

Domonial

Notice utilisateur



www.docualarme.com met la documentation technique à la disposition du public, via www.docualarme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs.

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.

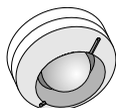
Vous pouvez indiquer ci-dessous l'emplacement de vos détecteurs radio de façon à garder en mémoire la configuration de votre installation :

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



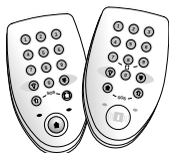
① Découvrez votre système d'alarme **4**



② Sachez comprendre les acouits sonores **6**



③ Comment utiliser votre télécommande ? **9**



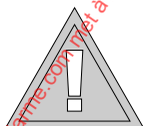
④ Comment utiliser votre clavier radio ? **12**



⑤ Comment fonctionnement les détecteurs ? **16**



⑥ Comment commander votre système à distance par téléphone ? **17**



⑦ Entretien et précautions d'emploi **19**

① Découvrez votre système d'alarme

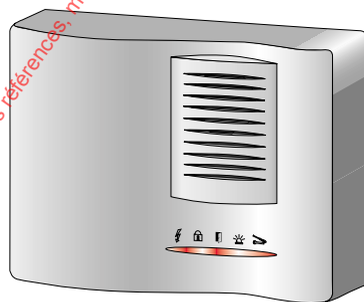


La centrale/transmetteur Domonial est le cerveau de votre système de protection. Elle échange des informations avec des équipements reliés à elle **par ondes radio**. Domonial centralise les informations émises par les capteurs, enregistre les mises en et hors surveillance, communique avec votre centre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

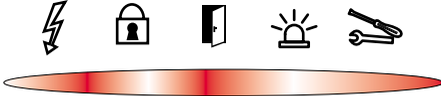
- Transmetteur téléphonique intégré
- Détection de la coupure de ligne téléphonique
- Contrôle de la transmission par test périodique (selon programmation)

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

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.

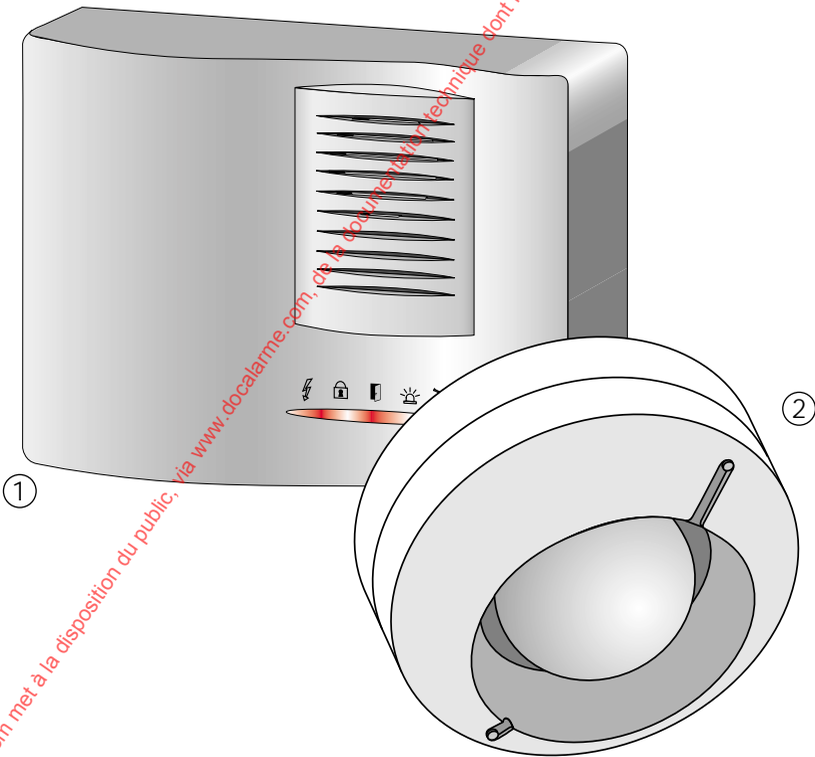
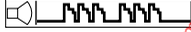
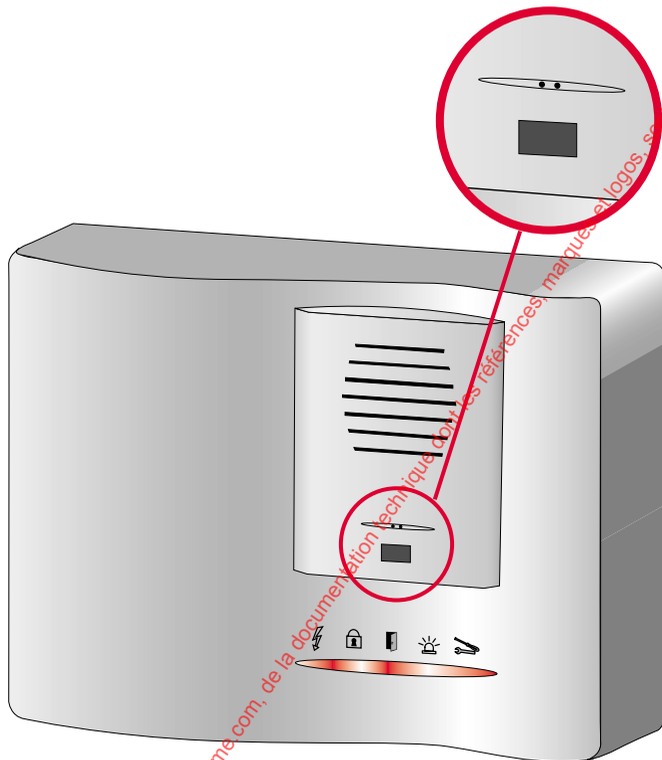




