SecurityTitan

Health Alert + Auto-Dialer Kit Setup Instructions Alerte de Santé Instructions

Congratulations on your SecurityTitan® purchase! Your Panic Button with Auto-Dialer Starter Kit includes the following:

- Auto-Dialer (1) (Auto-Dialer model: AU07)
- Auto-Dialer Mounting Bracket (1) with Wall Mount Plugs (2) and Screws (2)
 - AC Power Adapter for Auto-Dialer (1)
 - Phone Cord (1)
- Panic Button (1) includes chain to wear as pendant and a wristband to wear on wrist (Panic Button model: PH07)

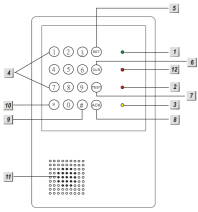


CAUTION:

- Only use the AC power adapter for the Auto-Dialer that comes with this kit.
- Once fully charged (48 hours), the Auto-Dialer can retain up to 24 hours of back-up power in the event of a power outage; however, the Auto-Dialer should be plugged into an AC outlet at all times.

Note: Once programmed, your Auto-Dialer and Sensor(s) are secured. Your Auto-Dialer comes with a 4 DIGIT PIN CODE which is 0 0 0 0. You will be able to customize this PIN CODE (read further for instructions).

IDENTIFYING PARTS OF THE AUTO-DIALER - Top view



5

Green/Red LED – Power Indicator

Green indicates the Power Status.

Solid Green LED ON indicates power ON and AC Power is working

Green LED flash indicates AC failure – Powered by batteries.

Red LED ON indicates Program / Learn / Range Test Mode.

Red LED flash indicates Range Test Mode.

RED LED – Dialer Indicator

Red LED ON indicates dial mode.

RED LED flashes when voice message is being played.

4 ORANGE LED – Fault indicator

The Orange LED will light up when any fault situation is detected and turn off when all fault conditions are restored.

- 4 NUMERIC KEYPAD
- 5 SET KEY

4 CLR KEY

Press this key to exit Program mode and return to Normal mode.

7 TEST KEY

Under Program mode, press this key to enter TEST mode.

7 ACK KEY

Press this key to eliminate the alert notification.

This key is also used for deleting a digit, canceling the selection, aborting the current application and returning to the Normal mode etc.

It can also be used to stop local voice message play.

- ► When there is Fault situation indicated by Orange LED ON, pressing ACK will play the corresponding voice message for 30 secs or till CLR is pressed.
- ▶ When there is no Fault, pressing ACK will give no response.

9 #<u>KEY</u>

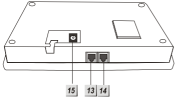
Press this key to begin access to program / learning mode.

10 * <u>KEY</u>

Press this key to delay dial for 3 seconds

- 11 SPEAKER
- 12 Microphone

IDENTIFYING PARTS OF THE AUTO-DIALER - Side & rear view



13 PHONE JACK MARKED W/ PICTURE OF A TELEPHONE POLE AND WIRES

This jack is for the connection to the phone line from the wall.

14 PHONE JACK MARKED W/ PICTURE OF A TELEPHONE

This jack is for the connection to the Telephone unit.

15 DC JACK

For connecting the AC/DC 9V power adapter.

IMPORTANT INFORMATION

- Pressing the Panic Button for more than 1 second will trigger the Auto-Dialer to announce the emergency and begin calling the stored numbers.
- Your Panic Button also transmits supervisory signals to the Auto-Dialer to monitor its functionality. Low battery levels or a faulty sensor will be reported to the Auto-Dialer if detected. To activate this feature, you will need to press and hold the panic button for 15 seconds. The LED on the remote will then illuminate for 3 seconds. While it is lit, you must press the button again to confirm activation of this feature. This function was purposely not engaged prior to your purchase to preserve the battery power in your Panic Button.
- Once programmed, your Auto-Dialer and Sensor(s) are secured. Your Auto-Dialer has a **4-DIGIT PIN CODE which is <u>0000</u>**. You will be able to customize this PIN CODE (read further for instruction).
- Each unit has its own unique ID code to prevent interference.

