanément sur les équipements de signalisation.

Assurez-vous **toujours** de la confirmation de votre ordre de mise en marche par le signal sonore. La surveillance de votre habitation sera effective environ 2 minutes après votre ordre de mise en marche.

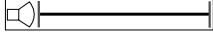
Cette mise en marche peut s'effectuer de l'intérieur de votre habitation ou de l'extérieur à proximité immédiate.

Si lors de la mise en marche, un détecteur d'ouverture est en position "ouvert" (fenêtre mal fermée par exemple), la centrale vous avertit par le signal **DÉFAUT**. Mettez votre système à l'arrêt, fermez l'ouverture en question, et répétez l'ordre de mise en marche.

#### ● MISE À L'ARRÊT

- Appuyez sur la touche "**ARRÊT**"
- Le témoin de la télécommande s'allume.



- Le signal sonore de confirmation  est émis par les équipements de signalisation.

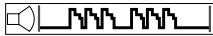
La touche "**ARRÊT**" coupe immédiatement la surveillance de votre habitation.

## ● MISE SOUS ALARME PARTIELLE

Si cette fonction a été programmée lors de l'installation, une partie seulement de votre habitation peut être protégée pendant que vous occupez l'autre partie. Exemple : vous pouvez protéger le rez-de-chaussée lorsque vous dormez à l'étage.

- Appuyez sur la touche "**PARTIEL**".
- Le témoin de la télécommande s'allume.



- Le signal sonore de confirmation  est émis simultanément par les équipements de signalisation.

La mise en marche partielle est effective environ 2 minutes après votre commande. Toute intrusion dans la zone protégée déclenchera une alarme. La mise à l'arrêt de la surveillance partielle s'effectue par la touche "**ARRÊT**".

## ● TOUCHE ALERTE

Cette touche permet de déclencher une alarme immédiate lorsque vous avez besoin d'une aide d'urgence à votre domicile.

- Appuyez sur la touche "**ALERTE**".
- Le témoin de la télécommande s'allume.
- La sirène se déclenche (selon programmation).
- Le centre de télésurveillance est alerté.

La touche "**ALERTE**" fonctionne même lorsque votre système est à l'arrêt. La sirène s'arrêtera automatiquement après 1'30", mais vous pouvez également l'arrêter manuellement avant ce terme en appuyant sur la touche "**ARRÊT**".

Nota : La touche "**ALERTE**" peut être utilisée pour tester les moyens d'alarme.

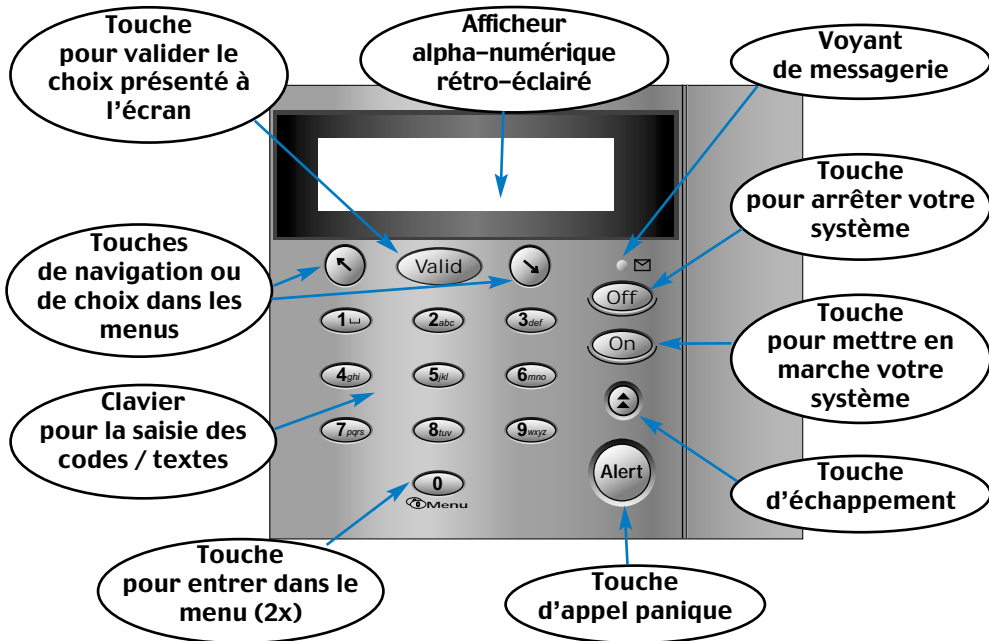
La mise à l'arrêt de la sirène n'interrompt pas la transmission de l'alerte au télésurveilleur.



