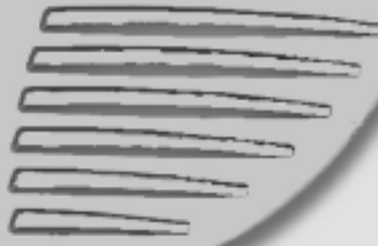


Gamme
LS300



**Systeme avec
centrale-sirène-transmetteur radio
S310-22F**

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 respectifs

Conseils importants

- Votre système de sécurité est simple à utiliser. Nous vous conseillons de le mettre en marche chaque fois que vous quittez votre habitation.
- Ne laissez pas votre télécommande apparente.
- Gardez une télécommande de secours dans un endroit secret.
- En cas de perte, de vol ou de sabotage d'un appareil de votre système, faites appel immédiatement à votre installateur.
- Gardez confidentiel les codes d'accès de vos claviers de commande.

Quelques précautions à ne pas oublier

VOUS ÊTES DANS VOTRE HABITATION

- Ne laissez pas vos issues (portes et fenêtres) ouvertes inutilement.
- Mettez si possible votre système de sécurité sous protection partielle pour protéger les pièces inoccupées.

VOUS SORTEZ DE VOTRE HABITATION

- Fermez toutes les issues protégées.
- Mettez votre système de sécurité en Marche.
- Vérifiez, s'il y a lieu, la signalisation des anomalies ou issues restées ouvertes.

VOUS ALLEZ VOUS ABSENTER POUR UNE LONGUE PÉRIODE

- Veillez à ce que toutes les issues soient fermées.
- Vérifiez le bon fonctionnement de votre système de sécurité en faisant un essai réel de votre système.
- Mettez votre système en Marche.

Nous apprécions vos suggestions

Si vous avez des remarques pour l'amélioration de nos guides et de nos produits, nous vous remercions de les envoyer par écrit ou par e-mail à :

Logisty
Service consommateur
rue du Pré de l'Orme
F-38926 Crolles cedex
assistancetechnique@logisty.fr

Destination des produits

Les matériels commercialisés par LOGISTY sont conçus pour contribuer à la protection et au confort d'habitations et de certains locaux professionnels ou pour contribuer à la protection et au bien-être des personnes, dans les limites techniques et d'environnement décrites dans la documentation fournie par LOGISTY et recommandées par le revendeur.

Marquage CE et réglementation

Les produits commercialisés par LOGISTY sont conformes aux exigences essentielles des directives européennes qui les concernent. Le marquage CE atteste de la conformité des produits à ces directives et aux normes qui définissent les spécifications techniques à respecter.

Réseaux de communication (indisponibilité)

LOGISTY rappelle à l'utilisateur que ses systèmes fonctionnent grâce aux réseaux de télécommunication (réseaux téléphoniques commutés publics, radios, GSM, etc.) dont la disponibilité ne peut pas être garantie à 100 %.

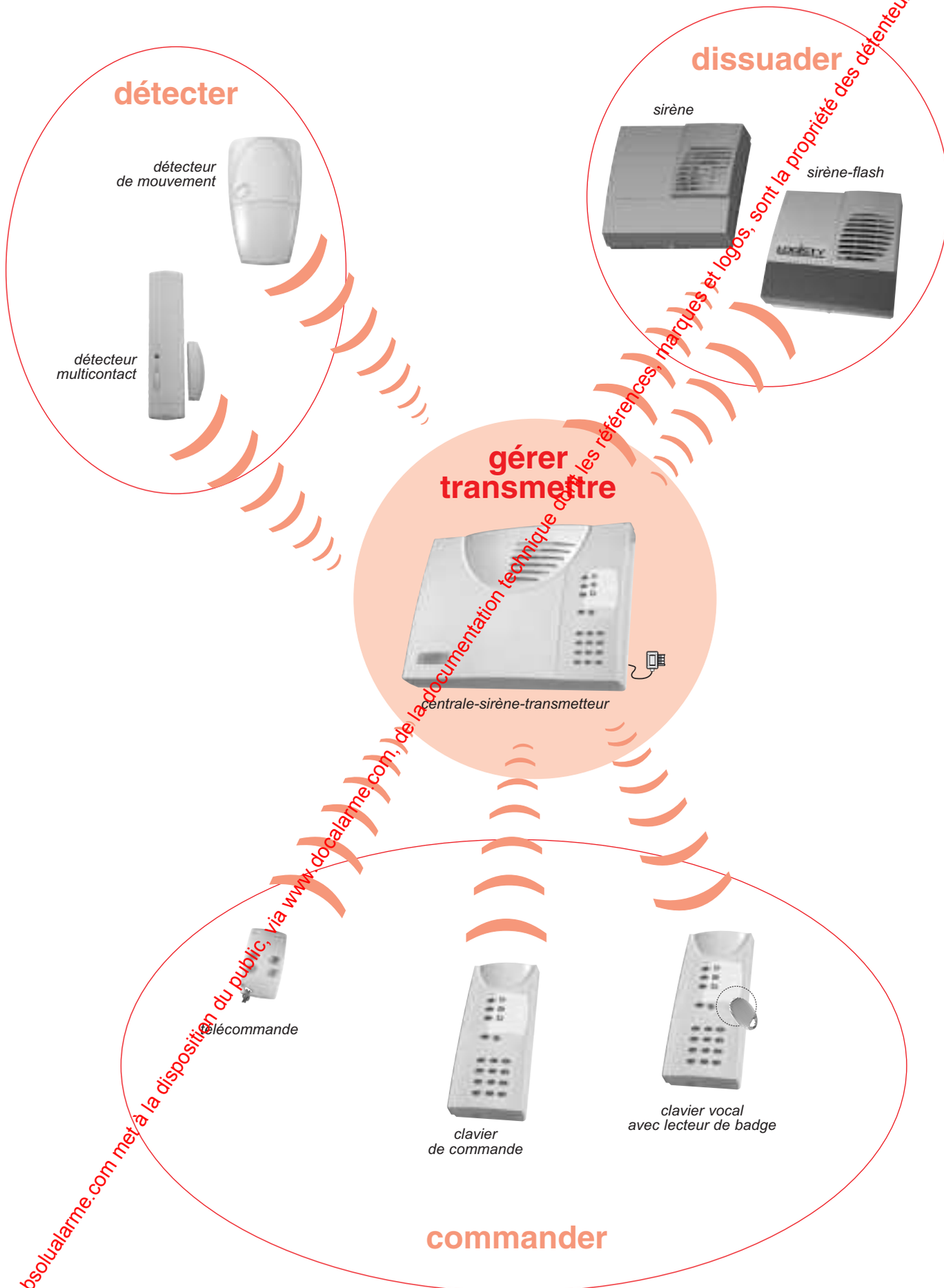
LOGISTY attire donc l'attention de l'utilisateur sur le fait qu'une indisponibilité qui apparaîtrait sur ces réseaux pourrait avoir comme conséquence une indisponibilité de ses propres systèmes. Dans une telle situation, indépendante de sa volonté, LOGISTY confirme à l'utilisateur que ni sa responsabilité, ni celle du fabricant ne pourra être engagée pour les conséquences dommageables qu'une telle situation pourrait entraîner.

Votre revendeur peut vous communiquer les conditions d'application de la garantie contractuelle et du SAV qui le lie au fabricant.