GETTING STARTED

- Find a nice place for your Auto-Dialer that is close to an available AC outlet and your home phone.
- Unplug the phone wire from your home phone (leave the end that is connected to the wall via the phone jack plugged in) and plug that wire

into the jack on the side of your Auto-Dialer labeled with the picture of the telephone pole and wires.

- Plug the extra phone wire that was included with your Auto-Dialer kit into the second phone jack on the side of your Auto-Dialer with the picture of the phone. Plug the other side of this phone wire into your home phone.
- Plug in the adapter that came with your Auto-Dialer into an AC outlet and then plug the other end of that wire into the bottom of the Auto-Dialer. You should see a solid green power LED indicator on the front of the Auto-Dialer letting you know that your Auto-Dialer is now running on AC power. You're now ready to program your Panic Button to your Auto-Dialer.

PROGRAM YOUR PANIC BUTTON TO THE AUTO-DIALER

Note: Your Auto-Dialer must be put in the "learning mode" to learn any signal from any Titan device you want to have trigger the Auto-Dialer in case of an emergency.

Note: To protect your system, the user has a 30 second window to input data into the Auto-Dialer correctly when programming. If the sequence of numbers is not input correctly in the time frame allotted, the user will hear four short beeps indicating that the user has run out of time and needs to repeat the programming steps.

- Put your Auto-Dialer into "learning mode." This is accomplished by:
- 1. Pressing **#, 0000, ACK**. If these buttons were pressed in sequence quickly enough, a short, steady tone will be heard and the green power indicator LED on your Auto-Dialer now turns to red. If you don't see a red power indicator and did not hear a steady tone, repeat step one. Your Auto-Dialer is now in "learning mode."
- 2. Now press **TEST**, **9**. Both the power LED and Fault LED on your Auto-Dialer will be flashing. Your Auto-Dialer is now ready to receive the program signal from your Panic Button(s) or other SecurityTitan® sensors.
- 3. Press the **blue button** on your Panic Button. This will send the signal to be learned to your Auto-Dialer.
- 4. Your Auto-Dialer will announce 2 short beeps confirming successful learning of the Panic Button (if you fail to hear 2 short beeps, re-do steps 1-3).
- 5. Press **CLR** two times to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.
- 6. Activate the **blue button** on your Panic Button by pressing and holding it for one second. You should hear the Auto-Dialer playback "THIS IS YOUR TITAN SAFETY SECURITY SYSTEM

CALLING, EMERGENCY PANIC BUTTON ACTIVATED." if programmed successfully.

7. Press the **ACK** key to stop the Auto-Dialer from announcing the emergency (The Auto-Dialer will automatically stop playback after 15 seconds if the ACK key is not pressed).

Shortcut Key Strokes to Achieve Programming: #, 0000, ACK, TEST, 9

TEST THE SIGNAL TRANSMISSION FROM THE PANIC BUTTON TO THE AUTO-DIALER FROM ALL POTENTIAL AREAS IN WHICH THE PANIC BUTTON MAY BE ACTIVATED FROM TO CONFIRM IT CAN OPERATE WITHIN THE RANGE.

THIS CAN BE ACCOMPLISHED BY LEAVING YOUR AUTO-DIALER IN THE LOCATION IN WHICH IT WILL BE MOUNTED AND TAKING THE PANIC BUTTON WITH YOU IN ALL AREAS THROUGHOUT THE PERIMETER, THEN DEPRESSING THE BUTTON TO TRIGGER THE ALERT. CONFIRMATION OF A SUCCESSFUL TRANSMISSION CAN BE CONFIRMED BY A SECOND PERSON AT THE DIALER LOCALE. IF A SECOND PERSON IS NOT AVAILABLE TO TEST THIS PROCESS, IT CAN STILL BE COMPLETED BY USING THE TEST RANGE FEATURE OF THE AUTO-DIALER (See Range Test Section).

STORING TELEPHONE NUMBERS TO THE AUTO-DIALER

The Auto-Dialer has the ability to store up to 6 telephone numbers and will place phone calls according to the order in which the numbers are stored. Entering numbers is easy:

HERE IS HOW TO STORE THE NUMBER FOR THE 1st PERSON YOU WANT CALLED:

Note: 1 + the area code may be required.