TABLEAU DES SIGNAUX DE CONFIRMATION SONORE DE VOS COMMANDES

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

Version avec interphonie intégrée



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 :



- ✓ Le témoin de la télécommande s'allume brièvement lorsque vous relâchez la touche.

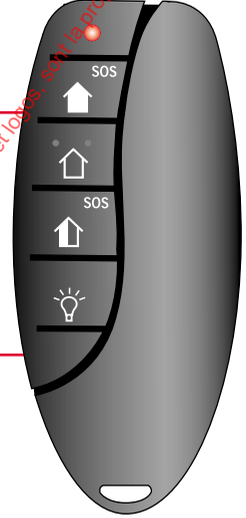


- ✓ Le signal sonore de confirmation est émis simultanément sur les équipements de signalisation.

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

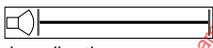
✓ Appuyez sur la touche :



✓ Le témoin de la télécommande s'allume brièvement lorsque vous relâchez la touche.



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



La touche  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.

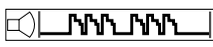
✓ Appuyez sur la touche :



✓ Le témoin de la télécommande s'allume lorsque vous relâchez la touche.



✓ 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



www.absolualarme.com est à la disposition du public via www.docalarme.com de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs des droits



● FONCTION ALERTE

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

- ✓ Maintenez appuyées simultanément les 2 touches "SOS" pendant 2 secondes:



- ✓ Le témoin de la télécommande s'allume.
- ✓ La sirène se déclenche (selon programmation).
- ✓ Le centre de télésurveillance est alerté.

La fonction "**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 

Nota : La fonction "**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.

● PILOTAGE D'UN RÉCEPTEUR

Votre télécommande peut piloter un récepteur radio de la gamme Honeywell, si votre installation en est équipé.

- ✓ Appuyez sur la touche de la télécommande :



- ✓ Le témoin de la télécommande s'allume lorsque vous relâchez la touche.

L'équipement associé par le technicien lors de l'installation est alors commandé.

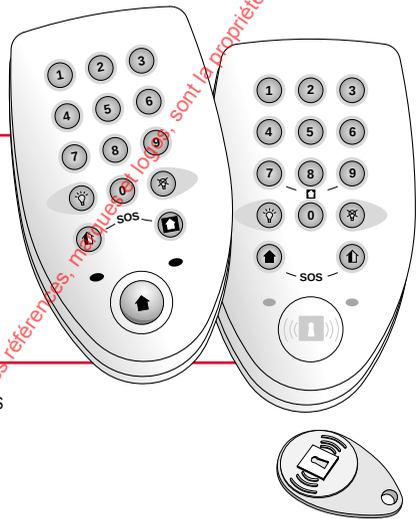
④ Comment utiliser votre clavier radio ?



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 ou disposer d'un badge.

● MISE EN MARCHÉ PAR LE CLAVIER À CODE / BADGE

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

	0 à 9	0 à 9	0 à 9	0 à 9	→	Pour mettre en marche la zone Totale
	0 à 9	0 à 9	0 à 9	0 à 9	→	Pour mettre en marche la zone Partielle
	0 à 9	0 à 9	0 à 9	0 à 9	→	Pour mettre en marche la zone Annexe

- ✓ 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.



- ✓ Dans le cas où votre installation dispose d'un clavier avec lecteur de badge, la saisie du code peut être remplacée par la présentation du badge devant le clavier.