Sommaire

Synoptique de votre systeme de securite	4
Commander votre systeme de securite	5
Modifier vos codes d'accès	7
Tester regulierement votre systeme : le mode Essai	9
Votre transmetteur previent vos correspondants	10
La centrale signale les alarmes et previent vos correspondants	13
La centrale signale les anomalies	14
Essai reel de votre systeme de securite	15
Commander à distance votre systeme de securite	16
Commandes optionnelles des claviers	17
Reactions de votre systeme d'alarme	18
Fiches consigne (à decouper)	19
Aide-memoire de votre systeme d'alarme (à decouper)	23

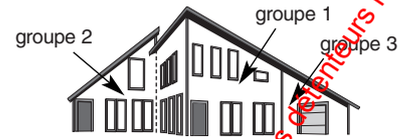
SYNOPTIQUE DU SYSTÈME



Systeme de securite

Commander votre systeme de securite

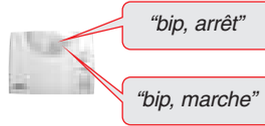
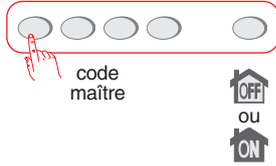
La centrale dispose jusqu'à 3 groupes de protection intrusion pouvant être commandés de manière indépendante ou combinée.



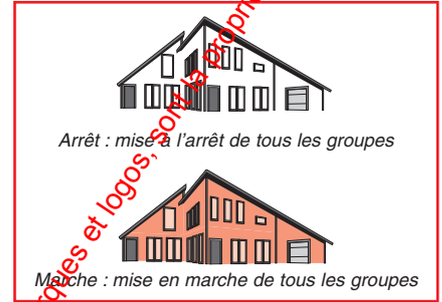
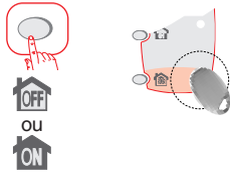
MISE EN MARCHÉ OU À L'ARRÊT DE VOTRE SYSTÈME

● Télécommande : appui sur la touche ou

● Claviers :



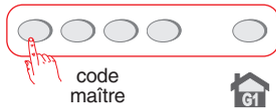
● Claviers avec lecteur de badge radio :



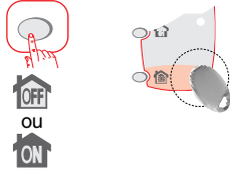
MISE EN MARCHÉ PARTIELLE DE VOTRE SYSTÈME

● Télécommande : appui sur la touche

● Claviers :

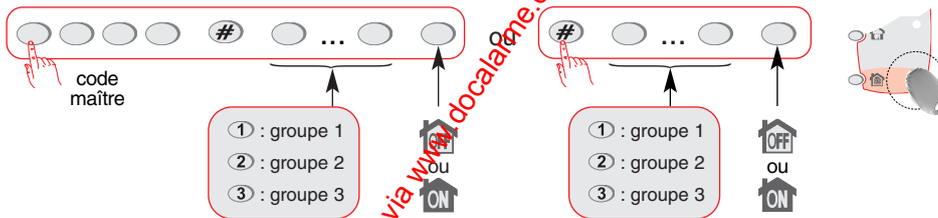


● Claviers avec lecteur de badge radio :



MISE EN MARCHÉ OU À L'ARRÊT D'UN OU PLUSIEURS GROUPES

A partir d'un clavier, composer :



Exemples :

● Mise en marche du groupe 2 + groupe 3



● Mise à l'arrêt du groupe 1 + groupe 2



groupe à l'arrêt groupe en marche groupe inchangé

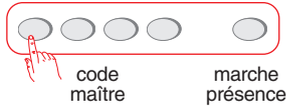
www.absolutalarme.com met à la disposition du public, via www.localalarme.com, de la documentation technique des références, marques et logos, sous la réserve des droits réservés

Commander votre système de sécurité (suite)

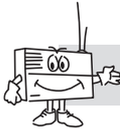
MISE EN MARCHÉ PRÉSENCE

La **Marche Présence** correspond à la mise en marche du Groupe 1, avec une réaction atténuée du système en cas d'intrusion.

Claviers :



groupe à l'arrêt groupe en marche



La marche présence ne possède ni de temporisation de sortie ni de temporisation d'entrée.

Temporisation d'entrée :

La temporisation d'entrée correspond au temps qui vous est laissé pour arrêter le système depuis l'intérieur sans déclencher les moyens d'alarmes (arrêt par un clavier par exemple). Votre installateur a déterminé avec vous la durée de cette temporisation la plus adaptée à votre utilisation.

Un avertissement vocal "protection active" vous prévient qu'il faut arrêter votre système.

Temporisation de sortie :

La temporisation de sortie est le temps qui vous est laissé pour quitter votre habitation sans déclencher le système d'alarme. Votre installateur a déterminé avec vous la durée de cette temporisation la plus adaptée à votre utilisation.

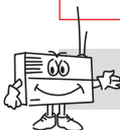
La fin de cette temporisation est signalée par la centrale par la répétition du message vocal de marche.

MISE EN MARCHÉ AVEC UNE ISSUE OUVERTE OU UNE ANOMALIE

La centrale est configurée en usine pour interdire la mise en marche du système en cas d'issue ouverte ou d'anomalie d'autoprotection. Cette configuration d'usine peut être modifiée par votre installateur.

Exemple : mise en marche avec issue(s) ouverte(s)

Vous mettez en marche	Vous refermez l'issue	Vous mettez en marche	Fin de temporisation de sortie
 La centrale n'est pas en marche			

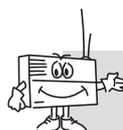


Le système pourra être mis en marche s'il n'y a pas d'anomalie d'autoprotection ou d'issue ouverte.

ARRÊTER VOTRE SYSTÈME SOUS LA CONTRAINTE (FONCTION ACCESSIBLE UNIQUEMENT EN TÉLÉSURVEILLANCE)

Cette fonction vous permet de donner l'alerte discrètement lorsque vous êtes forcé d'arrêter votre système d'alarme sous la menace d'un agresseur.

Le système se comporte de la même façon que lors d'un arrêt mais envoie un message d'alerte spécifique par la ligne téléphonique au centre de télésurveillance.



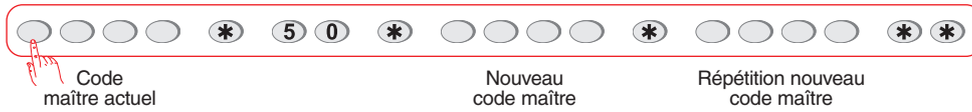
Il est impératif que vous vérifiez que ce message spécifique d'alerte soit traité par votre centre de télésurveillance.

Systeme de sécurité

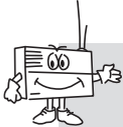
Modifier vos codes d'accès

MODIFIER VOTRE CODE MAÎTRE

Le code maître permet à l'utilisateur principal d'accéder à toutes les commandes du système.



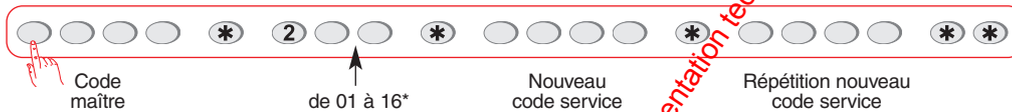
Exemple (à ne pas reproduire) :



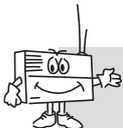
Pour des raisons de confidentialité, nous vous recommandons de modifier régulièrement les codes d'accès des claviers et de procéder à un nettoyage régulier des touches. Pour éviter des appels non souhaités vers vos correspondants, évitez de terminer votre code maître par un "0".

MODIFIER VOS CODES SERVICES

Les codes services permettent de limiter l'accès à certaines commandes. Ils sont destinés aux utilisateurs occasionnels.



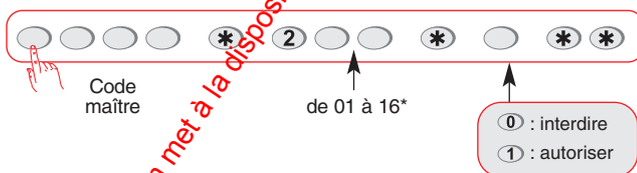
Exemple (à ne pas reproduire) :
1456 : code service 2



L'enregistrement d'un code service l'autorise automatiquement ; il n'est alors pas nécessaire de taper la séquence d'autorisation du code service.

