TANIT	
1	



NOTICE D'INSTALLATION ET D'UTILISATION

PACK AKTAN'













SYSTÈME D'ALARME SANS FIL

SOMMAIRE

	_
	1
FICHE D'INSTALLATION SIMPLIFIEE	2.3
PRÉSENTATION DU SYSTÈME	4.5
Fonctionnement du système	4
AKTAN' l'alarme qui s'adapte à tous vos besoins	6
Protection multi-zone	8
Descriptif des elements de votre systeme	9
INSTALLATION COMPLÈTE DU SYSTÈ	ME 11
Choix de l'emplacement	11
Paramétrage du système sur table	14
Génération du Code Système	14
Paramétrage du Clavier Code XCM40	15
Paramétrage des Détecteurs KDM et KDO	16
Parametrage de la Telecommande XTE20 Deservativa de la Circle a la térieure XCI40	18
Parametrage de la Sirene Interieure XSI IU Devemétrage de la Centrale KCT70	19
Parametrage de la Centrale NCT/U	
rixation Test système	26
	23
PROGRAMMATION DU SYSTEME	26
Principe général de navigation par le Clavier	26
Arborescence du menu de programmation	27
Programmation de la Centrale KCT70	28
Réglage des paramètres du transmetteur téléphonique	28
Réglage des paramètres de la centrale (horloge, temporisations, Domestiques, Si	upervision) 31
Création et modification des codes d'accès	33
Validation de l'écoute à distance	34
Création du numéro d'identification système	35
Regiage des parametres de la Telesurveillance	36
Tési du systeme Réinitialisation (système, historique, télécommandes)	38
Programmation des éléments	40
Aiout modification d'un élément	41
Ajour, modification à un élément Suppression des Télécommandes	41
Extension de la portée radio de la Télécommande	43
Modification du paramétrage du Clavier Code	44
COMMANDE DU SYSTÈME PAR TÉLÉPHO	NE 46
Arborescence du menu téléphonique	46
Accéder à votre système par téléphone	47
Numéros d'accès direct par téléphone	47
UTILISATION DU SYSTÈME	49
Mise en marche totale et partielle de l'alarme	49
Arrêt total et partiel de l'alarme	51
Alerte en cas d'agression	53
Commande de vos appareils électriques	54
Consultation de l'historique des événements	55
PROCÉDURE D'ALERTE TÉLÉPHONIQI	JE 56
MAINTENANCE	
Changement des niles	67
Que faire en cas de panne ?	59
Températures d'utilisation / types piles	61

INDEX

Α

Activer Détecteurs domestiquesAjouter un élémentAlerte discrèteAlerte généraleAlerte intrusionAppel température (fréquence)Arborescence du menu de programmationArborescence du menu par téléphoneArrêt de l'alarme (total et partiel)51,	32 41 53 53 53 31 27 46 52
C Centrale (programmation) Centrale (descriptif) Clavier Code avec écran LCD (paramétrage) Clavier Code avec écran LCD (descriptif) Codes d'accès Codes sous la menace Code maître Code atilisateur Code service Code abonné télésurveillance Cycle d'appel Commander un appareil électrique Commander un appareil électrique par téléphone	28 9 44 9 33 54 33 33 33 36 56 54 46
D Date Défaut Détecteur Avant-intrusion Détecteur de mouvement (programmation) Détecteurs domestiques (validation/dévalidation) Détecteur d'ouverture (programmation) Détecteur température (fréquence appel) Détecteur canicule (appel) Détecteur canicule (appel) Description éléments Domestiques (activer détecteurs)	31 55 16 32 16 31 31 9 32
E Ecran Clavier LCD descriptif Ecoute à distance Effacement de l'historique (réinitialisation) Emplacement	9 34 40 11
F Fixation des éléments et de la centrale Fréquence appel température	22 31

H Heure Historique (consultation) Historique (réinitialisation)		31 55 40
M Maintenance Mise en marche de l'alarme (totale et partielle Modifier la programmation d'un élément Modifier paramètres clavier	2)	57 49 41 44
N Numéro de téléphone télésurveillance Numéro d'identification du système Numéro téléphone d'alarme		34 33 28
P Panne (que faire en cas de) Piles (changement) Piles (types à utiliser) Pré-alarme Protection ligne Protocole télésurveillance Programmation élément (KDO, KDM, KTE, KCM) Programmation centrale KCT70 Programmation par téléphone		58 57 60 31 30 37 41 28 46
R Réinitialisation de l'historique Réinitialisation du système Réinitialisation des télécommandes		40 40 42
S Sirène (programmation) Sonneries (supprimer, modifier) Supervision Suppression des Télécommandes		19 29 32 42
T Télécommande (descriptif) Télécommande (extention portée radio) Téléphone (programmation par) Téléphone (utilisation par) Télésurveillance Températures d'utilisation Temporisation d'entrée Transmission téléphonique Test système	28,	10 43 46 36 60 32 46 38
Z Zones		8

INSTALLATION

La procédure d'INSTALLATION SIMPLIFIÉE présente les principales étapes du paramétrage, si vous souhaitez être guidé pas à pas, reportez-vous au chapitre INSTALLATION COMPLÉTE DU SYSTEME.

L'installation simplifiée ou complète, vous permet de choisir les paramétrages les plus importants de votre système de sécurité. Vous pourrez ultérieurement, si vous le souhaitez, modifier ou compléter votre paramétrage en vous reportant à la partie PROGRAMMATION de cette notice.

Une fois la Centrale mise sous tension (piles insérées), il est impératif de paramétrer, de fixer et de tester tous les éléments du système, sans s'interrompre et dans l'ordre décrit ci-après.



- **1** Insérez les piles dans votre Centrale Transmetteuse KCT70 et refermez la trappe à piles.
- 2-Retirez la languette de protection des piles du Clavier avec écran LCD
- 3- Retirez la languette des piles du Détecteur d'intrusion (Détecteur de Mouvement ou d'ouverture selon votre choix) <u>destiné à protéger la pièce où vous installerez votre Clavier</u> et appuyez 1 seconde sur le bouton d'autoprotection situé à l'arrière de l'appareil.



IMPORTANT !

Pour vous permettre d'accéder au clavier sans déclencher l'alarme, vous devez paramétrer ce détecteur en mode RETARDE (le retard est de 20 secondes par défaut)

Pour cela sur votre Clavier :

- ◆ Appuyez sur la touche er pour choisir le mode RETARIE
- Appuyez sur 👧 pour valider votre choix
- 4- Retirez la languette de protection des piles d'un autre détecteur d'intrusion et appuyez une seconde sur le bouton autoprotection situé à l'arrière de l'appareil

Renouvelez cette opération (pile + appui sur bouton) sur tous vos autres détecteurs d'intrusion (détecteurs d'ouverture et de mouvement).

SIMPLIFIÉE



DPRÉSENTATION DU

Le système de sécurité AKTAN' offre une solution complète à votre besoin de sécurité. Constitué de modules autonomes et compatibles entre eux, il peut être configuré et personnalisé de façon à s'adapter parfaitement aux particularités de votre domicile.

A tout moment, le système d'alarme AKTAN' peut être enrichi de modules supplémentaires permettant d'accroître ses fonctionnalités et le nombre de pièces protégées.

FONCTIONNEMENT DU SYSTÈME

CENTRALISER L'INFORMATION ET ALERTER

Votre centrale KCT70 constitue le centre de décision de votre système de protection.

Elle centralise les messages des différents détecteurs et déclenche le processus de dissuasion et d'alerte : en local par le déclenchement des sirènes, vers l'extérieur par l'émission d'appels téléphoniques d'alerte par synthèse vocale et/ou par message numérique vers un centre de télésurveillance.

Grâce à son clavier avec écran LCD et à sa synthèse vocale, l'utilisation du système AKTAN' est très simple. Il suffit de suivre les instructions données par l'écran et de vous laisser guider. Les pictogrammes vous permettent de visualiser immédiatement les événements intervenus en votre absence et l'état de votre système (intrusion, piles faibles, fonctionnement ou non des appareils électriques reliés au système ...)

- La centrale transmetteuse vocale AKTAN' KCT70 permet donc :
- ◆ La protection intrusion,
- ◆ La protection des personnes (touche alerte),
- ◆ La protection domestique (via détecteurs domestiques),
- ◆ La gestion des appareils de confort électrique (via XRC),
- ◆ La fonction accueil (carillon).

КСТ7О

TRANSMETTRE L'ALERTE PAR GSM

Transmetteur téléphonique GSM XIM05 / Passerelle GSM XIM10

Les transmetteurs GSM permettent d'émettre les messages téléphoniques d'alerte vers l'extérieur via le

réseau GSM (vers des numéros de téléphone fixe, mobile ou télésurveilleurs) et même de générer des SMS d'alerte

Ils peuvent être utilisés en cas d'absence ou de coupure de ligne téléphonique fixe (RTC).

Le XIM10 dispose, en plus, de fonctionnalités permettant le pilotage de l'alarme, de l'extérieur, par téléphone.



COMMANDER

Télécommande KTE10 / XTE20

La Télécommande KTE10 vous permet la mise en service et l'arrêt par zone de votre système ainsi que la commande d'appareils électriques de confort (via XRC). Elle dispose également d'une touche d'alerte (déclenchement des sirènes et alerte téléphonique) en cas d'urgence ou de malaise. La XTE20 dispose, en plus, d'une portée radio en champ libre de 200 mètres et d'un voyant lumineux qui vous confirme la bonne exécution de l'ordre passé.