④

# Comment utiliser votre clavier ?

## 4.1 PRESENTATION DES TOUCHES



### 4.2.1 METTRE EN MARCHÉ VOTRE SYSTÈME D'ALARME

Selon l'installation qui a été réalisée par votre technicien, votre système peut comporter jusqu'à 3 zones de surveillance. Pour les mettre en marche :

✓ Appuyer successivement sur les touches :

Votre code personnel\*

1 Pour mettre en marche la zone Totale  
 OU  
 2 Pour mettre en marche la zone Partielle  
 OU  
 3 Pour mettre en marche la zone Annexe

✓ L'afficheur indique :

<b>METTRE EN MARCHÉ* VOTRE CODE?:****</b>	<b>&gt;1 TOTAL 2 PARTIEL</b>	<b>VOTRE COMMANDE EST EFFECTUÉE</b>	<b>!!EN MARCHÉ!! TOTAL</b>
---	----------------------------------	---	--------------------------------

*Selon la zone mise en marche*

✓ La touche **Off** clignote pour signaler la mise en marche de votre système.

(\*) : Les 4 chiffres correspondent à votre code personnel. Selon la programmation de votre clavier, la mise en marche peut être effectuée sans saisie de votre code (voir §4.3.4).

**Votre mise en marche programmée :  avec code  sans code**

Nota : Vous pouvez également utiliser les flèches et la touche "Valid" pour effectuer la mise en marche du système



## 4.2.2 ARRETER VOTRE SYSTÈME D'ALARME

Cette commande vous permet de mettre à l'arrêt votre système d'alarme (et de stopper les sirènes en cas de déclenchement). Effectuée à partir de votre CLB500HF/800HF, elle est toujours associée à un code.

✓ Appuyer successivement sur les touches :

Off    0 à 9    0 à 9    0 à 9    0 à 9    1 ou 2

Votre code personnel

Pour mettre à l'arrêt la zone Totale

Pour mettre à l'arrêt la zone Annexe

✓ L'afficheur indique :

METTRE A L ARRÊT VOTRE CODE?: * * * *	>1 TOTAL 2 ANNEXE	VOTRE COMMANDE EST EFFECTUEE	SYSTEME A L ARRÊT
--	----------------------	---------------------------------	----------------------

✓ La touche **Off** s'arrête de clignoter pour signaler la mise à l'arrêt de votre système.

Ce symbole apparaît lorsqu'une alarme s'est déclenchée (mémoire d'alarme). Dans ce cas, l'afficheur vous indique automatiquement le dernier événement survenu (voir § 4.2.3 pour consulter les autres événements ou pour quitter cette fonction).

Ce symbole disparaîtra lorsque vous remettrez votre système d'alarme en marche (voir manipulation § 4.2.1).

(\*) : Si votre installation ne comporte pas de zone « Annexe », ce choix ne vous est pas proposé.

Votre système comporte une zone annexe     Votre système ne comporte pas de zone annexe

## 4.2.3 CONSULTER L'HISTORIQUE DES EVENEMENTS

Votre centrale mémorise les événements de votre installation d'alarme (y compris la date et l'heure).