INTERDIRE OU AUTORISER VOS CODES SERVICES

Les procédures suivantes permettent d'autoriser ou interdire vos codes services sans modifier leur programmation.



La centrale possède 16 codes services. Les claviers de commande possèdent 4 codes services. Les claviers avec lecteur de badge possèdent 8 codes services.

Modifier vos codes d'accès (suite)

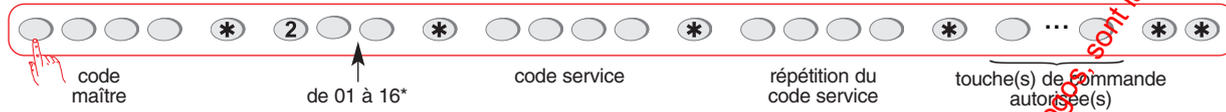
RESTREINDRE L'ACCÈS AUX COMMANDES

Les codes services peuvent avoir indépendamment des accès limités à :

- certaines touches de commande du clavier,
- certains groupes.

Seules les touches de commande ou groupes sélectionnés lors de la programmation sont accessibles lors de la composition d'un code service.

Pour **restreindre** un code service à **certain(s) touche(s) de commande**, composer :

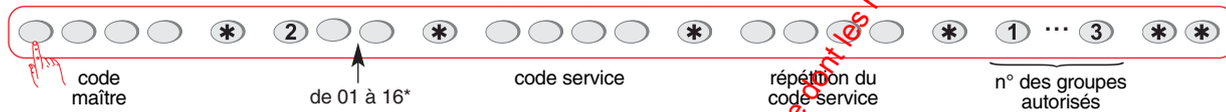


Exemple :

Pour **restreindre** le code service 1 à la commande **Partielle 1**, composer :



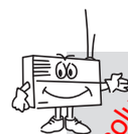
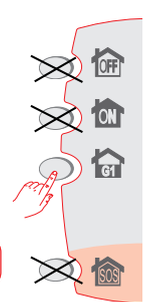
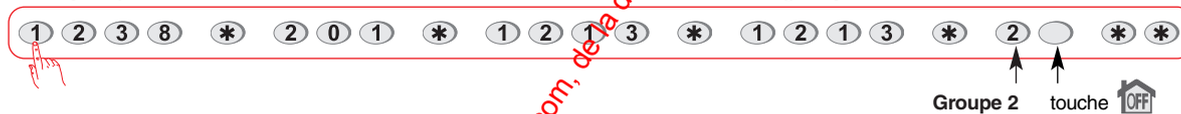
Pour **restreindre** un code service à **certain(s) groupe(s)**, composer :



Le code service ne permet alors que la mise en marche ou l'arrêt des groupes autorisés.

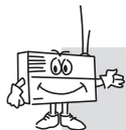
RESTRICTION COMBINÉE D'UNE TOUCHE DE COMMANDE ET D'UN GROUPE.

Exemple, pour restreindre le code service 1 à la mise en Marche/Arrêt du **groupe 2** et de la commande **Arrêt**, composer :



La centrale possède 16 codes services. Les claviers de commande possèdent 4 codes services.
Les claviers avec lecteur de badge possèdent 8 codes services.

Tester régulièrement votre système : le mode essai



Une fois par an ou avant une longue absence, nous vous conseillons de faire un essai de votre système de sécurité. Le **mode essai** vous permet de tester chaque appareil de votre système. La puissance sonore de la sirène peut occasionner des troubles d'audition, prenez les précautions nécessaires lors des essais de déclenchement.

1 Passez la centrale en mode essai



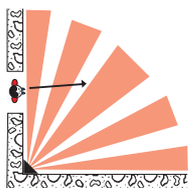
Code maître



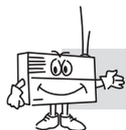
"bip date, heure, mode essai"

2 Testez chaque détecteur

- Passez devant chaque détecteur de mouvement installé dans les pièces (salle à manger...).
- Vérifiez l'énoncé de la centrale.

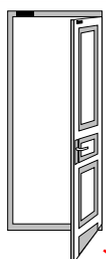


"bip intrusion détecteur n°"



Avant de passer devant un détecteur de mouvement, attendez 90 s dans un endroit non protégé.

- Ouvrez puis refermez toutes les issues protégées par des détecteurs d'ouverture ou multicontact.
- Vérifiez l'énoncé de la centrale.



"bip intrusion détecteur n°"

3 Testez chaque commande

- Appuyez sur la touche arrêt de chaque télécommande.

ou

- Composez votre code maître et appuyez sur la touche arrêt de chaque clavier.



ou



"bip arrêt commande n°"

4 Testez les moyens d'alarme

Appuyez **longuement** (supérieur à 2 s) sur la touche Alerte d'une commande.



Appui long supérieur à 2 s



Sonnerie en puissance pendant 3 s



Sonnerie en puissance et flash pendant 5 s

5 Passez la centrale en mode utilisation



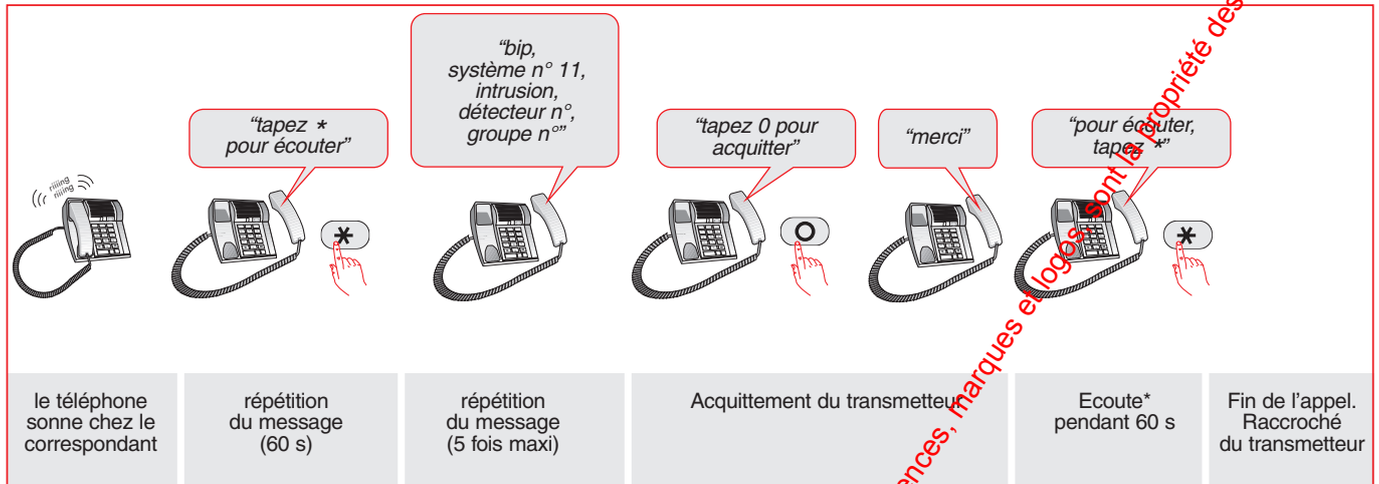
Code maître



"bip, la date, heure, arrêt"