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Press **SET**, **1**, the telephone number, then **SET**. A short tone is heard indicating successful storage of the number.
- a. 1 + the area code may be required.
- b. If a pause is required before dialing out, press the * key before entering number.
- c. If a 9 is required to obtain an outside line, enter it before the telephone number.

HERE IS HOW TO STORE THE NUMBER FOR THE 2nd PERSON YOU WANT CALLED:

- 3. Press **SET**, **2**, the telephone number, then **SET**. A short tone is heard indicating successful storage of the number.
- 4. Repeat for Speed Dial Locations 3 thru 6 if desired.

ONCE YOU ARE FINISHED STORING ALL TELEPHONE NUMBERS: Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

TESTING A STORED NUMBER

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), AC**K. The power LED will turn RED.
- 2. Press TEST, then the Speed Dial location 1 thru 6.
- 3. The Dialer light will illuminate red and the phone call to the number stored will begin.
- 4. Press ACK
- 5. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green. Note: It is highly recommended you test each of the numbers stored to the Auto-Dialer. This will verify that you stored the number correctly.

CHANGING A STORED NUMBER IN THE AUTO-DIALER

- 1. Press **#, PIN Code(0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Press **SET**, the speed dial **location 1 thru 6**, the **new telephone number**, **SET**.

3. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

DELETING A STORED NUMBER FROM THE AUTO-DIALER

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Press **SET**, the speed dial **location 1 thru 6** you want removed, **SET**.
- 3. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

TO CHANGE AN AUTO-DIALER PIN CODE

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Input default PIN code 0000, CLR, the NEW PIN Code, SET.
- 3. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

TO REMOVE FAULTY SENSORS FROM THE AUTO-DIALER

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Press **TEST**, **7**, **1**.

- 3. A beep will sound indicating that the faulty sensor has been removed.
- 4. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

TO REMOVE ALL SENSORS FROM THE AUTO-DIALER

- 1. Press **#, PIN Code (0000 by default), ACK**. The power LED will turn RED.
- 2. Press TEST, 7, 2.
- 3. A beep will sound indicating that all sensors have been removed.
- 4. Press **CLR two times** to return to normal operation mode. The green power LED indicator should be solid green.

DEVICE FAULT DETECTION

The Auto-Dialer receives a status signal from each of the sensors programmed to it. If the signal is not received or a low battery level is indicated, the Yellow Fault LED will illuminate. Press ACK, the fault message will play for 30 seconds or until CLR, is pressed. The yellow fault indicator will turn off automatically when all of the fault conditions are fixed or the faulty devices have been removed.

TROUBLESHOOTING

Question or Concern	Proposed Solutions
The power LED light on the Auto- Dialer is illuminated green and flashing	This means that the Auto-Dialer is not connected to the AC Adapter. When plugged in , the power light is illuminated "solid green" (also reference LED Quick Reference Guide for the Auto-Dialer)
The Auto-Dialer is continually beeping	Be sure it is plugged in to retain power. A back-up battery is equipped inside the Auto-Dialer, but is meant for temporary backup only (power outages, etc.) and holds a temporary charge for 24 hours.
The yellow fault LED light on the Auto-Dialer is illuminated	The Auto-Dialer receives a status signal from each programmed device daily. If the signal is not received for 3 consecutive days or if a low battery is indicated, the yellow fault light will turn on. Press the ACK key and the fault message will play for 30 seconds or until the CLR key is pressed. Note: the yellow fault light will automatically turn off when all fault conditions are fixed or the faulty device has been removed.

Question or Concern	Proposed Solutions
How do I remove a Normal Functioning device or sensor from the Auto-Dialer?	Enter the program mode (#, pin code, ACK), then press the Test, 7, 2 keys. A long tone should be heard indicating that all devices are cleared. Note: Follow these steps to remove "all" Devices from the Auto-Dialer. To only remove a faulty device, enter the program mode and press the Test, 7, 1 keys. Follow the installation instructions on re-learning to re-program the remaining devices to the Auto-Dialer.
How do I remove a faulty device or sensor from the Auto-Dialer?	Enter the program mode (#, pin code, ACK), then press the Test, 7, 1 keys. A long tone should be heard indication that all faulty devices / sensors are cleared.
The Auto-Dialer continues to an- nounce an alert through its speaker, but won't stop	Press the ACK key