DISSUADER

Dans 90% des cas, l'intrus met fin à son action dès le déclenchement de la sirène. Le son émis par les sirènes déstabilise l'intrus et le fait fuir.

TANIT

- -

Sirène intérieure vocale XSI10 :

Sa puissance sonore (115 dB) perturbe l'intrus et l'empêche de surveiller son environnement.

Lors de l'utilisation de l'alarme, la synthèse vocale confirme vos ordres à haute et intelligible voix.

Sirènes extérieures XSE10/XSE20/XSE30 :

Elles complètent la Sirène Intérieure et permettent d'alerter le voisinage en cas d'intrusion ou d'agression. Le flash des XSE20 /XSE30 permet la localisation visuelle de l'alerte.

-

.....

6 - 6



Clavier code mural XCM20 / avec écran XCM40

Les Claviers Code vous permettent de commander et de paramétrer votre système, mais également de piloter des appareils électriques de confort (via XRC) et de déclen-

> cher l'alerte en cas d'agression. Le XCM40, dispose, en plus, d'un écran qui vous guide lors de l'utilisation.

KDM10 XCM40

XIM 10 XIM 05

KTE10

XTE20

SYSTÈME AKTAN'

DETECTER

DÉTECTION VOLUMÉTRIQUE

Détecteurs de mouvement KDM10 (grand angle : 130°/12 m) et KDM20 (couloir : 12°/30m)

Assurant la protection intérieure de votre habitation, ils se fixent aux points stratégiques de votre domicile et captent le rayonnement infrarouge émis par le corps de l'intrus.



KDM 20

комзо

Détecteurs de mouvement avant intrusion KDM30 :

Surplombant la porte d'entrée à l'extérieur (sous abris), le Détecteur avant-

intrusion XDM30 avertit le visiteur par un signal sonore que sa présence est détectée. Il vous prévient également par un carillon (via centrale et sirènes), si vous êtes chez vous, ou, par téléphone, si vous êtes à l'extérieur.

DÉTECTION PÉRIMÉTRIQUE Détecteurs d'ouverture KDO10. KD020, KD011:

Ils décèlent toute tentative d'ouverture des portes et fenêtres sur lesquels ils sont fixés. Les XDO11 provoque, en plus, le déclenchement d'un carillon qui se déclenche à l'ouverture lorsque le système est à l'arrêt.



DÉTECTEURS DOMESTIQUES

Les détecteurs domestiques protègent vos biens en assurant une judicieuse anticipation des risques de dégâts domestiques. Fonctionnant en permanence, même si la centrale est à l'arrêt, ils alertent la centrale qui vous avertit aussitôt, ainsi que vos proches ou un centre de télésurveillance. Détecteur de fumée KDF10 ; Détecteur inondation XDI10 ; Détecteur Hors-gel XDG10 ; . Détecteur Panne Congélateur XDC10 ; Détecteur Panne Secteur XDS10. KDF10

Détecteurs d'ouverture et de bris de vitre KDV10 :

Ils associent à la détection d'ouverture, un capteur de bris de vitre qui signale tout bris de la surface vitrée qu'il protège.

Détecteur audiosonique de bris de vitre KDV20 :

Il détecte les fréquences caractéristiques d'un bruit de vitres cassées. Il est idéal pour sécuriser plusieurs baies vitrées ou vérandas d'une même pièce.

Détecteur de canicule XDT10

Destiné à la protection des personnes âgées, le XDT10 contrôle en permanence le seuil maximum de tem-



=

=

KDV20

pérature d'une habitation. Le seuil d'alerte est programmable (29°C, 32°C ou 35°C).

COMMANDER LA DOMOTIQUE

Relais de commande XRC10/20

Il offre de nombreuses possibilités de commande à distance de tout appareil raccordé au secteur élec-

trique ou basse tension : éclairage, sonnette, gâche électrique, portail, chauffage, arrosage, volet roulant...

XRC10 : pour 1 appareil électrique

XRC20 : pour 2 appareils électriaues

COMMANDER

KIT BADG'IT

Installable à l'intérieur comme à l'extérieur du domicile, le KIT BADG'IT permet de mettre en marche et d'arrêter l'alarme, sans code, ni télécommande.



Il autorise la commande d'un appareil électrique (via XRC) et intègre une sonnette sans fil.

KIT BADG'IT



AKTAN', L'ALARME QUI S'ADAPTE



À TOUS VOS BESOINS



PROTECTION MULTI-ZONE (4 ZONES)

La protection multi-zone vous permet d'organiser la protection de votre habitation en 4 zones totalement distinctes. Ainsi, vous pouvez mettre en service l'alarme sur une ou plusieurs zones ou sur l'ensemble de votre habitation.

Vous pouvez par exemple protéger indépendamment le rez-de-chaussée du 1er étage ou définir une zone dédiée à la protection de nuit. Il vous suffit d'affecter vos détecteurs périmétriques (KDO10, KDO20, KDV10) à une même zone. En l'activant, vous pourrez, de nuit, circuler librement à l'intérieur de votre habitation tout en protégeant ses accès.

Vous pouvez affecter plusieurs détecteurs par zone et choisir leur type de déclenchement (immédiat/retardé) dans chaque zone.



DESCRIPTIF DES ÉLÉMENTS DE VOTRE SYSTÈME





Tout déclenchement du système provoque le clignotement du voyant 🕺 sur la Centrale. Celui-ci disparaîtra après la remise en service de l'alarme (ordre de marche), à la fin de la temporisation de sortie de 90 secondes.





Tout déclenchement du système provoque le clignotement du voyant 🕺 sur la Sirène Intérieure. Celui-ci disparaîtra après la remise en service de l'alarme (ordre de marche), à la fin de la temporisation de sortie de 90 secondes.

JRÉSENTATION

3 INSTALLATION COMPLETE DU SYSTÈME

CHOIX DE L'EMPLACEMENT DE CHAQUE ÉLÉMENT

Votre installation sera d'autant plus performante que sa configuration générale aura été soigneusement réfléchie. Il convient de prendre en compte les contraintes radio afin d'élaborer un plan d'implantation.

Etape 1 : Contraintes radio

Les ondes radio se propagent en ligne droite comme les ondes lumineuses. De même que pour les rayons lumineux, il peut se produire une réfraction, c'est-à-dire qu'au lieu de se propager en ligne droite, les ondes se trouvent coudées à l'endroit où existe une séparation entre deux pièces différentes.

La nature de la paroi à traverser conditionne la qualité des ondes radio. Une paroi en métal ou contenant du métal conduit moins bien l'onde radio qu'une paroi en briques, en plâtre, ou en aggloméré. La portée radio est de 150 m en champ libre.

Les contraintes suivantes sont à respecter, pour tous les éléments :

- Evitez de fixer les appareils sur des parois métalliques et dans des lieux confinés.
- Placez la centrale au centre du système.
- Veillez à ce que la Centrale, les Détecteurs, les Sirènes, soient fixés au mur à une hauteur minimum de 2 mètres. Les systèmes AKTAN' ne doivent pas être utilisés dans des locaux abritant des sources éléctromagnétiques majeures (appareils professionnels et/ou appareils de grande masse pouvant perturber la propagation radio-électrique des communications du système.

Etape 2 : Élaboration d'un plan d'implantation

La réalisation d'un plan d'implantation de votre système AKTAN' au sein de votre domicile est fortement conseillée pour optimiser votre installation. Dessinez succintement le plan de votre habitation.

Repérez les lieux de passages stratégiques qu'un intrus pourrait emprunter (couloirs, portes, fenêtres).

Définissez ensuite les emplacements adéquats en vous aidant des conseils d'installation ci-après.

Emplacement de la Centrale KCT70

Préférez fixer votre centrale

- ♦ A l'intérieur de votre logement,
- ◆ Au minimum à 2 mètres du sol, dans tous les cas le plus haut possible,
- A un endroit protégé par un détecteur,
- Eloignée des sources de perturbations radio électriques d'au moins 2 mètres (base téléphone sans fil, téléphone GSM relié ou pas à son chargeur, tableau électrique, enceintes de chaîne Hi-fi, ordinateur, etc.),
- Sur une surface parfaitement lisse pour éviter le déclenchement de son contact d'autoprotection (évitez les moquettes ou les crépis à gros grains),
- Approximativement à égale distance des détecteurs les plus éloignés. (au centre du système)

Emplacement des Détecteurs de Mouvement KDM10/KDM20

Vos Détecteurs de Mouvement se déclenchent si un de leurs faisceaux est coupé par l'intrus. Pour cette raison, ils doivent être placés perpendiculairement aux issues à protéger de façon à ce que l'intrus soit obligé de couper un faisceau dès son entrée. Il convient de les placer à l'intérieur du logement à des points stratégiques.



Placez-les de préférence :

- Dans les pièces à risque,
- Aux points de passage obligés,
- ◆ A 2.20 mètres du sol,
- Perpendiculairement aux accès.

Evitez de les placer :

- A l'extérieur de l'habitation,
- En face d'une baie vitrée,
- Orientés vers un feu de cheminée,
- En face d'une source de chaleur pouvant se déclencher automatiquement (convecteurs, cheminées, VMC),
- Dans une véranda,
- ◆ Au-dessus d'un radiateur.

KDM20 (couloir en option) :

Respectez les mêmes restrictions que le KDM10, mais placez-les de préférence:

- Dans le couloir, à l'extrémité,
- A égale distance des murs,
- ♦ A 2.20 mètres du sol.