Votre transmetteur prévient vos correspondants

DÉROULEMENT D'UN APPEL VOCAL VERS UN PARTICULIER

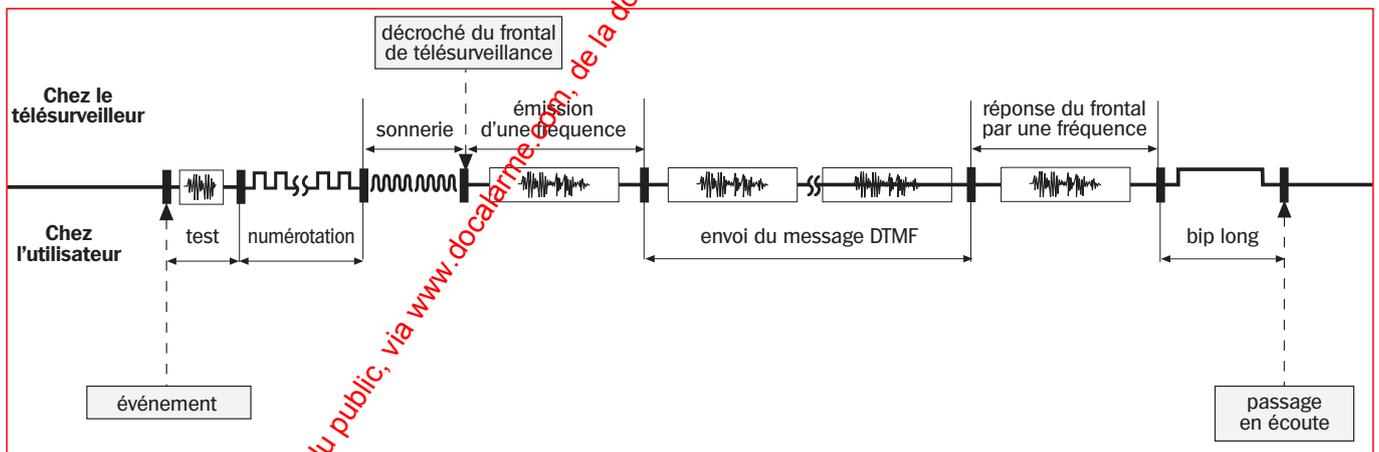


* Pour faciliter l'écoute, la sirène de la centrale s'arrête pendant la période d'écoute.

***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.

DÉROULEMENT D'UN APPEL VERS UN TÉLÉSURVEILLEUR

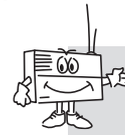
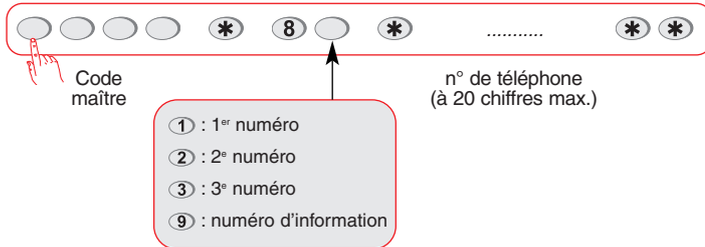


www.absolualarme.com met à la disposition du public, via www.docalarme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs

Systeme de securite

ENREGISTRER OU MODIFIER LES NUMEROS DE VOS CORRESPONDANTS

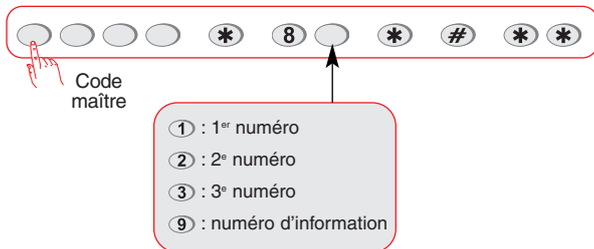
Vous pouvez programmer independamment le numero de telephone de vos correspondants depuis le clavier de la centrale. Les memoires 81 à 83 sont dediees aux numeros de vos correspondants. La memoire 89 est dediee au numero d'information.



Les numeros de telephone doivent être obligatoirement differents.

VÉRIFICATION DES NUMEROS ENREGISTRÉS

Vous pouvez vérifier independamment le numero de telephone de vos correspondants depuis le clavier de la centrale.



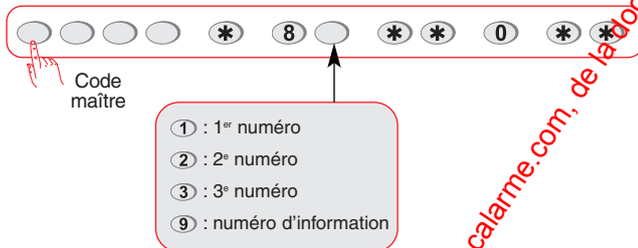
"bip, énoncé du n° enregistré"



Si la memoire est vide, la centrale genere un bip long en fin de relecture.

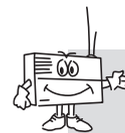
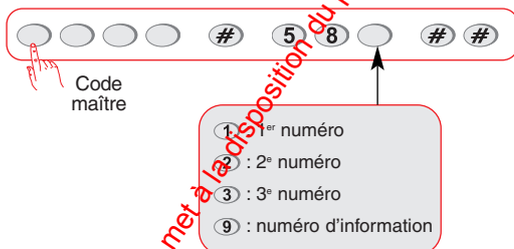
EFFACER UN NUMERO ENREGISTRÉ

Vous pouvez effacer independamment le numero de telephone de vos correspondants.



TESTER L'APPEL DE VOS CORRESPONDANTS

L'appel test permet de vérifier que votre centrale est bien reliée à vos correspondants.



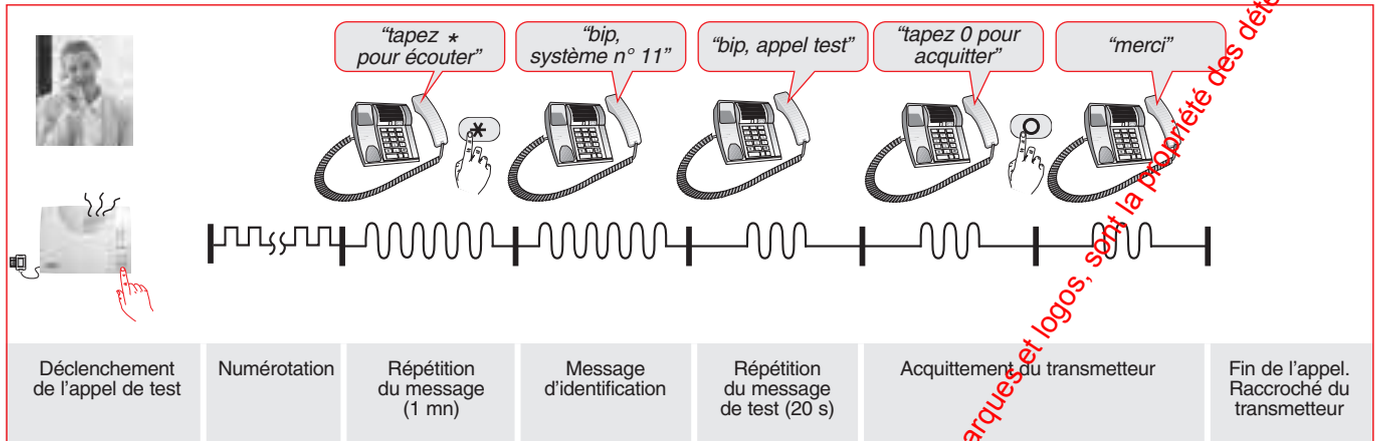
Prévenez tout d'abord vos correspondants avant d'effectuer un appel test.

Nous vous conseillons d'effectuer systématiquement un appel test après tout enregistrement d'un nouveau numero.

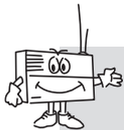
www.absolualarme.com met à la disposition du public, via www.docalarme.com, de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs

Votre transmetteur prévient vos correspondants (suite)

DÉROULEMENT DE L'APPEL TEST



: l'appui sur la touche “0” du combiné téléphonique permet d'acquiescer le transmetteur téléphonique.