Question or Concern	Proposed Solutions
The device or sensor isn't working through the Auto-Dialer when tested	Double-check that the appropriate batteries are installed in the device or sensor. Follow the programming/learning steps in the installation manual. Be certain that the Auto-Dialer signals two beeps for successful programming/learning.
I cannot recall the 4 digit pin code I entered into the Auto-Dialer	The Auto-Dialer will have to be reset to factory settings. 1. Remove bottom pads from Auto-Dialer. 2. Remove 4 screws on bottom of Auto-Dialer. 3. Carefully remove cover. 4. Remove lithium battery pack by pulling on plastic connection. Do not pull on wires. 5. While holding the CLR button, plug in A/C Adapter into the Auto-Dialer until a long beep is sounded. 6. Remove A/C power cord from Auto-Dialer. You have now successfully reset the Auto-Dialer. Carefully replace the battery, close cover, re-insert screws and bottom pads. Once reset, the pin code will be 0000.

LED Condition Reference Guide

Event	Power LED: Green	Power LED: Red	Dialer LED: Red	Fault LED: Orange
Normal Mode	ON	OFF	OFF	OFF
AC Failure	Flash	OFF	OFF	OFF
Off-Hook	ON Flash (if AC fail)	OFF	ON	OFF
Receive Alarm Event without "ACK"	ON or Flash (if AC fail)	OFF	Flash	OFF
Fault Condition	ON or Flash (if AC Fail)	OFF	OFF	ON
Retry Reporting Fault	ON or Flash (if AC fail)	OFF	ON	ON
Programming Mode	OFF	ON	OFF	OFF
Learning Mode	OFF	Flash	OFF	Flash

Event	Power LED: Green	Power LED: Red	Dialer LED: Red	Fault LED: Orange
Learning Signal Received	OFF	Flash	ON (10sec)	OFF
Range Test Mode	OFF	Flash	OFF	OFF
Range Test Sig- nal Received	OFF	Flash	ON (60sec)	OFF
Off-Hook (Test Dialing)	OFF	ON	ON	OFF
Fault Condition	OFF	OFF	OFF	ON

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Caution: Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

Limited Warranty

Titan Safety Products, Inc. ("TSP"), the maker of SecurityTitan™ & WaterTitan™ brand products warrants for a period of **two years** from the date of purchase, this product will be free from defects in material and workmanship. TSP, at its option, will repair or replace this product or any component of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be made with a new or remanufactured product or component. If product is no longer available, replacement may be made with a similar product. This is your exclusive, nontransferable warranty. Keep the original sales receipt. Proof of purchase is required to obtain warranty performance. TSP dealers, service centers, or retail stores selling TSP products do not have the right to alter, modify or in any way change the terms and conditions of this warranty. This warranty does not cover normal wear of parts or damage resulting from any of the following: negligent use or misuse of the product, use of improper voltage or current, use contrary to the operating instructions, disassembly, repair or alteration by anyone other than TSP or an authorized service center. Further, the warranty does not cover Acts of God, such as fire, flood, hurricanes and tornadoes or any batteries that are included with this unit.

It is your responsibility to regularly test the functionality of the product to insure proper operation. TSP shall not be liable to any party for any damages that result from the failure of this product. TSP shall not be liable for any incidental or consequential damages caused by the breach of any express or implied warranty. Except to the extent prohibited by applicable law, any implied warranty or merchantability or fitness for a particular purpose is limited in duration to the duration of the above warranty. Some states, provinces or jurisdictions do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages or limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or province to province.

To Obtain Warranty Service contact Titan Safety Products, Inc. at **info@titansafety.com** or (888) 662-0319. Please include model number / information, date of purchase and description of issue.