Emplacement des Détecteurs d'Ouverture KD010

Il convient de les placer à l'intérieur du logement, sur les accès à risque.

Le boîtier détecteur (partie électronique) doit être placé :

- Sur la partie fixe (dormant) de la fenêtre ou de la porte, (pour éviter tout choc sur la partie électronique),
- ◆ A l'opposé des paumelles, pour détecter le moindre écart de l'ouvrant,
- ◆ Le plus haut possible, pour améliorer la portée radio.

ne jamais positionner un détecteur directement sur une surface métallique (cale en bois de 8 mm d'épaisseur obligatoire)

Le boîtier porte-aimant doit être placé :

- ◆ Sur la partie mobile (ouvrant) de la fenêtre ou de la porte,
- ◆ Le plus proche possible et à moins de 10 mm du boîtier détecteur, ouvrant fermé,
- Du coté du voyant du détecteur,
- Les trois bandes du porte-aimant doivent correspondre aux trois bandes du boîtier détecteur.



Cas particulier de Détecteur d'Ouverture et de bris de Vitre KDV10 :



Emplacement du Clavier XCM40 avec Ecran LCD

Placez votre Clavier Code Mural à l'intérieur de votre logement.

Dans tous les cas il doit être posé sur une paroi lisse, rigide et non métallique.

Dans le cas d'une pose sur crépis à gros grains, il est impératif d'aplanir les aspérités pour permettre un appui parfait du contact d'autoprotection.

Dans le cas de pose sur la moquette murale, vous devez placer une cale rigide au niveau de l'appui de son contact d'autoprotection.

Emplacement de la Sirène Intérieure Vocale XSI10

Placez votre sirène Intérieure Vocale :

- ◆ A l'intérieur de votre habitation,
- A un endroit protégé par un détecteur,
- ◆ Eloigné des sources de perturbations radio-électriques d'au moins 2 mètres (base téléphone sans fil, téléphone GSM relié ou pas à son chargeur, tableau électrique, enceinte de chaîne Hi-fi, ordinateur, etc.),
- ◆ A l'endroit où elle peut être le plus perturbant pour l'intrus,
- ◆ Face avant visible,
- ◆ A environ 2 mètres du sol,
- ◆ A un endroit audible par l'utilisateur lors de l'arrêt ou de la mise en protection du système.

INSTALLATION

PARAMÉTRAGE DU SYSTÈME SUR TABLE

Après avoir défini tous les paramètres de programmation, il convient de réaliser un paramétrage sur table et ceci avant la phase de fixation.

L'installation complète, vous permet de choisir les paramétrages les plus importants de votre système de sécurité. Vous pourrez ultérieurement, si vous le souhaitez, modifier ou compléter votre paramétrage en vous reportant à la partie PROGRAMMATION de cette notice.

Tous les choix faits lors de ce paramétrage pourront être modifiés par la suite.

Posez l'ensemble des éléments AKTAN' sur une table, et procédez dans l'ordre suivant.

Outils nécessaires à l'installation

- Un tournevis cruciforme de 1,5 mm et un de 4 mm
- ◆ Un tournevis plat de 4 mm
- ◆ Deux mèches de 6 mm et de 8 mm
- ◆ Une perçeuse
- ♦ Un marteau

- Une fois la Centrale mise sous tension (piles insérées), il est impératif de paramétrer, de fixer et de tester tous les éléments du système, sans s'interrompre et dans l'ordre décrit ci-après.

Piles Piles Piles

POURSUIVRE

1 - GÉNÉRATION DU CODE SYSTÈME

◆ Retournez la Centrale KCT70 et ouvrez la trappe des piles.

◆ Insérez les piles, refermez, revissez la trappe et appliquez le dos de la Centrale contre la table.

La centrale annonce : «**Bienvenue dans l'univers TANIT**» Les voyants verts des zones 1 2 3 4 clignotent.

LE SYSTÈME EST PRÊT POUR SON PARAMÈTRAGE. PRENEZ LE CLAVIER XCM40 AVEC ÉCRAN LCD.

La fonction vocale de la Centrale et l'écran du clavier XCM40 vous guident pour le paramétrage de l'ensemble du système.

2 - PARAMÉTRAGE DU CLAVIER XCM40 AVEC ECRAN LCD





STALLATION

(In the second s

DÉCLENCHEMENT IMMÉDIAT OU RETARDÉ

Vous pouvez paramétrer chacun de vos détecteurs en mode de déclenchement immédiat ou retardé à l'entrée de votre habitation. Grâce à la temporisation d'entrée vous avez le temps d'arrêter votre système (cas où la Télécommande ou le Clavier Code se trouve à l'intérieur du domicile). La durée de cette temporisation peut être choisie : 20 ou 40 secondes.

2 - Choix des zones de détection

Vous pouvez associer votre détecteur à une des 4 zones de protection

- ◆ Appuyez sur les touches 🔍 🔊 pour choisir la zone 1,2,3 ou 4
- ◆ Appuyez sur 👧 pour valider votre choix

Si le paramétrage par défaut est modifié, la Centrale le confirme vocalement.

3 - Dénomination de votre détecteur en fonction de son emplacement (liste prédéfinie)

Vous pouvez donner un nom à votre détecteur en fonction de son emplacement au sein de votre domicile.

Vous avez trois possibilités :

Si vous ne souhaitez pas définir un emplacement :

 Choisissez **AUCUN** en appuyant 2 fois sur pour valider et terminer le paramétrage.

Si vous souhaitez choisir un emplacement dans la liste déroulante proposée :

- Appuyez sur les touches 🖤 🔊 jusqu'à l'emplacement souhaité (liste)
- ◆ Appuyez sur 腕 pour valider et terminer le paramétrage

Si vous souhaitez choisir un emplacement, puis personnaliser son nom :

- Personnalisez :
- Pour utiliser les lettres du Clavier, appuyez sur la touche (appuyez à nouveau sur) pour sortir du mode alphabétique)
- Pour effacer le dernier caractère saisi ou l'emplacement prédéfini, utilisez la touche
- ◆ Appuyez sur 👧 pour valider et terminer le paramétrage

L'écran ci-contre apparaît :

- ◆ Le paramétrage du détecteur est réalisé
- ◆ Laissez le détecteur ouvert
- renouvelez ces opérations sur chacun de vos détecteurs
- passez ensuite au paramétrage de votre Télécommande



INSTALL.

III

ZONEI

ALARME



CHAMB LEO



4 - PARAMÉTRAGE DE LA TÉLÉCOMMANDE XTE20







Cette télécommande est dotée d'un paramétrage par défaut modifiable : Propriétaire : aucun
Le nom du propriétaire de la télécommande n'est pas défini

- Appuyez longuement sur la touche
 de votre télécommande jusqu'à
 l'extinction du voyant de la télécommande
- Sur le Clavier, les écrans ci-contre apparaîssent successivement.
- La Centrale annonce : Télécommande N°3 ajoutée.

l'élément 03.

CHOIX 1 : LE PARAMÉTRAGE PAR DÉFAUT VOUS CONVIENT

- ◆ Le paramétrage de votre télécommande est réalisé
- Si vous avez plusieurs télécommande, renouvelez ces opérations sur chacune de vos télécommandes
- Ensuite, passez au paramétrage de votre sirène intérieure vocale (page suivante)

CHOIX 2: VOUS SOUHAITEZ DONNER UN NOM À VOTRE TÉLÉCOMMANDE

1 - Dénomination des télécommandes en fonction de l'utilisateur

Vous pouvez nommer votre Télécommande en fonction de son propriétaire. Si vous ne souhaitez pas définir un nom de propriétaire :

 Choisissez HUCUN en appuyant 2 fois sur pour valider et terminer le paramétrage.

Si vous souhaitez choisir nom de propriétaire dans la liste déroulante proposée :

- ◆ Appuyez sur les touches 🖤 🐼 jusqu'à l'utilisateur souhaité (liste)
- ◆ Appuyez sur 🚾 pour valider et terminer le paramétrage

Si vous souhaitez choisir un nom de propriétaire dans la liste, puis le personnaliser :

- ◆ Appuyez sur les touches ∫ jusqu'à l'utilisateur souhaité (liste) et appuyez sur ∫ pour valider
- ◆ Personnalisez :
- Pour utiliser les lettres du Clavier, appuyez sur la touche (appuyez à nouveau sur) pour sortir du mode alphabétique)
- Pour effacer le dernier caractère saisi ou l'utilisateur prédéfini, utilisez la touche
- Appuyez sur 😡 pour valider et terminer le paramétrage

L'écran ci-contre apparaît :

- ◆ Le paramétrage de votre télécommande est réalisé
- Si vous avez plusieurs télécommande, renouvelez ces opérations sur chacune de vos Télécommandes
- Ensuite, passez au paramétrage de votre sirène intérieure vocale (page suivante)

POURSUIVRE



PROPRIETAIRE

JULIETTE

BATTENTE

ELEMENT

INSTALL.

INSTALL.

INSTALL.

5 - PARAMÉTRAGE DE LA SIRÈNE INTÉRIEURE XSI10





2 - Volume des acquits

Le volume sonore de confirmation des ordres de marche et d'arrêt émis par la Sirène peut être modifié.

- ◆ Appuyez sur 👧 pour valider votre choix

(In the second s



3 - Type de déclenchement



Vous pouvez paramétrer votre Sirène Intérieure en mode de déclenchement immédiat ou retardé.