Vous pouvez consulter son historique à l'aide de votre clavier CLB500HF/800HF.

✓ Afficheur éteint, appuyer successivement sur les touches :

0    0    2    ←    →

Utilisez les flèches pour faire défiler l'historique

✓ L'afficheur indique :

SYSTEME A L ARRÊT	>1 MESSAGES 2 HISTORIQUE	MARCHE (TOTAL) 10/05 10:12:02	ARRÊT (TOTAL) 10/05 18:31:42
----------------------	-----------------------------	----------------------------------	---------------------------------

Jour / mois    Heures : minutes : secondes


✓ La touche permet de quitter la fonction historique.

En appuyant plusieurs fois sur cette touche vous pouvez éteindre le clavier de façon à économiser l'énergie de sa pile. Sinon, il s'éteindra automatiquement au bout du temps programmé (voir §4.4).

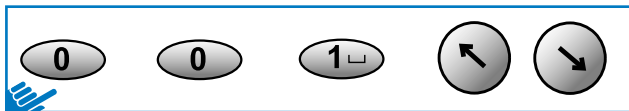


## 4.2.4 CONSULTER LES MESSAGES DE VOTRE OPERATEUR\*

Votre opérateur peut vous transmettre un message.

Dans ce cas, le voyant message  clignote. Vous pouvez le consulter à l'aide de votre clavier CLB500HF/800HF.

✓Afficheur éteint, appuyer successivement sur les touches :

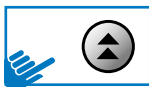


Utilisez les flèches pour faire défiler le message

✓L'afficheur indique :

SYSTEME A L'ARRÊT	>1 MESSAGES 2 HISTORIQUE	TEXTE DU MESSAGE 10/05 10:12:02 \	SUITE DU MESSAGE 10/05 18:12:02 \
----------------------	-----------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

✓La touche



permet de quitter la fonction messagerie.

En appuyant plusieurs fois sur cette touche vous pouvez éteindre le clavier de façon à économiser l'énergie de sa pile. Sinon, il s'éteindra automatiquement au bout du temps programmé (voir §4.4).

(\*) : Fonction disponible selon votre opérateur de télésurveillance. Selon le cas, un acquit de ce message peut vous être demandé. La présentation du message sur l'afficheur peut varier suivant l'opérateur.

Service de messagerie par l'opérateur actif :  Oui  Non

## 4.2.5 DECLANCHER UNE ALERTE

Selon la programmation qui a été réalisée par votre technicien ou par votre opérateur, l'appui sur :



provoque :

- la transmission d'une alarme au central de télésurveillance . . . . .
- le déclenchement des bips sur les sirènes . . . . .
- le déclenchement des sirènes . . . . .

Votre système est programmé pour :

...  Oui ...  Non

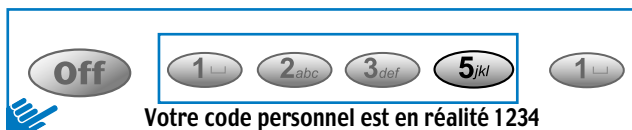
...  Oui ...  Non

...  Oui ...  Non

Aucun message n'apparaît sur l'afficheur lors de l'appui sur la touche.

## 4.2.6 ALERTER PAR UN CODE SOUS CONTRAINTE

Vous pouvez également, alerter votre centre de télésurveillance en cas de mise en marche (avec code) ou à l'arrêt sous la contrainte. Pour cela ajouter "1" au dernier chiffre de votre code. Exemple avec une mise à l'arrêt de la zone totale



Votre code personnel est en réalité 1234

Les déclenchements sont consignés et consultables dans l'historique (voir § 4.2.3).



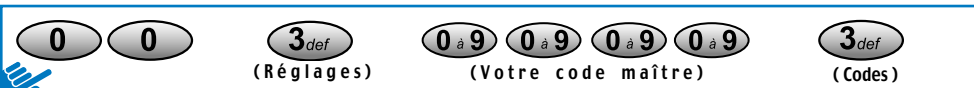
### 4.3.1 COMMENT CHANGER LES CODES PERSONNELS ?