Félicitations pour votre achat SecurityTitan ®! Votre Panic Button avec Auto-Dialer Starter Kit comprend les éléments suivants:

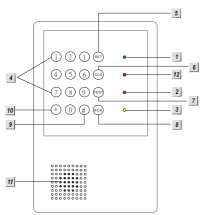
- Auto-Dialer (1)
- Auto-Dialer Mounting Bracket (1) avec support de montage mural Plugs (2) et vis (2)
 - AC Power Adapter for Auto-Dialer (1)
 - Téléphone de cordon (1)
- Panic Button (1) comprend la chaîne à l'usure comme un pendentif et un bracelet à porter au poignet

ATTENTION:

- Utilisez seulement l'adaptateur secteur pour l'Auto-Dialer qui vient avec ce kit.
- Une fois à pleine charge (48 heures), l'Auto-Dialer peuvent conserver jusqu'à 24 heures d'alimentation de secours en cas de panne de courant, mais l'Auto-Dialer doit être branchée dans une prise murale, à tout moment.

Note: Une fois programmé, votre auto-Dialer et capteur (s) sont garantis. Votre Auto-Dialer est livré avec un CODE PIN de 4 chiffres qui est 0 0 0 0. Vous serez en mesure de personnaliser ce code PIN (lire la suite pour les instructions).

IDENTIFIER LES PARTIES DE L'AUTO-DIALER - Vue de dessus



Vert / Rouge LED - Indicateur d'alimentation

Le vert indique le statut de puissance. Solid Green LED ON indique tension et AC Power travaille

Flash LED verte indique l'échec AC -Powered by batteries.

LED rouge ON indique Programme / savoir / Gamme Test Mode.

LED rouge indique flash Range Test Mode.

4 Rouge LED - Indicateur Dialer

ON LED rouge indique le mode de

numérotation. LED rouge clignote lorsqu'un message vocal est en cours de lecture.

4 ORANGE LED – Faute d'indicateurs

La LED orange s'allume quand une situation de défaut est détecté et s'éteint lorsque toutes les conditions de défaut sont restaurés.

4 CLAVIER NUMERIQUE

5 SET CLÉ

4 CLR CLÉ

Appuyez sur cette touche pour quitter le mode et le Programme de retour au mode normal.

7 TEST CLÉ

Au cours de programme, appuyez sur cette touche pour entrer en mode TEST.

7 ACK CLÉ

Appuyez sur cette touche pour supprimer la notification d'alerte.

Cette clé est également utilisée pour supprimer un chiffre, l'annulation de la sélection, l'abandon de la demande actuelle et à revenir à la mode normal etc Il peut également être utilisé pour arrêter local message vocal jouer.

- ▶ Quand il ya défaillance de la situation indiquée par Orange LED ON, appuyant ACK sera le correspondant de message vocal de 30 secondes ou jusqu'à CLR est pressé.
- ▶ Quand il n'y a pas de défaut, en appuyant sur ACK donnera pas de réponse.

9 #<u>clé</u>

Appuyez sur cette touche pour commencer l'accès aux programmes et mode d'apprentissage.

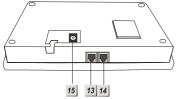
10 * <u>CLÉ</u>

Appuyez sur cette touche pour composer le délai de 3 secondes

11 HAUT-PARLEUR

12 Microphone

IDENTIFIER LES PARTIES DE L'AUTO-DIALER - Side & rear view



13 PHONE JACK AVEC IMAGE D'UN POLE DE TELEPHONE ET FILS

Cette prise est pour la connexion à la ligne téléphonique du mur.

14 PHONE JACK MARQUEES D'IMAGE D'UN TELEPHONE

Cette prise est pour la connexion à votre téléphone.

15 **DC JACK**

Pour connecter le AC / DC adaptateur d'alimentation 9V.

INFORMATIONS IMPORTANTES

- Appuyer sur le bouton panique de plus de 1 seconde va déclencher la fonction Auto-Dialer d'annoncer l'appel d'urgence et de commencer les numéros stockés.
- Pour activer cette fonctionnalité, vous devrez appuyez et maintenez le bouton de panique pendant 15 secondes. La LED sur la télécommande, puis en lumière pendant 3 secondes. Si elle est allumée, vous devez appuyer sur le bouton de nouveau pour confirmer l'activation de cette fonctionnalité. Cette fonction a été volontairement pas engagée avant l'achat afin de préserver la batterie de votre Panic Button.
- Une fois programmé, votre auto-Dialer et capteur (s) sont garantis. Votre Auto-Dialer a un NIP de 4 chiffres qui est CODE 0 0 0 0. Vous serez en mesure de personnaliser ce code PIN (lire la suite de l'instruction).
- Chaque unité a son propre code d'identification pour éviter les interférences.