- ◆ Appuyez sur les touches pour choisir le mode IMMEDIAT ou le mode RETARDE,

Si le paramétrage par défaut est modifié, la Centrale le confirme vocalement.

4 - Volume du carillon

Associée à un Détecteur d'Ouverture et de Passage KDO11, la sirène intérieure intègre un carillon qui se déclenche à l'ouverture lorsque le système est à l'arrêt. Le volume sonore du carillon peut être modifié.



◆ Appuyez sur m pour valider votre choix

(Interpretent de la construction de la construction de la confirme vocalement).

NB Le paramétrage 0 entraîne la dévalidation du carillon.



L'écran ci-contre apparaît :

- ◆ Le paramétrage de votre sirène intérieure vocale est réalisée
- ◆ Si vous avez plusieurs sirènes, renouvelez ces opérations sur chacune de vos sirènes
- Ensuite, passez au paramétrage de votre centrale (page suivante)





6 - PARAMÉTRAGE DE LA CENTRALE KCT70



INSTALL.

000000

INSTALL.

INSTALL.

NUMERO

らうつ

17/11/03

CODE ACCES

Pour passer au paramétrage de votre Centrale, appuyez <u>une fois</u> sur la touche de votre Clavier LCD. L'écran ci-contre apparaît.

La Sirène intérieure annonce : «Début Mode Programmation Centrale».

1 - Créez votre code d'accès maître

Le code maître à 6 chiffres (obligatoire) permet le paramétrage et l'utilisation du système.

- ◆ Saisissez les 6 chiffres choisis et mémorisez-les.
- Appuyez sur S
 pour valider

La Centrale annonce : «Le Code Maître est programmé»

2 - Paramétrez l'heure et la date

- ◆ Saisissez les 4 chiffres de l'heure (heure, minutes)
- Appuyez sur no pour valider
- ◆ Saisissez les 6 chiffres de la date du jour (Jour, mois, année)
- ◆ Appuyez sur S pour valider
- (In the confirme vocalement le paramétrage choisi

3 - Enregistrez le numéro de téléphone d'une personne à contacter en cas d'alerte (autre que télésurveillance)

Si vous ne souhaitez pas que le système AKTAN' appelle un correspondant en cas d'alarme (autre que télésurveilleur) :

◆ Appuyez sur Sok

Sinon :

- ◆ Saisissez le numéro de téléphone de la personne à contacter en cas d'alarme
- ◆ Appuyez sur m pour valider

(A) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi NTE (

La Sirène intérieure annonce : «Début du Mode Test»

ALLEZ FIXER TOUS VOS ÉLÉMENTS! TENEZ COMPTE DE VOTRE PLAN INITIAL, TENEZ COMPTE DES CONTRAINTES RADIO, TENEZ COMPTE DES CONTRAINTES DE FIXATION ÉVOQUÉES CI-APRÈS.

Les 3 écrans suivants s'affichent successivement.



TEST DE C	



FIXATION

Si vous souhaitez brancher votre centrale sur une ligne téléphonique d'un autre type que la ligne RTC (Réseau Téléphonique Commuté - ligne traditionnelle de France Télécom), il convient que vous réalisiez des tests de transmission d'appel avant de fixer vos éléments. Pour plus d'informations, consultez l'assistance téléphonique au N° Indigo 0 825 800 740

0

1 - FIXATION DE LA CENTRALE KCT70

Tout en suivant scrupuleusement les conseils d'implantation.

- Au moyen du gabarit de perçage de la Centrale (à détacher au centre de la notice) et d'un crayon de papier, repérez sur le mur l'emplacement de votre Centrale,
- Percez le mur à l'endroit choisi (mèche de 6 mm) et placez les chevilles fournies (ou d'autres plus adaptées à la nature de votre mur),
- Insérez partiellement les vis dans les chevilles en laissant 5 mm entre le mur et l'arrière de la tête de la vis,
- Accrochez la Centrale sur les vis (et resserez les vis si la centrale n'est pas correctement plaquée au mur.)

BRANCHEMENT TÉLÉPHONIQUE

Cas n°1 Branchez la Centrale KCT70 en tête de votre ligne téléphonique selon le schéma ci-contre. Cette configuration vous permettra de bénéficier, si vous l'avez activée, de la fonction « surveillance de ligne ».

En outre, lors de ses émissions d'appels (cyclique ou d'alarme) la centrale sera prioritaire sur tous les appareils présents dans votre domicile.



Cas n°2 Branchez la prise téléphonique sur une prise murale (mais vous ne pourrez bénéficier de la fonction «surveillance de ligne»). Dans ce cas, ne validez pas la fonction «surveillance de ligne».

кст70

de perçage



Cas particulier d'une connexion ADSL / en dégroupage partiel

Dans le cas N°1 : placez un filtre « maître » en tête de ligne (avant la centrale)

Dans le cas N°2 : placez la centrale derrière un filtre comme s'il s'agissait d'un téléphone traditionnel.



Cas particulier d'une connexion ADSL / en dégroupage total

• Brancher la centrale sur la sortie téléphone de votre modem (ou box) ADSL.



Prise téléphonique murale

Dans tous les cas Après avoir effectué le raccordement téléphonique de votre centrale, vérifiez la présence de la tonalité (décrochez le combiné et contrôlez la tonalité) sur chacune des prises téléphoniques de votre habitation.

2 - FIXATION DES DÉTECTEURS DE MOUVEMENT KDM10/KDM20

Tout en suivant scrupuleusement les conseils d'implantation vous devez :

- Positionnez la face arrière du boîtier pour vous assurer que celle-ci n'est pas trop proche du plafond ou d'un angle de mur,
- Percez à l'aide d'une mèche de 6 mm et placez la cheville fournie (ou une autre plus adaptée à la nature de votre mur),
- Vissez le support mural,
- Clipsez la face avant du détecteur,
- Revissez la vis placée sous le détecteur.



 Réglez l'orientation de vos Détecteurs et testez leur fonctionnement à différents endroits de la pièce. A chaque détection, la Sirène Intérieure annonce «Détecteur de Mouvement» et le voyant rouge du détecteur émet deux flashs (détection toutes les 5 secondes pendant 2 minutes).

3 - FIXATION DES DÉTECTEURS D'OUVERTURE KD010

Tout en suivant scrupuleusement les conseils d'implantation vous devez : **Pour la partie électronique**

- Au moyen du support mural du détecteur et d'un crayon de papier, repérez sur le mur l'emplacement adéquat,
- Percez à l'aide d'une mèche de 6 mm et placez les chevilles fournies (ou d'autres en fonction de la nature de votre mur),
- Vissez le support mural,
- Clipsez la face avant.



Pour l'aimant

- Ouvrez le boîtier,
- ◆ Enlevez l'aimant du support mural, 10 mm maximum
- ◆ Au moyen du support mural et d'un crayon à papier, repérez sur le mur l'emplacement adéquat,
- Pré-percez avec une mèche adaptée aux vis que vous utilisez,
- Insérez les vis dans les espaces prévus à cet effet,
- Vissez le support mural,
- ◆ Remettez l'aimant et clipsez la face avant.



4 - FIXATION DU CLAVIER XCM40 AVEC ECRAN LCD

Tout en suivant scrupuleusement les conseils d'implantation précédents :

- Au moyen de la face arrière du Clavier et d'un crayon à papier, repérez sur le mur l'emplacement de votre Clavier avec Ecran LCD,
- Percez à l'aide d'une mèche de 6 mm et placez-les chevilles fournies (ou d'autres en fonction de la nature de votre mur),
- Insérez partiellement les vis dans les chevilles en laissant 5 mm entre le mur et l'arrière de la tête de la vis.
- Placez la face arrière et resserrez les vis si le clavier n'est pas correctement plaqué au mur.
- ◆ Clipsez le clavier sur sa face arrière



POURSUIVRE

5 - FIXATION DE LA SIRÈNE INTÉRIEURE VOCALE XSI10

- Au moyen du gabarit de perçage de la Sirène Intérieure Vocale (à détacher au centre de la notice) et d'un crayon à papier, repérez sur le mur l'emplacement de votre sirène,
- Percez le mur à l'endroit choisi (mèche de 6 mm) et placez les chevilles fournies (ou d'autres plus adaptées à la nature de votre mur),
- Insérez partiellement les vis et chevilles en laissant 5 mm entre le mur et l'arrière de la tête de vis,
- Accrochez la Sirène Intérieure sur les vis et ajustez les vis si la Sirène n'est pas correctement plaquée au mur.)



UNE FOIS LE SYSTÈME FIXÉ, PASSEZ IMMÉDIATEMENT À LA RÉALISATION DU TEST.

TEST SYSTÈME

Une fois la fixation des éléments achevée, il convient de réaliser un test du système en situation réelle. Le pictogramme **TEST** est allumé sur l'écran du clavier.



Puis, l'écran détaillant le 1° élément enregistré dans le système s'affiche.

1 - Test des Détecteurs de Mouvement

◆ PASSEZ DEVANT LES DÉTECTEURS DE MOUVEMENT.

Un des voyants de zone (Z1, Z2, Z3 ou Z4) s'allume sur la Centrale pour indiquer la zone du Détecteur

La Sirène Intérieure annonce : «Détecteur de Mouvement»

si vous souhaitez régler à nouveau l'orientation de vos Détecteurs de Mouvement et les tester à différents endroits de la pièce, réouvrez et refermez l'élément, la détection est alors possible toutes les 5 secondes (au lieu de 50 secondes).