Votre clavier CLB500HF/800HF gère 1 code maître et 9 codes utilisateurs de quatre chiffres. Les autorisations des codes sont les suivantes :

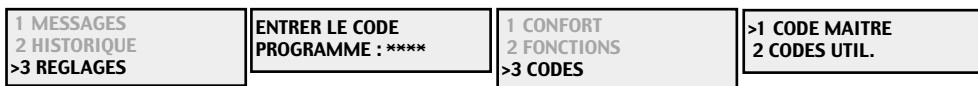
Codes >>	Maître(1)	Utilisateurs (1 à 9)
- Mise en surveillance de votre système. . . . .	Oui . . . . .	Oui
- Mise hors surveillance de votre système . . . . .	Oui . . . . .	Oui
- Réglage du clavier et programmation des codes . . . . .	Oui . . . . .	Non

- Mise en surveillance de votre système. . . . .
- Mise hors surveillance de votre système . . . . .
- Réglage du clavier et programmation des codes . . . . .

✓Pour modifier les codes, à partir du moment où l’afficheur est éteint, appuyer sur les touches :

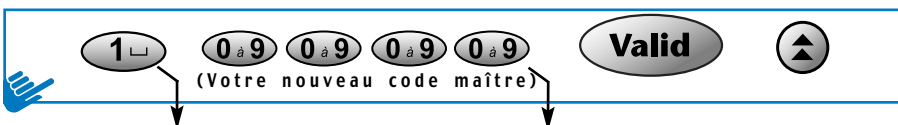


✓L’afficheur indique :



### 4.3.2 MODIFIER LE CODE MAITRE

✓Pour modifier le code Maître, à partir de l’écran précédent, appuyer sur les touches :

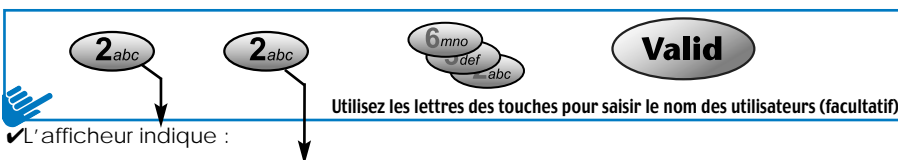


✓L’afficheur indique le code actuel en vous invitant à entrer le nouveau code :



### 4.3.3 CREER UN CODE UTILISATEUR

✓Pour créer un code Utilisateur, à partir de l’écran de la page précédente, appuyer sur les touches :



✓L’afficheur indique :



✓terminer la séquence précédente en appuyant successivement sur les touches :





✓L' afficheur indique :

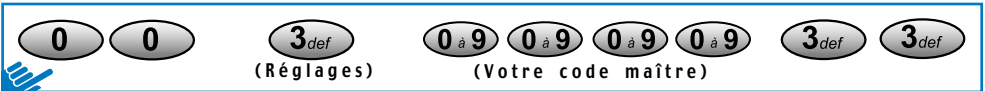
NOM UTILISATEUR DAMIEN..	NOUVEAU CODE 1991
-----------------------------	----------------------

Vous pouvez opérer de la même manière pour créer jusqu'à 9 codes personnels. Ils sont ensuite modifiables et vous pouvez également les supprimer.

Le code 0000 ne peut pas être utilisé.

### 4.3.4 METTRE EN MARCHÉ AVEC OU SANS CODE

✓Afficheur éteint, appuyer successivement sur les touches ...