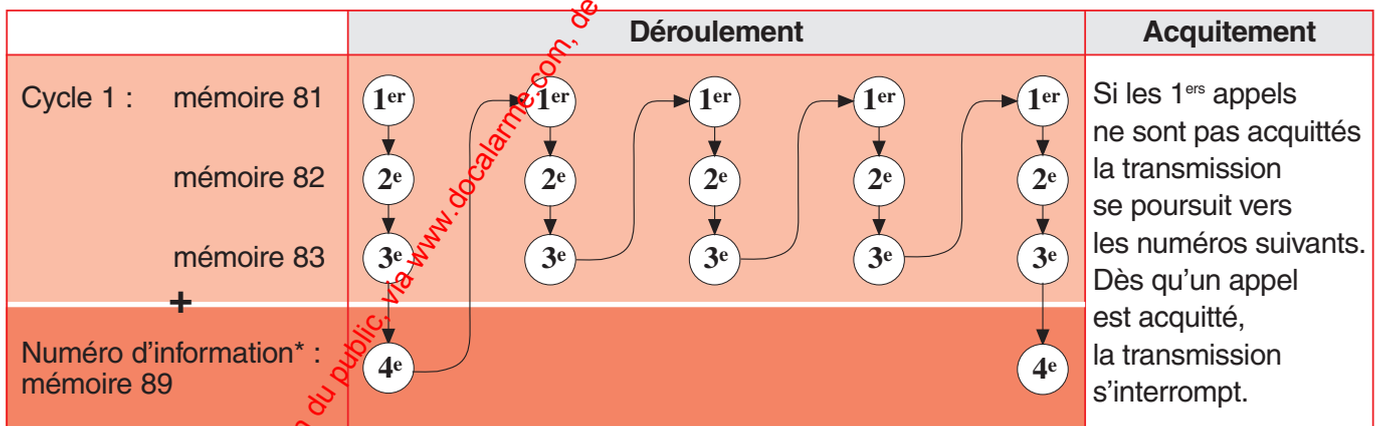


Les fiches consignes, détachables en fin de notice, décrivent le déroulement d'un appel : pensez à remettre une fiche consigne à chaque correspondant.

DÉROULEMENT DU CYCLE D'APPEL DU TRANSMETTEUR

Votre premier correspondant ne décroche pas, il est déjà en communication ou il n'a pas arrêté correctement le cycle d'appel :

- le transmetteur téléphonique appelle le numéro enregistré dans la mémoire suivante,
- si aucun des correspondants n'arrête le cycle d'appel, est déjà en ligne ou ne répond pas, la séquence complète d'appel se déroule.



* En cas de transmission vocale vers un correspondant particulier à titre d'information (mobile du propriétaire par exemple). Cet appel d'information ne permet pas d'acquiescer le cycle.

La centrale signale les alarmes et previent les correspondants

La signalisation des alarmes (intrusion, personnes, technique, fraude ou incendie) est restituée :

- à réception d'un ordre d'Arrêt,
- lors d'une commande à distance du système.

La signalisation vocale précise :

- la date et heure à laquelle l'alarme est survenue,
- le type d'alarme,
- l'identité de l'appareil à l'origine de l'alarme.

Protection d'intrusion

Message vocal de la centrale	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
 "bip, date, heure, intrusion détecteur n°, groupe n°"	Intrusion dans les locaux.	BIP INTRUSION DETECTEUR N°, GROUPE N°
 "bip, date, heure, intrusion confirmée détecteur n°, groupe n°"	Déplacement de l'intrus dans les locaux.	BIP INTRUSION CONFIRMEE DETECTEUR N°, GROUPE N°

Protection des personnes

Message vocal de la centrale	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  "bip, date, heure, alerte commande n°"	Déclenchement d'une alerte ou d'une alerte silencieuse par un organe de commande.	BIP ALERTE

Protection technique

Message vocal de la centrale	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  "bip, bip, bip, bip, alarme technique, détecteur n°"	Déclenchement de la protection technique par un capteur associé à l'émetteur universel.	BIP ALARME TECHNIQUE DETECTEUR N°

Protection incendie

Message vocal de la centrale	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  "bip, date, heure, alarme incendie, détecteur n°"	Déclenchement de la protection incendie par un détecteur.	BIP ALARME INCENDIE DETECTEUR N°
24 h/24  "bip, date, heure, alarme incendie commande n°"	Déclenchement de la protection incendie par un organe de commande.	BIP ALARME INCENDIE COMMANDE N°

Protection contre la fraude du système

Message vocal de la centrale	Evénements	Message transmis par liaison téléphonique
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection commande n°"	Tentative d'ouverture ou d'arrachement d'un clavier.	BIP AUTOPROTECTION COMMANDE N°
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection centrale"	Tentative d'arrachement ou d'ouverture de la centrale.	BIP AUTOPROTECTION CENTRALE
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection sirène n° ou autoprotection relais n°"	Tentative d'arrachement d'une sirène ou d'un relais radio.	BIP AUTOPROTECTION SIRENE N° ou BIP AUTOPROTECTION RELAIS N°
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection détecteur n°, groupe n°"	Tentative d'ouverture ou d'arrachement d'un détecteur.	BIP AUTOPROTECTION DETECTEUR N°
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection radio"	Détection d'un brouillage radio.	BIP AUTOPROTECTION RADIO
24 h/24  "bip, date, heure, autoprotection réseau"	Détection d'une coupure de liaison téléphonique.	

L'effacement de la mémoire d'alarme s'effectue automatiquement lors de la prochaine mise en marche.



La centrale signale les anomalies

La centrale surveille en permanence l'état des appareils :

- l'alimentation,
- l'autoprotection,
- la disponibilité de la ligne téléphonique,
- la liaison radio.

La centrale signale les anomalies :

- à réception d'un ordre d'Arrêt ou Marche,
- par interrogation ou consultation à distance de l'état du système.

Anomalies d'alimentation d'un appareil

Message vocal de la centrale	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
 "bip anomalie tension centrale"	Pile usagée de la centrale.	BIP ANOMALIE TENSION CENTRALE
 "bip anomalie tension détecteur n°"	Pile usagée d'un détecteur.	BIP ANOMALIE TENSION DETECTEUR N°
 "bip anomalie tension sirène n°"	Pile usagée d'une sirène.	BIP ANOMALIE TENSION SIRENE N°
 "bip anomalie tension relais n°"	Pile usagée d'un relais radio.	BIP ANOMALIE TENSION RELAIS N°
 "bip anomalie tension commande n° ou commande centrale n°"	Pile usagée d'un clavier	BIP ANOMALIE TENSION COMMANDE N°

Anomalies d'autoprotection d'un appareil

Message vocal de la centrale	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
 "bip anomalie autoprotection centrale"	Défaut d'autoprotection de la centrale.	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION CENTRALE
 "bip anomalie autoprotection détecteur n°, groupe n°"	Défaut d'autoprotection d'un détecteur.	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION DETECTEUR N°, GROUPE N°
 "bip anomalie autoprotection sirène n° ou autoprotection relais n°"	Défaut d'autoprotection d'une sirène ou d'un relais radio.	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION SIRENE N° ou BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION RELAIS N°
 "bip anomalie autoprotection commande n°"	Défaut d'autoprotection d'un clavier	BIP ANOMALIE AUTOPROTECTION COMMANDE N°

Anomalie de la ligne téléphonique

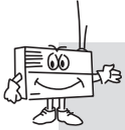
Message vocal de la centrale	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
 "bip anomalie réseau centrale"	Défaut de raccordement ou indisponibilité de la ligne téléphonique.	