Sur certains modèles de clavier, la présentation du TAG pendant plus de 2 secondes permet de mettre en marche sans appuyer sur la touche MARCHÉ.

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

● MISE À L'ARRÊT PAR LE CLAVIER À CODE / BADGE

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

- ✓ Composez votre code d'accès (4 chiffres) ou présentez le badge.



- ✓ 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.



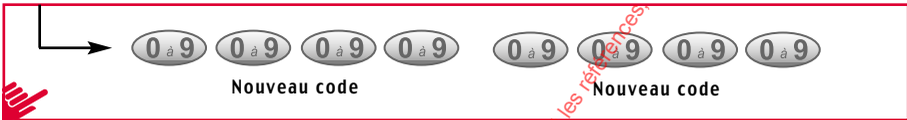
● CHANGEMENT DU CODE D'ACCÈS PAR LE CLAVIER À CODE

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

✓ Appuyez sur les touches :



puis



✓ Le témoin rouge du clavier clignote pendant la phase de programmation.

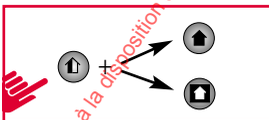
✓ Il s'éteint et un long bip est émis par le clavier pour valider la séquence.

Votre équipement de sécurité comporte 10 codes d'accès différents, un code maître et 9 codes utilisateurs.

● DÉCLENCHEMENT D'UNE ALERTE "SOS"

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

✓ Appuyez simultanément sur les touches marquées SOS :



Pour le clavier avec lecteur de badge

Pour le clavier sans lecteur de badge

✓ La sirène se déclenche, (selon programmation)

✓ Le télésurveilleur est informé.



La fonction **"ALERTE"** fonctionne même lorsque votre système est à l'arrêt.

Vous pouvez arrêter manuellement la sirène en composant votre code sur votre clavier en appuyant sur la touche arrêt  de votre télécommande .

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

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

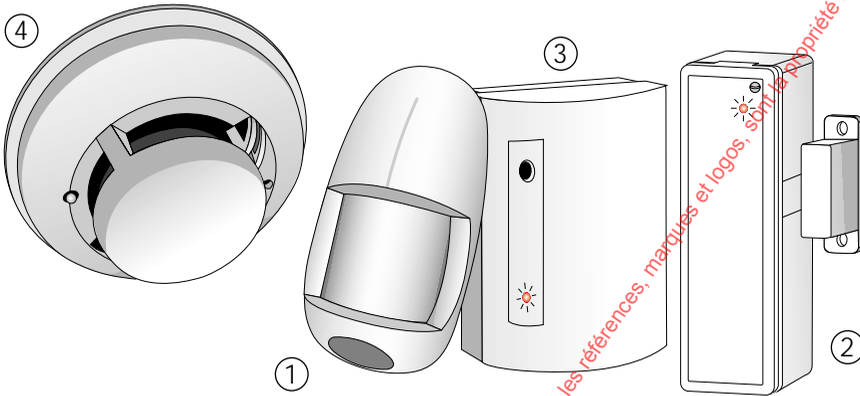
● TEMPORISATION D'ENTRÉE

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 ou en composant votre code sur le clavier.

⑤ 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 50m². Veillez à ne pas fumer à proximité de l'un de ces détecteurs.

⑥ Comment commander votre système à distance par téléphone ?

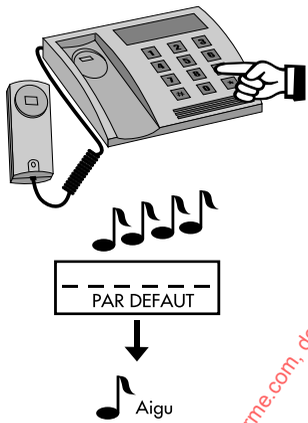
RAPPEL

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 «ARPEGE».
- 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



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

Mise en service totale

*** 2 1**

Mise en service partielle

*** 2 2**

Mise en service annexe

*** 2 3**

www.absolualarme.com met à la disposition du client le service d'assistance téléphonique. Ce service est réservé aux clients abonnés à la ligne. Toute utilisation non autorisée de ce service est punie de 3 mois d'emprisonnement et d'une amende de 30000 euros.

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

* 1 6 à 1 9

BIP

1 MARCHE

0 ARRÊT

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.

• 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

● ECOUTE / INTERPHONIE A DISTANCE

Ecoute

* 6

Parler

1

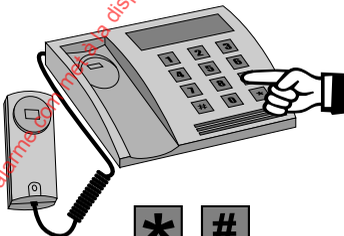
0

Si votre centrale en est équipé, vous pouvez écouter et dialoguer avec les personnes présentes dans votre domicile, à l'aide du parlophone.