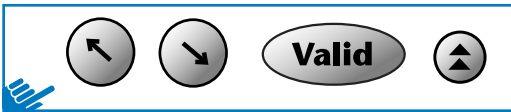


✓L' afficheur indique :

1 MESSAGES 2 HISTORIQUE >3 REGLAGES	ENTRER LE CODE PROGRAMME : ****	1 CONFORT 2 FONCTIONS >3 CODES	1 CODE MAITRE 2 CODES UTIL. >3 MARCHE+CODE
---	------------------------------------	--------------------------------------	--

✓puis sur les touches :

✓L' afficheur indique :



Utilisez les flèches pour changer le choix "OUI / NON"

Nota : Lorsque le code est programmé pour la mise en marche du système, il sera nécessaire pour mettre en marche toutes les zones (Totale, Partielle et Annexe)

### 4.4 REGLER VOTRE CLAVIER

Vous pouvez accéder à certains réglages de votre clavier CLB500HF :

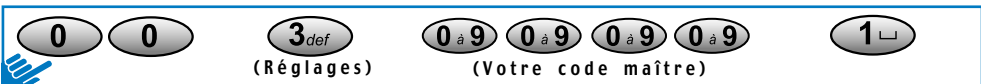
- Contraste de l' afficheur .....
- Eclairage des touches .....
- Bips clavier lors de l' appui sur les touches .....
- Temps avant extinction de l' afficheur .....
- Niveau des acquits sonores sirènes (Bips) .....

Votre système est programmé avec :

Oui .....  Non

Oui .....  Non

✓Afficheur éteint, appuyer successivement sur les touches :



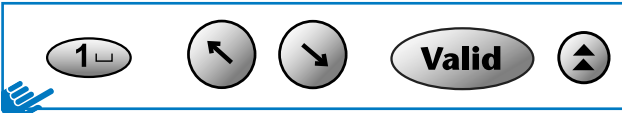
✓L' afficheur indique :

1 MESSAGES 2 HISTORIQUE >3 REGLAGES	ENTRER LE CODE PROGRAMME : ****	>1 CONFORT 2 FONCTIONS 3 CODES	>1 CONTRASTE 2 ECLAIRAGE 3 BIPS TOUCHES 4 TEMPS EVEIL
---	------------------------------------	--------------------------------------	--



## ● REGLER LE CONTRASTE

✓ Pour modifier le réglage du contraste de l'afficheur, à partir de l'écran précédent, appuyer sur les touches :



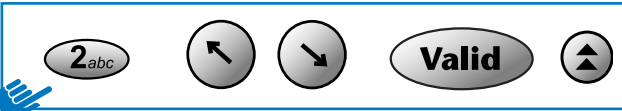
Utilisez les flèches pour changer le contraste

✓ L'afficheur indique :



## ● ECLAIRAGE DES TOUCHES

✓ Pour activer ou désactiver l'éclairage des touches, à partir de l'écran précédent, appuyer sur les touches :



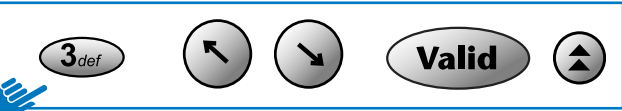
Utilisez les flèches pour changer le choix "OUI / NON"

✓ L'afficheur indique :



## ● BIPS DES TOUCHES

✓ Pour activer ou désactiver les bips des touches, à partir de l'écran précédent, appuyer sur les touches :



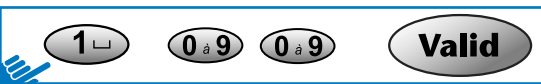
Utilisez les flèches pour changer le choix "OUI / NON"

✓ L'afficheur indique :



## ● REGLER LE TEMPS D'ÉVEIL DU CLAVIER \*

✓ Pour modifier le temps avant extinction de l'afficheur, à partir de l'écran du §4, appuyer sur les touches :



Utilisez les chiffres pour changer la valeur (de 7s à 45 s)

✓ L'afficheur indique :



## ● REGLER LE NIVEAU DES ACQUITS SONORES

✓ Pour modifier le niveau des bips (ne modifie pas la puissance de la sirène en cas de déclenchement d'alarme), à partir de l'écran du §4.4 (après la saisie du code), appuyer sur les touches :



✓ L'afficheur indique :



(\*) : L'augmentation de la durée d'éveil réduit la durée de vie de la pile alimentant votre clavier. Nous vous conseillons une valeur de 15s.