2 - Test des Détecteurs d'Ouverture

◆ OUVREZ LES PORTES ET FENÊTRES ÉQUIPÉES DE DÉTECTEURS D'OUVERTURE.
 Un des voyants de zone (Z1, Z2, Z3 ou Z4) s'allume sur la Centrale pour indiquer la zone du Détecteur.
 ▲ M La Sirène Intérieure annonce : «Détecteur d'Ouverture»

3 - Test de la Télécommande

4 - Test du Clavier

◆ DONNEZ UN ORDRE D'ARRÊT SUR LE CLAVIER (SAISISSEZ VOTRE CODE D'ACCÈS ► [])
 Le voyant jaune du clavier s'allume. Les voyants de zone de la Centrale (Z1, Z2, Z3 ou Z4) clignotent
 ✓ M La Sirène Intérieure annonce : «Clavier LCD»

5 - Visualisez les résultats du test



L'écran résultat du premier élément enregistré s'affiche, si le test est concluant le pictogramme 🞯 s'affiche associé ou non au pictogramme 💭 qui souligne un problème piles.

🔶 FAITES DÉFILER LES ÉCRANS GRÂCE AUX FLÈCHES 💽 🔊

Si le test n'est pas concluant pour un élément, vérifiez que vous avez bien pris en compte les contraintes radio, de pose et les conseils de fixation.

◆ Appuyez sur la touche w pour terminer le paramétrage.



Remarque : Il est conseillé de réaliser régulièrement un test système.

VOTRE SYSTÈME AKTAN' EST OPÉRATIONNEL !

Le pictogramme test s'éteint et l'écran Principal s'affiche sur tous les Claviers avec écran LCD de votre système

> FIN DE L'INSTALLATION

1 PROGRAMMATION DU SYSTÈME

Après avoir installé le système grâce aux directives précédentes, vous pouvez réaliser un paramétrage plus poussé ou modifier certains paramètres de votre système d'alarme.

PRINCIPE GÉNÉRAL DE NAVIGATION DANS LES MENUS DE L'ÉCRAN DU CLAVIER XCM40



Permet de valider vos choix ou d'entrer dans un menu

ARBORESCENCE DU MENU DE PROGRAMMATION ◆ Saisissez votre code maître (6 chiffres) et appuyez sur la touche 💷 de votre clavier. Appuyez sur 1 Saisir le numéro de téléphone Centrale – Téléphone – <mark>1</mark> Numéro 1 1 Numéros 1 1 Saisir 2 Numéro 2 2 Test 3 Numéro 3 4 Numéro 4 2 Appels ext. 0 Dévalider 2 2 sonneries 9 9 sonneries 3 1 Protec. Ligne Dévalider 2 Valider 4 Défaut piles 1 Dévalider



1

PROGRAMMATION DE LA CENTRALE KCT70

- RÉGLAGE DES PARAMÈTRES DU TRANSMETTEUR TÉLÉPHONIQUE

Cette fonction vous permet de modifier tous les paramètres relatifs à la fonction Transmetteur Téléphonique de la Centrale KCT70.



contre)

N° 11 111 pour programmer le 1^{er} numéro de téléphone N° 11 121 pour programmer le 2^{ème} numéro de téléphone N° 11 131 pour programmer le 3^{ème} numéro de téléphone N° 11 141 pour programmer le 4^{ème} numéro de téléphone

NB : si besoin effacez l'ancien numéro grâce à la touche

3 Appuyez sur valider

• Appuyez sur pour terminer.

28

INSTALL.

NUMERO

TE (



4 - Valider/Dévalider la fonction **PROTECTION LIGNE**



La validation de la fonction PRDTECTION LIGNE permet le déclenchement des sirènes en cas de coupure de ligne téléphonique.

Si vous validez cette fonction, la Centrale doit être obligatoirement branchée en tête de ligne (voir schéma de raccordement).

Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche

2 Saisissez le N° d'accès direct



- (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre)
- N° 1131 N° 1132
- pour choisir **DEL'ALIDER** pour choisir **VALIDER**
- 3 Appuyez sur or pour valider
- (A) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi
- 4 Utilisez pour revenir aux écrans précédents (ou pour terminer le paramétrage)
- 5 VALIDER / DÉVALIDER L'APPEL TÉLÉPHONIQUE SUR DÉFAUT PILE



La validation de la fonction APPEL SUR JEFAUT PILES génère un appel téléphonique indiquant un niveau de pile faible.

Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche

2 Saisissez le N° d'accès direct

(ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 💽 💽 et à la touche 💿 en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) DEFRUTER

N° 1141 pour choisir **DEL'ALIDER** (l'appel sur défaut piles)

- N° 1142 pour choisir **(l'ALIDER** (l'appel sur défaut piles)
- 3 Appuyez sur ok pour valider
- La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi

O Utilisez o pour revenir aux écrans précédents (ou o pour terminer le paramétrage)

INSTALL.

DEVALIDE



INSTALL.

2 - TEMPORISATION D'ENTRÉE

Le système AKTAN' vous permet de paramétrer vos détecteurs en mode de déclenchement immédiat ou retardé à l'entrée de votre habitation.

Grâce à la temporisation d'entrée vous avez le temps d'arrêter votre système (cas où le clavier de commande se trouve à l'intérieur de votre domicile).

Cette durée de temporisation est modulable, 20 ou 40 secondes. Elle est active sur tous les détecteurs en mode retardé, et n'affecte pas les détecteurs en mode immédiat.

- Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche
- 2 Saisissez le N° d'accès direct

(ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre)

- N° 1221 pour choisir ZO SECONDES
- N° 1222 pour choisir 40 SECONDES
- 3 Appuyez sur ok pour valider
- (A) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi
- 4 Utilisez (K) pour revenir aux écrans précédents
 - (ou workerminer le paramétrage)

3 - VALIDER / DÉVALIDER LES DÉTECTEURS DOMESTIQUES

Le système AKTAN' vous permet d'activer le fonctionnement de vos détec-

Numéro d'accès direct 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ou N° 1231 pour dévalider N° 1232 pour valider

Numéro d'accès direct

N° 1221 pour 20 secondes

N° 1222 pour 40 secondes

1 2 3 4 5 6 7 8 9

teurs domestiques. Ils sont actifs par défaut.

INSTALL. DOMESTIQUE 2878LIDE

TEMPO ENTREE

20 560

pour atteindre l'écran ci-contre) N° 1231 pour choisir DEVALIDER N° 1232 pour choisir **(ALIDER**

ATTENTION:

cette dévalidation désactive l'ensemble des détecteurs domestiques de votre système Appuyez sur ok pour valider

2 Saisissez le N° d'accès direct

La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi

4 Utilisez 🕼 pour revenir aux écrans précédents (ou 💷 pour terminer le

Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche

(ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🕥 🐼 et à la touche 🚾

paramétrage)





Le Centrale AKTAN' KCT70 contrôle en permanence la présence de différents éléments du système et déclenche le processus de dissuasion et d'alerte en cas d'absence de l'un de ces éléments. Cette fonction validée par défaut peu être dévalidée.

Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche

2 Saisissez le N° d'accès direct

(ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 💽 💽 et à la touche 🚾 pour atteindre l'écran ci-contre)

N° 1241 pour choisir DEL'ALIDER

- N° 1242 pour choisir **VALIDER**
- 3 Appuyez sur (ok) pour valider

(1) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi

🕘 Utilisez 🕼 pour revenir aux écrans précédents (ou 💷 pour terminer le

paramétrage)



PROGRAMMATION

3 - CRÉATION ET MODIFICATION DES CODES D'ACCÈS

Le système AKTAN' utilise trois types de codes d'accès. Chaque code a une fonction précise et hiérarchisée :

Le code maître :

Code d'accès principal ayant tous les droits sur l'ensemble du système, paramétrage et mise en marche/arrêt de l'alarme. Il permet également d'utiliser les appareils électriques associés au système (via XRC10 et XRC20 en option). Il permet d'attribuer les autres codes.

Le code utilisateur :

Code d'accès attribué à tous les utilisateurs du système, il ne permet pas de paramétrer le système, seulement de le mettre en marche et de l'arrêter de son domicile ou par téléphone. Il permet également d'utiliser les appareils électriques associés au système (via XRC10 et XRC20 en option).



Le code service :

Code d'accès destiné à un usage ponctuel (ex : personnel de maison, amis de passage). Attribuer par le code maître, il permet de mettre en maJrche ou d'arrêter l'alarme et les appareils électriques commandés par des XRC10 ou XRC20 (option).