• Appuyez sur 1 pour parler

• Appuyez sur 0 pour écouter

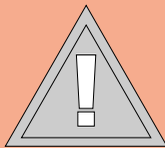
● TERMINER LA COMMUNICATION



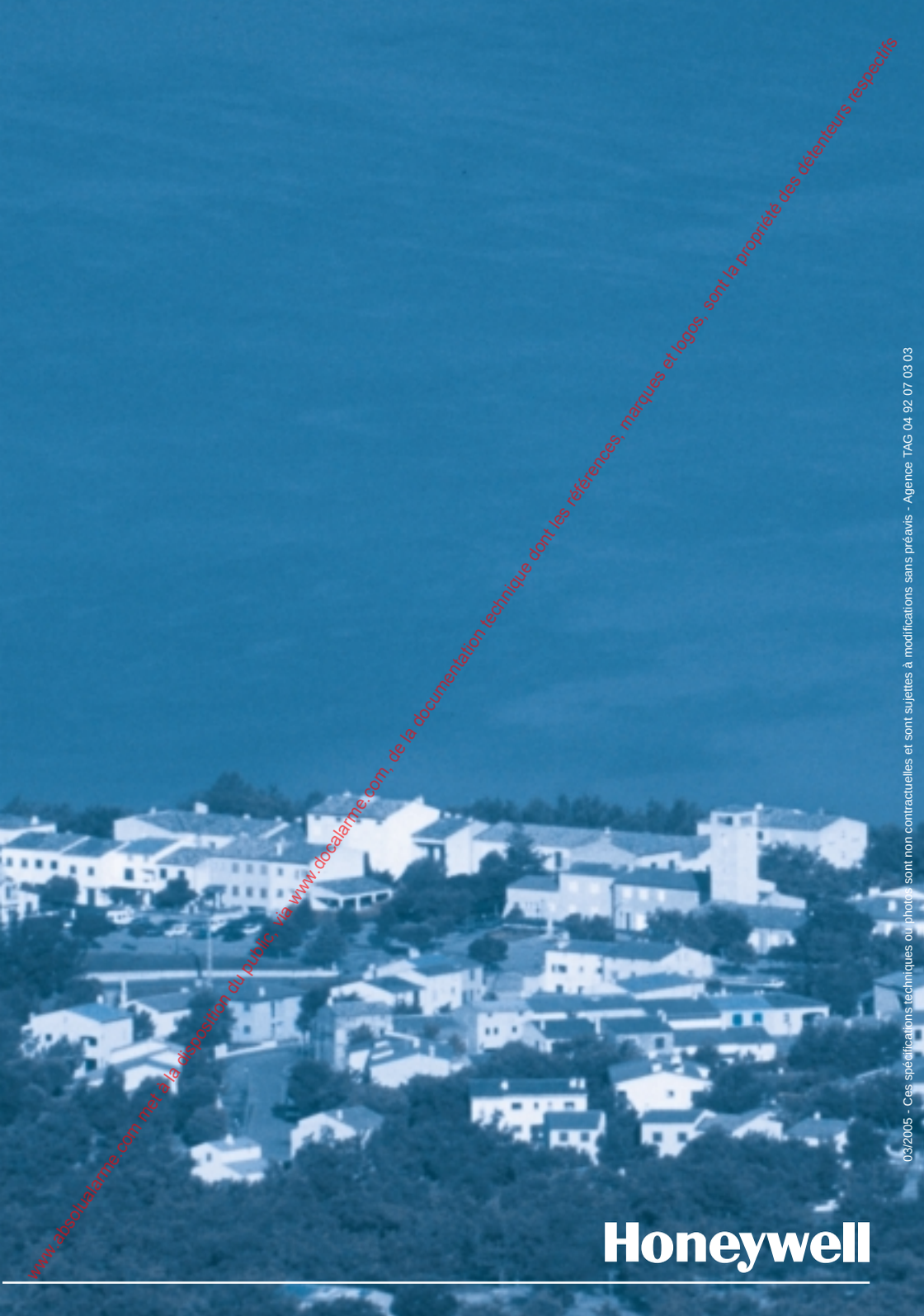
* #

• Pour terminer la communication, appuyez sur les touches * et # 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.



www.abocalarme.com met à la disposition du public, via www.abocalarme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs

Honeywell

03/2005 - Ces spécifications techniques ou photos sont non contractuelles et sont sujettes à modifications sans préavis - Agence TAG 04 92 07 03 03