Anomalies de liaison radio d'un appareil

Message vocal de la centrale	Événements	Message transmis par liaison téléphonique
 "bip anomalie liaison radio centrale"	Perte de liaison radio de la centrale.	BIP ANOMALIE LIAISON RADIO CENTRALE
 "bip anomalie liaison radio détecteur n°, groupe n°"	Perte de liaison radio entre un détecteur et la centrale.	BIP ANOMALIE LIAISON RADIO DETECTEUR N°, GROUPE N°
 "bip anomalie liaison radio sirène n° ou relais n°"	Perte de liaison radio avec une sirène ou un relais radio.	BIP ANOMALIE LIAISON RADIO SIRENE N° ou BIP ANOMALIE LIAISON RADIO RELAIS N°
 "bip anomalie liaison radio commande n°"	Perte de liaison radio entre un clavier et la centrale.	BIP ANOMALIE LIAISON RADIO COMMANDE N°

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

Essai réel de votre système de sécurité



Vous allez maintenant procéder à un essai réel de votre système de sécurité. Cet essai provoque le déclenchement des moyens d'alarme et une transmission téléphonique vers vos correspondants particuliers. Nous vous recommandons de prévenir au préalable vos correspondants ou la société de télésurveillance.

① Passer la centrale en mode utilisation.

② Fermer les issues et sortir des zones protégées
en attendant au moins 90 s.

③ Mettre en marche le système

● dès réception de la commande, la centrale répond : *"bip, marche"*



"bip, marche"



④ Attendre la fin de la temporisation de sortie

● la centrale annonce : *"marche"*

"marche"



⑤ Entrer dans une pièce protégée

● la centrale et la sirène se déclenchent immédiatement ou à la fin de la temporisation d'entrée (détecteur temporisé),
● le transmetteur téléphonique appelle les correspondants programmés selon le type d'événements transmis.



⑥ Laisser sonner les sirènes pendant 30 s puis arrêter le système*.

● sur réception de la commande **"OFF"**, les sirènes s'arrêtent et la centrale répond : *"Bip, arrêt, le 15 1 2006 à 19 h 30, intrusion détecteur 3, groupe 1"*.



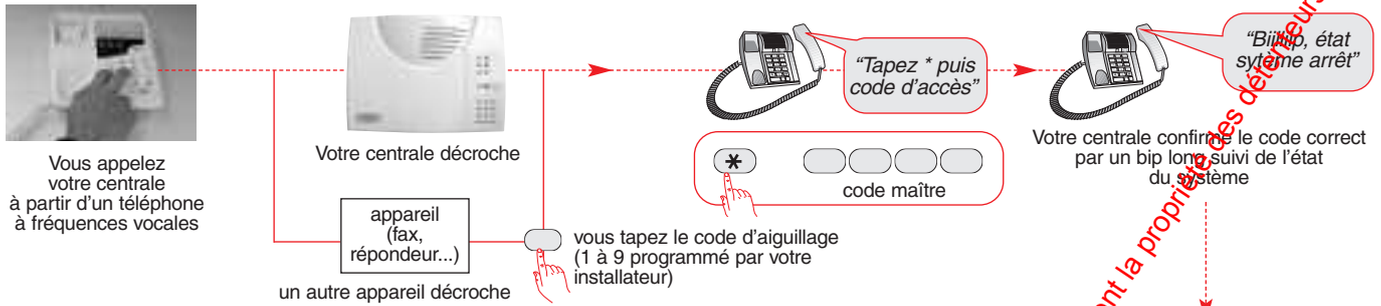
"bip, arrêt, le 15/1/2006 à 19 h 30, intrusion détecteur 3, groupe 1"



⑦ Vérifier la transmission téléphonique de l'alarme vers les correspondants programmés.

* En appel de particulier uniquement, l'arrêt du système stoppe la transmission d'appel vers les correspondants.

Commander à distance votre système de sécurité



- Après 20 s sans réception de commande, votre centrale arrête et raccroche la transmission.
- L'appui sur la touche * de votre combiné téléphonique permet de revenir à tout moment au menu vocal du départ.

"Menu vocal proposé"	Action sur le clavier téléphonique	Résultat de l'action
"Pour consulter état système tapez 0"		énoncé de l'état du système
"Pour modifier état système tapez 1"	"Pour Arrêt tapez 0"	centrale à l'arrêt
	"Pour Marche tapez 1"	centrale en marche
	"Pour menu tapez *	retour au menu principal
"Pour commande système tapez 2"	# [] # # n° de commande	commande envoyée (voir tableau ci-dessous)
"Pour modifier numéro appel tapez 3"	"Pour consulter tapez 0"	énoncé du n° enregistré
	"Pour modifier tapez 1"	énoncé du nouveau numéro enregistré
	"Pour menu tapez *	retour au menu principal

Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande	Commande envoyée	N° commande
Mode utilisation	①	Marche relais 1	⑥ ④	Arrêt relais centrale 2	① ② ②	Marche Groupe 1	① ⑥ ③
Mode essai	②	Arrêt relais 2	⑦ ②	Marche relais centrale 2	① ② ④	Marche Groupe 2	① ⑥ ⑤
Arrêt	② ①	Marche relais 2	⑦ ④	Arrêt Groupe 1	① ③ ①	Marche Groupe 1 2	① ⑥ ⑦
Marche	② ③	Arrêt relais 3	⑧ ②	Arrêt Groupe 2	① ③ ③	Marche Groupe 3	① ⑥ ⑨
Marche Partiel 1	② ⑤	Marche relais 3	⑧ ④	Arrêt Groupe 1 2	① ③ ⑤	Marche Groupe 1 3	① ⑦ ①
Marche Présence	③ ③	Arrêt relais 4	⑨ ②	Arrêt Groupe 3	① ③ ⑦	Marche Groupe 2 3	① ⑦ ③
Arrêt lumière	⑤ ②	Marche relais 4	⑨ ④	Arrêt Groupe 1 3	① ③ ⑨	Marche Groupe 1 2 3	① ⑦ ⑤
Marche lumière	⑤ ④	Arrêt relais centrale 1	① ① ②	Arrêt Groupe 2 3	① ④ ①		
Arrêt relais 1	⑥ ②	Marche relais centrale 1	① ① ④	Arrêt Groupe 1 2 3	① ④ ③		

Commandes optionnelles des claviers

INTERROGER L'ÉTAT DE VOTRE SYSTÈME



Vous connaissez l'état de votre système ainsi que les anomalies mémorisées par la centrale.

COMMANDER SILENCIEUSEMENT VOTRE SYSTÈME



Toutes les commandes envoyées seront silencieuses pendant 30 s.

DÉCLENCHER UNE ALERTE



Vous déclenchez tous les moyens d'alarme 24 h/24.



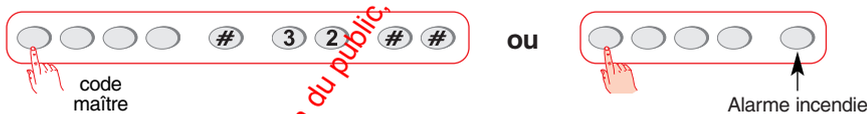
La puissance sonore de la sirène peut occasionner des troubles d'audition, prendre les précautions nécessaires lors des essais de déclenchement.

DÉCLENCHER UNE ALERTE SILENCIEUSE



Vous déclenchez seulement la transmission téléphonique 24 h/24 sans déclencher les moyens d'alarme.

DÉCLENCHER UNE ALARME INCENDIE



Vous déclenchez tous les moyens d'alarme 24 h/24 avec une modulation incendie pendant 5 mn.

PASSER VOTRE SYSTÈME À L'HEURE D'ÉTÉ OU L'HEURE D'HIVER*



Vous passez votre système à l'heure d'été (ajout d'une heure).



Vous passez votre système à l'heure d'hiver (recul d'une heure).