36

6 - RÉGLAGE DES PARAMÈTRES DE LA TÉLÉSURVEILLANCE Ce menu vous permet de saisir tous les paramètres relatifs aux fonctions de télésurveillance. 1 Centrale 1 - Téléphone Eléments 2 2 Réglages 3 Tests 3 Code d'accés 4 Réinitialisation 4 Ecoute à 5 Historique distance 6 Clavier Numéro système 5 Télésurveillance — 1 6 Code 2 Numéros tél. 3 Protocole 4 Période test 5 Télésécurité **1 - SAISIR VOTRE CODE ABONNÉ** Numéro d'accès direct Le code abonné permet au télésurveilleur d'identifier votre système. Ce code à 8 chiffres est fourni par le télésurveilleur. N° 161 Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche ② Saisissez le N° d'accès direct 161 INSTALL. (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche 🔤 BRUNNE CODE en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) **B** Saisissez les 8 chiffres de votre code abonné si besoin effacez l'ancien numéro grâce à la touche 💷 • Appuyez sur 应 pour valider (1) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi 6 Utilisez 🕼 pour revenir aux écrans précédents (ou 📼 pour terminer le paramétrage) 2 - SAISIR/ MODIFIER / SUPPRIMER/TESTER LES Numéro d'accès direct NUMÉROS D'APPEL VERS LE TÉLÉSURVEILLEUR B Nº 16211 pour Numéro 1 Afin que votre système génère un appel vers un centre de télésurveillance en cas d'intrusion, vous devez saisir et tester un ou plusieurs numéros de télé-16221 pour Numéro 2 phone numériques. Ce ou ces numéros vous sont fournis par le centre de télésurveillance lors de votre abonnement. Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche 2 Saisissez le N° d'accès direct (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche 🚾 INSTALL. en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) TEL NUMERO Nº 16211 pour choisir NUMERD 1 Nº 16221 pour choisir NUMERD 2 3 Saisissez les 10 chiffres du numéro de téléphone • si besoin effacez l'ancien numéro grâce à la touche 💷 • Si votre télésurveilleur vous fournit un second numéro de téléphone, renouvelez l'opération sur le n°2 4 Appuyez sur 🚾 pour valider le paramétrage (1) La Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi



5 - Valider/Dévalider la télésécurité à 1651 dévalider Télésécurité LA CARTE Nº 1652 valider Télésécurité Certains contrats de télésécurité (télésurveillance + intervention à domicile) proposent des abonnements à la carte qui sont facturables en fonction de la durée du service rendu. Grâce au système AKTAN' vous pouvez optimiser votre abonnement en activant cette fonction au moment où vous êtes réellement absent de votre domicile (par exemple pendant les vacances ou pendant un week-end). Le test périodique doit être validé (24 ou 48h). Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche Saisissez le N° d'accès direct INSTALL. (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche 🔤 TELESECURITE en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) DEVALIDE * N° 1651 pour choisir **DEVALIDER** la Télésécurité N° 1652 pour choisir **VALIDER** la Télésécurité 3 Appuyez sur (ok) pour valider A Centrale confirme vocalement le paramétrage choisi 4 Utilisez 🕼 pour revenir aux écrans précédents (ou 🖾 pour terminer le paramétrage) Numéro d'accès direct 5 6 7 8 9 4 - TEST SYSTÈME N° 3 Le test système vous permet de tester le bon fonctionnement de chaque élément de votre système AKTAN' et d'obtenir un bilan visuel de ce test. Il est réalisé à l'installation du système, puis doit être renouvelé régulièrement. Centrale 1 2 Eléments 4 - Réinitialisation Historique 6 Clavier Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche 2 Saisissez le n° d'accès direct 3 ou choisissez IEST grâce aux flèches INSTALL. TIL 🔼 💽 puis appuyez sur 姤 TEST 3 Le pictogramme **TEST** s'allume. REINIT 4 (1) La Sirène Intérieure annoncent : début du mode test Les écrans suivants s'affichent : TEST TEST . TEST 38 DECLENCHEZ ELEMENTS®ET > LABLISTE SUIVANTE VERIFIEZ TOUS 105 TEST Puis, l'écran détaillant du 1er élément enregistré dans le système s'affiche.

Numéro d'accès direct

ENTREE

● PASSEZ DEVANT LES DÉTECTEURS DE MOUVEMENT.

Un des voyants de zone de la centrale KCT70 (Z1, Z2, Z3 ou Z4) s'allume pour indiquer la zone du Détecteur La Sirène intérieure annonce **«Détecteur de Mouvement»**

à différents endroits de la pièce, réouvrez et refermez l'élément, la détection est alors possible toutes les 5 secondes (au lieu de 50 secondes).

OUVREZ LES PORTES ET FENÊTRES ÉQUIPÉES DE DÉTECTEURS D'OUVERTURE.

Un des voyants de zone de la centrale KCT70 (Z1, Z2, Z3 ou Z4) s'allume pour indiquer la zone du Détecteur. La Sirène intérieure annonce **«Détecteur d'Ouverture»**

O DONNEZ UN ORDRE D'ARRÊT SUR LA TÉLÉCOMMANDE (APPUI D'UNE SECONDE SUR 📼)

Le voyant rouge de la télécommande clignote. Les voyants de zone de la Centrale (Z1, Z2, Z3 ou Z4) clignotent La Sirène intérieure annonce **«Télécommande**»

ODNNEZ UN ORDRE D'ARRÊT SUR LE CLAVIER EN SAISISSANT VOTRE CODE D'ACCÈS + _____)

Le voyant jaune du clavier s'allume Les voyants de zone de la Centrale (Z1, Z2, Z3 ou Z4) clignotent La Sirène intérieure annonce «**Clavier LCD**»

VISUALISEZ LES RÉSULTATS DU TEST EN FAISANT DÉFILER LES ÉCRANS GRÂCE AUX FLÈCHES



L'écran résultat du premier élément enregistré s'affiche, si le test est concluant le pictogramme 🞯 s'affiche associé ou non au pictogramme 💭 qui souligne un problème piles.

Si le test n'est pas concluant pour un élément, vérifiez que vous avez bien pris en compte les contraintes radio, de pose et les conseils de fixation.

TERMINEZ LA PROCÉDURE DE TEST EN APPUYANT SUR LA TOUCHE (OU POUR REVENIR AU MENU PRINCIPAL)

(1) La Sirène Intérieure annoncent : «fin du mode test»

Remarque : Il est conseillé de réaliser régulièrement un test système.

Le pictogramme test s'éteint et l'écran Principal s'affiche sur tous les Claviers avec écran LCD de votre système.



5 - RÉINITIALISATION (EFFACEMENT) Centrale 1 2 Eléments 3 Tests Réinitialisation - Télécommandes 4 1 Historique 2 Tout 5 -3 Historique 6 Clavier Numéro d'accès direct 1 2 3 **1 - RÉINITIALISATION COMPLÈTE DU SYSTÈME** Réinitialiser N° 42 le système Le système AKTAN' vous permet de réinitialiser votre système, c'est-à-dire d'effacer tous les paramétrages définis et de générer un nouveau code radio. Cette fonction est particulièrement utile en cas de déménagement. Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche INSTALL. 2 Saisissez le N° d'accès direct 42 (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🐼 et à la touche 🚾 CONFIRMATION en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) NON 🕄 Choisissez 🔟 grâce aux flèches 💽 💽 (ou tapez 2) et appuyez sur ն pour valider (A) La Centrale annonce : «Bienvenue dans l'univers TANIT» A cet instant, tous les paramètres du système sont effacés. Le système est prêt à être réinstallé. Reportezvous à la partie Installation de cette notice en commençant par le paramétrage de votre Clavier avec Ecran. Numéro d'accès direct 2 - RÉINITIALISATION DE L'HISTORIQUE 1 2 3 B 7 8 9 Réinitialiser Nº 43 Le système AKTAN' vous permet d'effacer l'historique des événements l'historique intervenus sur votre système. Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche ② Saisissez le N° d'accès direct 43 INSTALL. (ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 🚺 🚺 et à la touche 🚾 CONFIRMATION en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre) NON 🚯 Choisissez 🛄 grâce aux flèches 💽 💽 (ou tapez 2) et appuyez sur 🛽 pour valider (1) La Centrale confirme l'effacement de l'historique

PROGRAMMATION DES ÉLÉMENTS



INSTALL.

NON

CONFIRMATION

2 - SUPPRESSION DES TÉLÉCOMMANDES ET DES BADGES



Numéro d'accès direct

Le système AKTAN' vous permet d'exclure vos Télécommandes AKTAN' de votre système. Cette fonction est particulièrement utile en cas de perte ou de vol de votre Télécommande ou d'un de vos Badges.

🛛 Saisissez votre code maître à 6 chiffres et appuyez sur la touche 💷

② Saisissez le N° d'accès direct 41

(ou déplacez-vous dans les menus grâce aux flèches 💽 💽 et à la touche en suivant l'arborescence du début de ce chapitre, pour atteindre l'écran cicontre)

3 Choisissez DUI grâce aux flèches 💽 💽 et appuyez sur 💀 pour valider (ou 🖅 pour valider et terminer le paramétrage)

• Utilisez Spour revenir aux écrans précédents (ou Spour terminer le paramétrage)

La Centrale confirme la suppression

La procédure ci-dessus supprime toutes les Télécommandes et Badges de votre système. Il convient donc de réintroduire les Télécommandes et les Badges restants en suivant la procédure décrite dans la partie **«Ajout d'élément»**.



3 - EXTENSION DE LA PORTÉE DE LA TÉLÉCOMMANDE XTE20

La portée en champs libre de votre Télécommande XTE20 est de 200 mètres. Le système AKTAN' vous permet d'étendre la portée radio de celle-ci. C'est la fonction «Ricochet». Pour cela vous devez :

1/ Disposer, dans votre installation, d'un élément qui pourra servir de relais à l'ordre passé de votre télécommande soit l'un des 4 éléments suivants (selon versions) :

Un Kit badg'it (lecteur de badge), une Sirène Extérieure XSE10/20/30, un Clavier XCM40 ou un Relais de commande XRC10/20.

2/ Procéder à la manipulation décrite ci-après pour que votre système identifie durablement un relais de l'onde radio :

 Positionnez-vous au point d'où vous souhaitez commander votre alarme

Appuyez 6 secondes sur la touche el de votre Télécommande XTE20 Le voyant vert s'allume,

puis,

le voyant rouge clignote.