## ⑤ Comment utiliser votre clavier radio ?



Ce clavier permet la mise en marche, la mise en marche partielle et la mise à l'arrêt de votre équipement de sécurité à l'aide d'un code d'accès choisi au moment de l'installation.

### CARACTÉRISTIQUES

- Alimentation par 1 pile au lithium 3V. type CR123
- Poids : 130 grs

### FONCTIONNEMENT

Pour utiliser le clavier vous devez connaître le code d'accès choisi lors de l'installation.



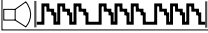
#### ● MISE EN MARCHÉ PAR LE CLAVIER À CODE

- Appuyez sur la touche **On** du clavier et composez votre code d'accès (4 chiffres),

- Un bip aigu confirme chaque pression sur une touche,

- Le clavier confirme la validité du code en allumant son témoin vert,



- Le signal sonore de confirmation  est émis par les équipements de signalisation.

Assurez-vous **toujours** de la confirmation de votre ordre de mise en marche. La surveillance de votre habitation sera effective 2 minutes environ après votre ordre de Marche.

En fonction de la configuration choisie par votre installateur, la mise en Marche peut être effectuée uniquement en appuyant sur la touche **On** du clavier.

#### ● MISE EN MARCHÉ PARTIELLE PAR LE CLAVIER À CODE

- Appuyez sur la touche  et composez votre code d'accès (4 chiffres).

- Un bip aigu confirme chaque pression sur une touche.



- Le clavier confirme la validité du code en allumant brièvement son témoin vert.




- Le signal sonore de confirmation  est émis par les équipements de signalisation.

La mise en marche partielle est effective environ 2 minutes après votre ordre. Toute intrusion dans la zone protégée déclenchera une alarme.

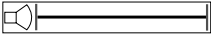
La mise à l'arrêt de la surveillance partielle s'effectue en appuyant sur la touche  du clavier, suivi du code d'accès (4 chiffres), ou à l'aide de la télécommande.

## ● MISE À L'ARRÊT PAR LE CLAVIER À CODE

Pour permettre l'accès au clavier sans déclencher l'alarme, votre installateur a programmé une temporisation d'entrée de quelques secondes.



- Appuyez sur la touche  du clavier et composez votre code d'accès (4 chiffres).
- Un bip aigu confirme chaque pression sur une touche.
- Le clavier confirme la validité du code en allumant son témoin vert.





- Le signal de confirmation  est émis par les équipements de signalisation.

## ● CHANGEMENT DU CODE D'ACCÈS PAR LE CLAVIER À CODE

Vous pouvez à tout moment changer votre code d'accès.


- 1- Appuyez sur la touche  et composez votre code d'accès (4 chiffres).
- 2- Le témoin rouge du clavier clignote lentement pendant la phase de programmation.
- 3- Appuyez sur la touche  et composez votre nouveau code (4 chiffres).
- 4- Recomposez votre nouveau code pour valider la séquence.
- 5- Le témoin rouge s'allume fixe et un long bip est émis par le clavier pour valider la séquence.

Votre équipement de sécurité comporte trois codes d'accès différents, un code utilisateur et deux codes service. Pour modifier les codes service, reprendre la phase 3 en appuyant sur la touche  du clavier (code service 1) ou en appuyant sur la touche  du clavier (code service 2).




## ● DÉCLENCHEMENT D'UNE ALERTE

Vous pouvez déclencher une alarme immédiate lorsque vous vous sentez menacé à votre domicile :

- Appuyez sur la touche  de votre clavier,
- La sirène se déclenche, (selon programmation)
- Le télésurveilleur est informé.