Réactions de votre système d'alarme

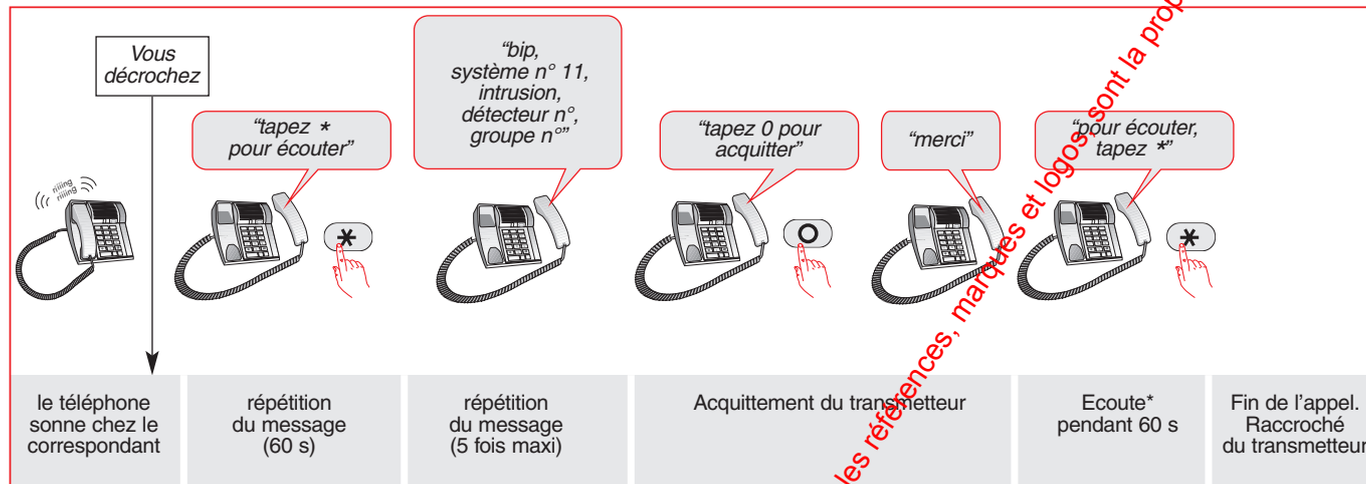
	Type d'alarme	Centrale	Sirène flash	Transmetteur téléphonique
Système en marche	Préalarme	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant 15 s pas de mémorisation 	sonnerie atténuée et clignotement du flash pendant 15 s	pas de transmission
	Intrusion	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant le temps de sonnerie choisi mémorisation de l'alarme 	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'intrusion"
	Intrusion confirmée = <ul style="list-style-type: none"> préalarme + intrusion 2 intrusions consécutives 	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant le temps de sonnerie choisi mémorisation de l'alarme 	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'intrusion confirmée"
Marche présence	Intrusion	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie atténuée ou en puissance selon paramétrage indication du détecteur à l'origine de l'intrusion 	sonnerie atténuée ou en puissance et clignotement du flash selon paramétrage	pas de transmission
24 h/24	Autoprotection : <ul style="list-style-type: none"> ouverture ou arrachement d'un appareil du système brouillage radio coupure ligne téléphonique 	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant le temps de sonnerie choisi mémorisation de l'alarme 	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'autoprotection"
	Alerte = protection des personnes	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant le temps de sonnerie choisi mémorisation de l'alarme 	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant le temps choisi	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'alerte"
	Alerte silencieuse = protection des personnes	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'alarme 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'alerte silencieuse"
	Incendie	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie en puissance pendant 5 min (modulation spécifique) mémorisation de l'alarme 	sonnerie en puissance et clignotement du flash pendant 5 min (modulation spécifique)	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'incendie"
	Détection technique	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'alarme 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'alarme technique"
	Pile usagée centrale	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'anomalie 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'anomalie tension centrale"
	Pile usagée détecteur	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'anomalie 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'anomalie détecteur n° X"
	Pile usagée sirène	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'anomalie 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'anomalie sirène n° X"
	Défaut de ligne téléphonique	<ul style="list-style-type: none"> sonnerie selon paramétrage mémorisation de l'anomalie 	pas de sonnerie	pas de transmission
	Défaut de liaison radio	<ul style="list-style-type: none"> pas de sonnerie mémorisation de l'anomalie 	pas de sonnerie	appel des correspondants ou du centre de télésurveillance selon paramétrage : "Message d'anomalie radio"

Fiche consigne

Vous êtes le correspondant de qui a installé chez lui un système de sécurité Logisty avec un transmetteur téléphonique. En cas d'alarme, son transmetteur téléphonique est susceptible de vous appeler.

En cas d'appel, écoutez attentivement le message en synthèse vocale (répété plusieurs fois) et suivez alors les consignes mentionnées au dos de cette fiche.

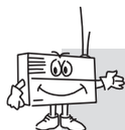
Déroulement d'un appel du transmetteur téléphonique



* Pour faciliter l'écoute, la sirène de la centrale s'arrête pendant la période d'écoute.

***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.



- Si vous ne devez pas acquitter le cycle d'appel du transmetteur, raccrochez votre combiné.
- Si vous devez acquitter le cycle d'appel du transmetteur, tapez sur la touche 0 de votre combiné (à partir d'un téléphone à fréquence vocale), vous entendez "Merci".

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

Fiche consigne

A chaque appel, le transmetteur s'identifiera par un numéro _____ ou par un message vocal personnalisé de votre correspondant. Ce message d'identification sera suivi d'un message en synthèse vocale précisant l'événement qui provoque l'appel :

Message reçu	Signification	Consignes	Accusé de réception	
			Oui	Non
INTRUSION DÉTECTEUR N°, GROUPE N°	Intrusion dans les locaux			
INTRUSION CONFIRMÉE DÉTECTEUR N°, GROUPE N°	Déplacement d'un intrus dans les locaux			
ALERTE	Appel d'urgence ou alerte silencieuse			
ALARME INCENDIE, DÉTECTEUR N°	Détection d'incendie par un détecteur			
ALARME INCENDIE, COMMANDE N°	Déclenchement protection incendie par une commande			
AUTOPROTECTION, DÉTECTEUR N°	Ouverture ou arrachement d'un détecteur			
AUTOPROTECTION, CENTRALE	Ouverture de la centrale			
AUTOPROTECTION, SIRÈNE N°	Arrachement d'une sirène			
AUTOPROTECTION, RELAIS N°	Arrachement d'un relais radio			
ANOMALIE TENSION, DÉTECTEUR N°	Pile usagée d'un détecteur			
ANOMALIE TENSION, CENTRALE	Pile usagée de la centrale			
ANOMALIE TENSION, SIRÈNE N°	Pile usagée d'une sirène			
ANOMALIE TENSION, COMMANDE N°	Pile usagée d'un clavier			
ANOMALIE TENSION, RELAIS N°	Pile usagée d'un relais radio			
ANOMALIE LIAISON RADIO, DÉTECTEUR N°	Perte de liaison radio entre un détecteur et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, CENTRALE	Perte de liaison radio de la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, SIRÈNE N°	Perte de liaison radio entre une sirène et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, COMMANDE N°	Perte de liaison radio entre un clavier et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, RELAIS N°	Perte de liaison radio entre un relais radio et la centrale			