 Si l'ordre est accepté par la Centrale, le voyant vert s'allume 2 secondes et la manipulation est terminée.

Si l'ordre est refusé, le voyant rouge s'allume 2 secondes, vous devez alors vous rapprochez de votre domicile et renouveler cette manipulation.

Une fois le relais identifié par votre Télécommande XTE20, vous pourrez utiliser quotidiennement celle-ci de ce point géographique.



Fonction «Ricochet» de la Télécommande XTE20





46

5 COMMANDE DU SYSTÈME PAR TÉLÉPHONE

ARBORESCENCE DU MENU TÉLÉPHONIQUE

Le système AKTAN'3, grâce à sa transmission téléphonique et à sa synthèse vocale vous permet, également, de programmer et de commander votre alarme par téléphone.

Cette utilisation suppose que vous ayez autorisé votre Centrale à prendre les appels téléphoniques en ayant choisi un nombre de sonneries au moins égale à 2 (Menu 112 du Clavier)





ROGRAMMER LE TÉLÉPHONE	N° D'AC	CÈS DIRECI
Saisir / modifier/ supprimer les numéros de téléphone enregistrés	Saisir	Efface
Pour saisir le 1 ^{er} numéro de téléphone —	11 111	— 11 110
Pour saisir le 2 nd numéro de téléphone ————————————————————————————————————	11 121	11 120
Pour saisir le 3 ^{ème} numéro de téléphone ————————————————————————————————————	—— 11 131 —	11 130
Pour saisir le 4 ^{ème} numéro de téléphone ————————————————————————————————————	—— 11 141 ——	—— 11 140
Déterminer le nombre de sonneries avant décrochage		
Pour dévalider —	11	20
Pour choisir 2 sonneries ————————————————————————————————————	11	22
Pour choisir 3 sonneries ————————————————————————————————————	11	23
Pour choisir 4 sonneries	11	24
Pour choisir 5 sonneries ————————————————————————————————————	11	25
Pour choisir 6 sonneries	11	26
Pour choisir 7 sonneries	11	27
Pour choisir 8 sonneries	11	28
Pour choisir 9 sonneries	11	29
Fonction protection ligne (valider/dévalider)	1132	/1131
Appel sur défaut pile (valider/dévalider)	1142	/1141
Appel sur défaut Température (dévalider/ un seul appel /un appel pa	ar heure) — 1151/11	52/1153
PROGRAMMER LA CENTRALE		
Réglage de l'heure et de la date	1	21
Retard du détecteur (temporisation d'entrée)		
Pour 20 secondes		221
Pour 40 secondes		222
Domestique (valider/dévalider)	1232	/1231
PROGRAMMER LES CODES D'ACCÈS		
Code service (saisir/effacer)	1311,	/1310
Code service (valider/dévalider)	13122,	/13121
PROGRAMMER L'ÉCOUTE A DISTANCE		
Programmer l'écoute sur appel (valider/dévalider)	1412	/1411
Programmer l'écoute sur alarme (valider/dévalider)	1422	/1421





6 UTILISATION DU SYSTÈME

UTILISATION DE VOTRE SYSTÈME AKTAN'3

1 - MISE EN MARCHE TOTALE DE L'ALARME

A PARTIR DE LA TÉLÉCOMMANDE XTE20

Appuyez sur la touche



A PARTIR DU CLAVIER XCM40 AVEC ÉCRAN LCD

- 1 / Saisissez votre code d'accès (Maître, utilisateur ou service)
- 2 / Attendre l'éclairage du voyant jaune
- 3 / Appuyez sur la touche



Observez la réaction sur votre clavier LCD

SI AUCUN DÉFAUT



💼 clignote jusqu'à la fin de la temporisation de sortie*, A la fin de la temporisation de sortie : 💼 reste fixe..

SI DÉFAUT ENREGISTRÉ



*Durant la temporisation de sortie aucun déclenchement intrusion n'est possible.

** Sur la Centrale, les voyants lumineux indiquants un défaut s'éteignent au terme de la temporisation de sortie de 90 secondes,

2 -



NB : si le pictograme

* Durant la temporisation de sortie aucun déclenchement intrusion n'est possible.

** Sur la Centrale, les voyants lumineux indiquants un défaut s'éteignent au terme de la temporisation de sortie de 90 secondes,

apparaît, une ou plusieurs issues protégées sont restées ouvertes. Consulter la liste en utilisant les flèches 🖤 🖚

3 - ARRÊT TOTAL DE L'ALARME



A PARTIR DU CLAVIER XCM40 AVEC ÉCRAN LCD

- 1 / Saisissez votre code d'accès (Maître, utilisateur ou service)
- 2 / Attendre l'éclairage du voyant jaune
- 3 / Appuyez sur la touche



Observez la réaction sur votre Clavier LCD

SI AUCUN DÉFAUT





La Sirène annonce «Zone 1, 2, 3, 4 désactivées».

VOTRE SYSTÈME D'ALARME EST DÉSACTIVÉ !

🗇 EST ALLUMÉ !

SI DÉFAUT ENREGISTRÉ



La Sirène annonce
 «Zone 1, 2, 3, 4 désactivées
 Alarme Intrusion Détecteur
 d'Ouverture »



The second secon	A CEX?
09:30	
I DE HOB®®	88.68 - 💼



* S i les zones 1, 2, 3, 4 étaient activées.

4 - ALERTE EN CAS D'AGRESSION

Le Clavier XCM40 et la Télécommande KTE10 vous permettent de déclencher le processus d'alerte en cas d'agression ou de malaise même lorsque le système est à l'arrêt.

Alerte générale

L'alerte générale entraîne le déclenchement des Sirènes et d'un appel téléphonique d'alerte.

A PARTIR DU CLAVIER XCM40 AVEC ÉCRAN LCD

Trois types d'alertes sont possibles : Appuyez simultanément sur les touches

A PARTIR DE LA TÉLÉCOMMANDE XTE20

Cette fonction permet de déclencher le processus d'alerte en cas d'agression et de malaise. La Centrale déclenche les Sirènes et émet un appel téléphonique d'alerte



Alerte discrète

L'alerte discrète entraîne l'émission d'un appel téléphonique d'alerte sans déclencher les Sirènes.



Arrêt de l'alarme sous la menace

Cette fonction vous permet de donner l'alerte discrêtement par transmission téléphonique sans que les Sirènes ne se déclenchent, si un individu vous oblige à composer votre code (maître, utilisateur, service). Pour cela, il suffit de composer son code en ajoutant 1 au dernier chiffre.



5 - COMMANDE D'UN APPAREIL ÉLECTRIQUE (EN OPTION VIA UN RELAIS DE COMMANDE XRC)

Le système AKTAN' vous permet de commander 5 appareils électriques à partir de votre Télécommande KTE10 ou de votre Clavier Code XCM40 (via un XRC en option).

A PARTIR DU CLAVIER XCM40 AVEC ÉCRAN LCD





vous pouvez également consulter l'historique en composant : code programmation +

ou code utilisateur +

PROCEDURE D'ALERTE TÉLÉPHONIQUE

Lors d'une alarme ou d'un défaut pile (si option activée), votre centrale AKTAN' KCT70 appelle les correspondants dont les numéros sont enregistrés lors du paramétrage selon une procédure et des cycles d'appel précis :

PRISE AUTOMATIQUE DE LA LIGNE PAR LA CENTRALE KCT70 ET COMPOSITION PAR LA CENTRALE DU NUMÉRO DU PREMIER CORRESPONDANT









CONSEILS PRATIQUES EN CAS DE PROBLÈME

Si votre système ne réagit pas normalement, il convient de réaliser un test système qui définira l'état complet du système.

Pour cela reportez-vous au paragraphe Test Système dans la partie programmation de cette notice.

LORS DE MA PREMIERE INSTALLATION, J'AI APPUYE SUR LA MAUVAISE TOUCHE ET JE SUIS SORTI DU MODE D'INSTALLATION. MON CLAVIER AFFICHE L'HEURE ET LA DATE MAIS JE N'AI PAS FINI LE PARAMETRAGE

Dans cette situation, vous devez à nouveau réaliser le paramétrage de votre système en procédant préalablement à une réinitialisation de celui-ci :

Sur votre Clavier,

- Saisissez le code maître : 0 0 0 0 0 0 0 ou votre code si vous avez eu le temps de le paramétrer.
- 2 Appuyez sur la touche
- Saisissez le numéro d'accès direct and accès direct
- Oter les piles de la Centrale puis de tous les éléments
- Réinstallez votre système en suivant la procédure d'installation <u>complète</u> décrite dans cette notice.

LES SIRENES SE SONT DECLENCHEES SANS RAISONS APPARENTES

Le déclenchement des sirènes est le signe qu'un évènement est intervenu sur votre système.

Le plus souvent il s'agit d'un défaut piles ou d'un élément mal fixé.

Pour connaître la nature de l'évènement intervenu et l'élément mis en cause, vous devez consulter l'historique.

Pour cela, reportez-vous au paragraphe **Consultation de l'historique des évènements** de cette notice.

LE SYSTEME M'ANNONCE QU'UN ELEMENT A UN DEFAUT D'AUTOPROTECTION !

Les éléments de votre système sont autoprotégés à l'ouverture et à l'arrachement. Si un défaut autoprotection intervient (hors d'un acte de malveillance), Il convient de vérifier la bonne fixation de l'élément en passant préalablement votre système en mode test pour éviter tout déclenchement intempestif.