La touche  fonctionne même lorsque votre système est à l'arrêt.

Vous pouvez arrêter manuellement la sirène à l'aide de la touche "**ARRÊT**" de la télécommande ou avec le clavier en appuyant sur la touche  suivi du code d'accès (4 chiffres).

La mise à l'arrêt de la sirène n'interrompt pas la transmission de l'alerte vers le télésurveilleur.

Nota : La touche "**ALERTE**" peut être utilisée pour tester les moyens d'alarme.

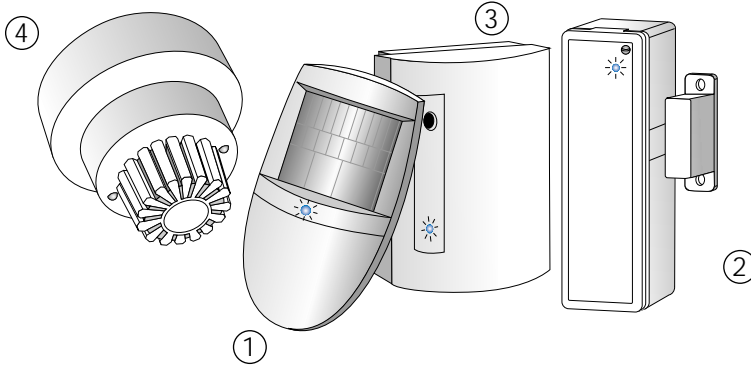
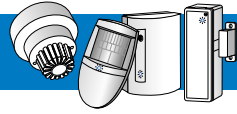
## ● TEMPORISATION D'ENTRÉE

Avec la temporisation d'entrée, vous disposez du temps nécessaire pour composer votre code sur le clavier et mettre votre installation à l'arrêt. La durée de temporisation et la zone temporisée sont définies entre vous et votre installateur.

## ● PROTECTION ANTI-FRAUDE

*Si vous tapez 3 fois de suite un code d'accès erroné, la sirène se déclenche, votre clavier se bloque pendant 5 minutes. Le télésurveilleur est informé.  
Arrêtez la sirène avec le bouton "**ARRÊT**" de votre télécommande.*

## ⑥ Comment fonctionnent les détecteurs ?



### ① détecteur de mouvement

**LE DÉTECTEUR DE MOUVEMENT** réagit aux variations de température provoquées par une personne en mouvement.

### ② détecteur d'ouverture

**LE DÉTECTEUR D'OUVERTURE** placé sur une issue à protéger déclenche l'alarme dès l'ouverture de celle-ci. Vérifiez avant de vous absenter que toutes les issues sont bien fermées. Le signal **«défaut»** vous informe au moment de la mise en Marche qu'une ou plusieurs issues protégées sont ouvertes.

### ③ détecteur de bris de vitre

**LE DÉTECTEUR DE BRIS DE VITRE** analyse les différentes fréquences émises par une vitre fracturée.

### ④ détecteur de fumée

**LE DÉTECTEUR DE FUMÉE** fixé au plafond permet de couvrir une surface d'environ 50m<sup>2</sup>. Veillez à ne pas fumer à proximité de l'un de ces détecteurs.

## ⑦ Comment commander votre système à distance par téléphone ?

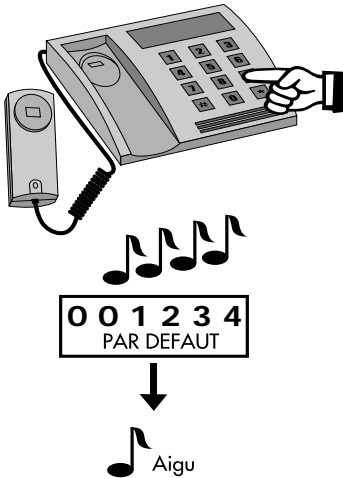
### RAPPEL

Ce type d'exploitation est possible avec un poste téléphonique à numérotation multifréquences (FV) ou avec votre téléphone portable. La fonction doit être programmée active lors de l'installation.