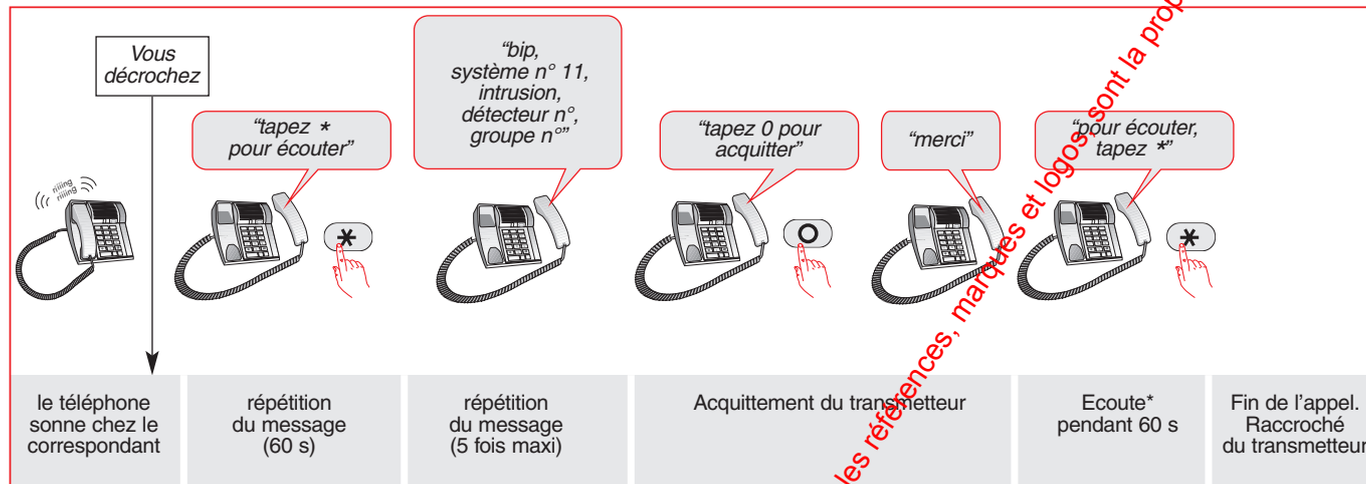
www.absolutalarme.com met à disposition du public via www.docalarme.com de la documentation technique dont les références, marques et logos, sont la propriété des détenteurs respectifs

Fiche consigne

Vous êtes le correspondant de qui a installé chez lui un système de sécurité Logisty avec un transmetteur téléphonique. En cas d'alarme, son transmetteur téléphonique est susceptible de vous appeler.

En cas d'appel, écoutez attentivement le message en synthèse vocale (répété plusieurs fois) et suivez alors les consignes mentionnées au dos de cette fiche.

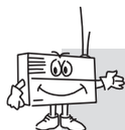
Déroulement d'un appel du transmetteur téléphonique



* Pour faciliter l'écoute, la sirène de la centrale s'arrête pendant la période d'écoute.

***** : l'appui sur la touche ***** du combiné téléphonique pendant l'écoute permet d'arrêter l'écoute et mettre fin à l'appel téléphonique.

: l'appui sur la touche **#** du combiné téléphonique pendant l'écoute relance la période d'écoute d'une minute.



- Si vous ne devez pas acquitter le cycle d'appel du transmetteur, raccrochez votre combiné.
- Si vous devez acquitter le cycle d'appel du transmetteur, tapez sur la touche 0 de votre combiné (à partir d'un téléphone à fréquence vocale), vous entendez "Merci".

Fiche consigne

A chaque appel, le transmetteur s'identifiera par un numéro _____ ou par un message vocal personnalisé de votre correspondant. Ce message d'identification sera suivi d'un message en synthèse vocale précisant l'événement qui provoque l'appel :

Message reçu	Signification	Consignes	Accusé de réception	
			Oui	Non
INTRUSION DÉTECTEUR N°, GROUPE N°	Intrusion dans les locaux			
INTRUSION CONFIRMÉE DÉTECTEUR N°, GROUPE N°	Déplacement d'un intrus dans les locaux			
ALERTE	Appel d'urgence ou alerte silencieuse			
ALARME INCENDIE, DÉTECTEUR N°	Détection d'incendie par un détecteur			
ALARME INCENDIE, COMMANDE N°	Déclenchement protection incendie par une commande			
AUTOPROTECTION, DÉTECTEUR N°	Ouverture ou arrachement d'un détecteur			
AUTOPROTECTION, CENTRALE	Ouverture de la centrale			
AUTOPROTECTION, SIRÈNE N°	Arrachement d'une sirène			
AUTOPROTECTION, RELAIS N°	Arrachement d'un relais radio			
ANOMALIE TENSION, DÉTECTEUR N°	Pile usagée d'un détecteur			
ANOMALIE TENSION, CENTRALE	Pile usagée de la centrale			
ANOMALIE TENSION, SIRÈNE N°	Pile usagée d'une sirène			
ANOMALIE TENSION, COMMANDE N°	Pile usagée d'un clavier			
ANOMALIE TENSION, RELAIS N°	Pile usagée d'un relais radio			
ANOMALIE LIAISON RADIO, DÉTECTEUR N°	Perte de liaison radio entre un détecteur et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, CENTRALE	Perte de liaison radio de la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, SIRÈNE N°	Perte de liaison radio entre une sirène et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, COMMANDE N°	Perte de liaison radio entre un clavier et la centrale			
ANOMALIE LIAISON RADIO, RELAIS N°	Perte de liaison radio entre un relais radio et la centrale			

Aide-mémoire de votre système d'alarme

Votre centrale

- Temporisation d'entrée : _____ secondes
- Temporisation de sortie : _____ secondes
- Retard de sonnerie : _____ secondes
- Durée de sonnerie : _____ secondes
- Niveau sonore : _____ (1 à 8)
- Avertissement protection : active
 inactive
- Déclenchement sirène marche présence : inactif
 actif et atténué
 actif en puissance
- Autoprotection ligne téléphonique : inactive
 active système en marche
 active 24 h/24
 active et silencieuse
- Rétroéclairage clavier : actif
 inactif
- Message d'identification personnalisé : _____
- Message d'acquiescement personnalisé : _____
- Code d'aiguillage : _____

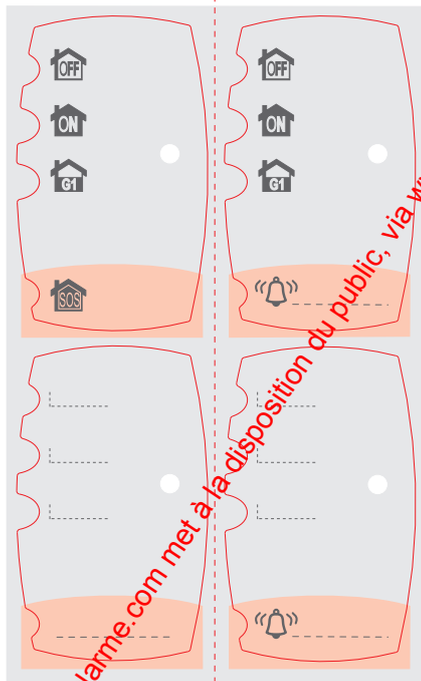
Nombre de chiffres des codes d'accès du clavier de la centrale :

N°	Codes services	Autorisé	Interdit
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			

N°	N° téléphone	Nom de la personne contacté
1		
2		
3		
info		

Vos autres claviers

C1 (configuration usine) C2



Nombre de chiffres des codes d'accès

N°	Codes services	Autorisé	Interdit
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			

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



Aide-mémoire de votre système d'alarme

Votre sirène d'alarme

Retard de sonnerie : _____ secondes

Durée de sonnerie : _____ secondes

Durée flash : _____ secondes

Avertissement protection : active inactive

Déclenchement sur intrusion : inactif intrusion confirmée intrusion simple ou confirmée

Type modulation : intérieure extérieure

Niveau sonore : faible moyen fort

Report des message sonores inactif sonore sonore et lumineux lumineux

Indiquez ici le type de chaque détecteur, leur emplacement dans votre habitation et leur affectation :

Type de détecteur	N°	Emplacement ou personnalisation	Groupe affecté
			Groupe 1 immédiat
			Groupe 1 temporisé
			Groupe 2 immédiat
			Groupe 2 temporisé
			Groupe 3 immédiat
			Groupe 3 temporisé

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