Pour cela, reportez-vous au paragraphe **TEST DU SYSTEME** de cette notice.

Pour tout autre évènement, contactez notre assistance technique au 05 61 16 20 46

MON SYSTEME NE DETECTE PAS UNE INTRUSION

Si vous constatez que votre système ne détecte pas l'intrusion, il convient de réaliser ces tests :

1-Réalisez un test en situation réelle en suivant précisément la procédure ci-après :

- Mettez en marche totale le système
- Sortez 2 minutes de la zone protégée
- Entrez et passez devant les détecteurs de Mouvements et ouvrez les issues protégées par des détecteurs d'ouverture (tenir compte des éventuels retards de déclenchements)

Si malgré ces essais le déclenchement ne s'opérait pas, effectuez le test suivant.

2- Réalisez un test système :

Sur votre Clavier,

- O Saisissez le code maître à 6 chiffres
- 2 Appuyez sur la touche
- Saisissez le numéro d'accès direct

Vous êtes en mode test, vous avez 30 minutes pour réaliser les tests ci-après sans risque de déclencher les sirènes.

Testez les détecteurs d'intrusion

Pour les détecteurs de Mouvement

1-Décrochez un Détecteur de Mouvement, attendez 5 secondes puis le remettre en place (à la fermeture son voyant doit s'allumer durant 3 à 5 secondes puis s'éteindre)

2-Circulez devant le détecteur, son voyant doit clignoter pour toute détection (intervalle 5 secondes) et la sirène intérieure doit annoncer "détecteur de mouvement".

Si le voyant ne clignote pas, vérifiez l'orientation du détecteur, celui-ci doit être posé droit et ne pas être incliné vers le sol.

Si le voyant clignote mais que la sirène ne parle pas, vérifiez si le détecteur est effectivement enregistré au sein du système, voir si les contraintes radio (distance et structure sont respectées).

Réalisez ces tests sur chacun de vos Détecteurs de Mouvement.

Pour les Détecteurs d'Ouverture

1- Décrochez un Détecteur d'ouverture, attendez 5 secondes puis le remettre en place (à la fermeture son voyant doit s'allumer durant 3 à 5 secondes puis s'éteindre)

2-A intervalles de 5 secondes, ouvrez et fermez une des portes équipées d'un Détecteur d'Ouverture. A chaque détection, le voyant du détecteur clignote et la Sirène Intérieure annonce "détecteur d'ouverture".

- Si le voyant ne clignote pas, vérifiez les points suivants :
- Respect de l'écart entre les plans de pose des 2 parties du détecteur (maximum 2 mm),
- Respect de l'écart entre l'aimant et la partie électronique (max 10 mm),
- Respect de la position de l'aimant par rapport à la partie électronique (du coté du voyant, les trois bandes face à face).
- Si le voyant clignote mais que la sirène ne parle pas, vérifiez les points suivants :
- Bon enregistrement du détecteur au sein du système,
- Respect des contraintes radio (distance entre les élèments, emplacements adéquats),
- Eloignement du Détecteur de tout support métallique (pose cale en bois si nécessaire).
- Réalisez ces tests sur chacun de vos Détecteurs d'Ouverture.

LE VOYANT DEFAUT CLIGNOTE SUR LA CENTRALE ET LA SIRENE ET LES PICTOGRAMMES (1997) OU S'AFFICHENT SUR LE CLAVIER

Cela signifie qu'un évènement s'est produit sur votre système (intrusion, autoprotection, alerte, défaut pile, défaut ligne téléphonique, défaut domestique ou défaut température). Après avoir pris connaissance et analysé l'évènement intervenu, vous pourrez l'effacer. Pour éteindre ces voyants et supprimer le pictogramme () u , il convient de :

- Mettre en marche le système (en prenant soin de sortir de la zone protégée),
- Attendre la fin de la temporisation de 90 secondes,

Arrêter le système

NB : Il n'est pas nécessaire de réaliser cette procédure immédiatement après l'apparition des voyants lumineux ou du pictogramme. La signalisation disparaîtra automatiquement lors de la remise en marche du système.

LA TRANSMISSION TELEPHONIQUE NE SE PRODUIT PAS LORS D'UN DECLENCHEMENT.

Dans ce cas, il convient de :

- Vérifiez la programmation des numéros de téléphone des correspondants.
- NB : l'appel vers un centre de télésurveillance passera avant tous les autres appels
- Vérifier le raccordement téléphonique de votre centrale notamment en vous assurant
- de la présence de tonalité sur la partie femelle de la prise gigogne de la centrale.
- Effectuez un déclenchement par la touche SOS de votre télécommande
- et attendre 20 à 30 secondes l'appel téléphonique.
- NB : le fait d'arrêter les sirènes, stoppe le cycle d'appel téléphonique.

LORSQU'UN CORRESPONDANT ME TELEPHONE, LA CENTRALE DECROCHE ET PREND LA LIGNE.

Il s'agit d'une fonction du produit qui vous permet d'accéder à distance au paramétrage ou à la commande de votre système de protection. Vous pouvez annuler cette fonction ou régler le nombre de sonneries à partir desquelles la centrale répond. Pour cela reportez-vous au paragraphe REGLAGE DES PARAMETRES DU TRANSMETTEUR TELEPHONIQUE de cette notice.

LE CODE SERVICE EST PROGRAMME MAIS IL NE FONCTIONNE PAS

Après la programmation de ce code spécifique vous devez le rendre valide. C'est à dire autoriser ou non l'utilisation de ce code. Pour cela, reportez-vous au paragraphe CREATION ET VALIDATION DES CODES D'ACCES de cette notice.

SI MALGRE CES CONSEILS VOUS NE PARVENIEZ PAS AU FONCTIONNEMENT SOUHAITE, CONTACTEZ NOTRE ASSISTANCE TELEPHONIQUE AU 05 61 16 20 46

TEMPÉRATURES D'UTILISATION / TYPES PILES UTILISEES

PRODUITS	TEMPERATURES D'UTILISATION	TYPES PILES
KCS60 KCT70	De –10°C à +55°C	4 piles alcalines LR20
KTE10 XTE20	De –10°C à +55°C	1 pile lithium CR2032
KCM10	De −10°C à +55°C	2 piles alcalines LR06
XCM40	De 0°C à +55°C	2 piles alcalines LR06
KDM10 KDM20 KDM30	De – 5°C à +55°C	2 piles alcalines LR06
KDO10 KDO20 KDO11 KDV10 KDV20	De –10°C à +55°C	2 piles alcalines LR06
KDF10 XDC10 XDS10 XDI10 XDG10 X	DT10 De-4°C à +38°C	1 pile alcaline 9V
XSI10	De –10°C à +55°C	4 piles alcalines LR20
XSE10 XSE20 XSE30	De –25°C à +70°C	4 piles alcalines LR20
XRC10 XRC20	De −10°C à +55°C	
KIT BADG'IT	De – 10°C à +55°C	2 piles alcalines LR06
XBG11 XBG12	De – 10°C à +55°C	
XIM05 XIM10	De – 10°C à +55°C	3 piles alcalines LR20

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ D'UN ÉQUIPEMENT RADIOÉLECTRIQUE CE 00811

Marque :	TANIT
Nature de l'application :	alarme

Référence

Centrales :	Claviers et	Détecteurs :	Détecteurs	Sirènes
KCS60	télécommandes :	KDM10	domestiques :	XSI10
КСТ70	KCM10	KDM20	KDF10	XSE10
	XCM40	KDM30	XDC10	XSE20
Transmetteurs GSM :	KTE10	KDO10	XDS10	XSE30
XIM05	XTE20	KDO21	XDI10	
XIM10	KIT BADG'IT	KDV10	XDG10	
	XBG11	KDV20	XDT10	
	XBG12			

Déclarons que les produits décrits ci-dessus sont en conformité avec les exigences essentielles applicables de la directive R&TTE1999/5/CE :

Normes de sécurité électrique appliquée :

Article 3.1a : (protection de la santé et sécurité des utilisateurs) NF E 60950 (jan 1993) + A1 (ars 1993) + A2 (octt 1993) + A3 (juil 1997) + A4 (sept 97)

Normes CEM appliquées :

Article 3.1b : (exigences de protection en ce qui concerne la compatibilité électromagnétique) ETS 300-683 (1997) /R&TTE – EN 3018489_3(juillet 2000) NF EN 50130_4 (avril 1995) + A1 (1996)

Normes téléphoniques appliquées/produit concerné :

Transmetteur téléphonique (6414102) Article 3.3 : TBR21 de janvier 1998 Guide EG 201 121 V1.1.2 de juillet 1998

> Déclarons que les essais radio essentiels ont été effectués Numéro d'identification : 0081

Attestation de conformité CE :

Nous déclarons que ce produit est conforme à la directive CEE 89/336

Protection de l'environnement (Directive européenne 2002/96/EC)

Les déchets d'équipements électroniques ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Ils doivent être remis à un point de collecte approprié en vue de leur traitement, valorisation ou recyclage. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou de votre revendeur. Par ce geste, vous contriburez à la préservation des ressources naturelles et à la protection de la santé humaine.



Les éléments de la gamme AKTAN' sont compatibles avec la centrale KCT70

ASSISTANCE TECHNIQUE 6j/7

Nº Indigo 0 825 800 740

Un produit de CEDOM SA 19, boulevard de l'Industrie ZI de PAHIN 31170 Tournefeuille e.mail : tanit@cedom.fr