L'exploitation à distance n'est autorisée qu'après saisie de votre code secret. La centrale Domonial ++ répond après le nombre de sonneries programmées ou en appelant deux fois consécutivement son numéro de téléphone.

Nous vous conseillons de demander à votre installateur de personnaliser ce code.

### ACCÈS À SON SYSTÈME DE SÉCURITÉ



- Composez le n° de téléphone de votre système de sécurité.
- Un bip sonore est émis pendant 2 secondes puis la musique d'invitation «ARPÈGE».
- Vous disposez alors de 30 secondes pour composer votre code d'accès (6 chiffres \*).
- Un bip aigu vous confirme la validité du code d'accès. Vous êtes alors en connexion avec votre système de sécurité.

### ● MISE SOUS SURVEILLANCE À DISTANCE



Mise en service totale



Par téléphone vous ne pouvez qu'augmenter la surveillance de votre installation.

- Appuyez sur les touches **\* 2 1** pour mettre en service la totalité de votre installation.

\* ou 4 chiffres selon les versions.

Mon système comporte  4 chiffres  6 chiffres

#### Mise en service partielle



- Appuyez sur les touches **\* 2 2** pour mettre en service votre zone partielle

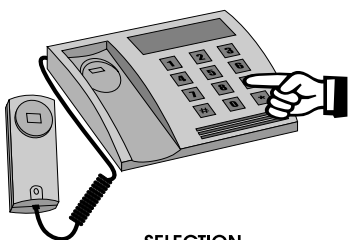
#### Mise en service annexe



- Appuyez sur les touches **\* 2 3** pour mettre en service votre local annexe.

Votre commande est prise en compte lorsqu'une musique retentit dans votre téléphone. La communication est alors terminée.

## ● COMMANDE D'UN ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE



SELECTION  
de l'Équipement  
16/17/18/19



Nécessite un ou plusieurs récepteurs radio optionnels.

- Sélectionner le n° de l'équipement de 16 à 19 en appuyant sur les touches **\* 1 6 à 1 9**
- Un bref bip sonore signale que votre équipement est en fonction.

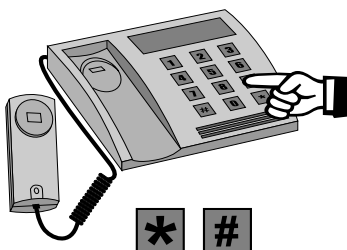
**BIP**

**1** MARCHE

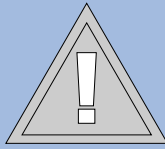
**0** ARRÊT

- Deux bips signalent que votre équipement est au repos.
- Pour mettre en fonction votre équipement, appuyez sur la touche **1**
- Pour arrêter votre équipement, appuyez sur la touche **0**

## ● TERMINER LA COMMUNICATION



- Pour terminer la communication, appuyez sur les touches **\* #** de votre téléphone.
- Votre système de sécurité coupe alors la communication.



- Effectuez régulièrement des tests de votre installation (1 fois par mois ou selon les recommandations de votre opérateur)
- Evitez les chocs pour tous les appareils et particulièrement les chutes pour la télécommande
- Ne pas immerger
- Nettoyez uniquement avec un chiffon humide (pas de détergent),
- Conservez dans un endroit propre, sec et à température ambiante,
- Jetez les piles usagées dans les containers prévus à cet effet,
- Evitez une exposition prolongée de votre ouïe aux émissions sonores des sirènes,
- Ne pas masquer les détecteurs de présence derrière des rideaux, meubles,...
- Ne pas peindre ou tapisser,
- Ne pas chercher à ouvrir ou déplacer, les appareils sont autoprotégés et pour certains d'entre eux, il y a risque d'électrocution.