POUR COMMENCER

- Trouvez un endroit agréable pour votre Auto-Dialer qui est disponible à proximité d'une prise murale et votre téléphone.
- Débranchez le câble de téléphone à partir de votre téléphone (laisser l'extrémité qui est relié au mur par l'intermédiaire de la prise de téléphone branchée) et le brancher que le fil

dans la prise sur le côté de votre auto-Dialer marqués à l'image du poteau de téléphone et de fils.

- Branchez le fil téléphonique supplémentaire qui était inclus avec votre kit d'auto-Dialer dans la deuxième prise de téléphone sur le côté de votre auto-Dialer avec la photo du téléphone. Branchez l'autre côté de ce fil de téléphone dans votre téléphone.
- Branchez l'adaptateur secteur fourni avec votre auto-Dialer dans une prise murale, puis branchez l'autre extrémité de ce câble dans le fond de Auto-Dialer. Vous devriez voir une énergie verte, l'indicateur LED sur le devant de l'Auto-Dialer vous savez que votre auto-Dialer est actuellement en cours sur le secteur. Vous êtes maintenant prêt à programmer votre Panic Button à votre Auto-Dialer.

PROGRAMME DE VOTRE BOUTON PANIQUE AU AUTO-DIALER

Note: Votre Auto-Dialer doit être mis dans le "mode d'apprentissage" pour apprendre n'importe quel signal à partir de n'importe quel appareil Titan vous voulez avoir le déclenchement auto-dialer en cas d'urgence.

Note: Pour protéger votre système, l'utilisateur a une durée de 30 secondes à la fenêtre de saisie des données dans le programme Auto-Dialer correctement lors de la programmation. Si la séquence des

numéros n'est pas entrée correctement dans les délais impartis, l'utilisateur entendra quatre bips indiquant que l'utilisateur n'a plus de temps et doit répéter les étapes de programmation.

- Mettez votre Auto-Dialer en "mode apprentissage". Ceci est accompli par: 1. Appuyer sur #, 0000, ACK. Si ces boutons ont été pressés dans l'ordre assez rapidement, à court, stable ton sera entendu et l'indicateur d'alimentation LED verte sur votre auto-Dialer se tourne vers le rouge. Si vous ne voyez pas de rouge indicateur de puissance et ne pas entendre une tonalité constante, répétez la première étape. Votre Auto-Dialer est maintenant en "mode apprentissage".
- 2. Maintenant, appuyez sur TEST, 9. À la fois la puissance et la LED Fault LED sur votre auto-Dialer clignote. Votre Auto-Dialer est maintenant prêt à recevoir le signal de votre programme Panic Button (s) ou d'autres SecurityTitan ® capteurs.
- 3. Appuyez sur le bouton bleu sur votre Panic Button. Cela permettra d'envoyer le signal à apprendre à votre Auto-Dialer.
- 4. Votre Auto-Dialer annoncera 2 bips courts confirmant la réussite de l'apprentissage de la Panic Button (si vous ne parvenez pas à entendre 2 bips courts, refaire les étapes 1-3).
- 5. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.
- 6. Activez le bouton bleu sur votre Panic Button en appuyant et

en tenir pendant une seconde. Vous devriez entendre la lecture de Auto-Dialer "CECI EST VOTRE SECURITE SYSTEME DE SECURITE TITAN APPELANT, BOUTON D'URGENCE PANIC ACTIVEE." si programmé avec succès.

7. Appuyez sur la touche pour arrêter ACK Auto-Dialer d'annoncer la situation d'urgence (The Auto-Dialer lecture s'arrête automatiquement après 15 secondes si le ACK clé n'est pas pressé).

Raccourci à la programmation:

#, 0000, ACK, TEST, 9

Test de la transmission du signal de la panique bouton pour l'autodialer de tous les domaines dans lesquels le bouton panique est activé à partir de mai afin de confirmer qu'elle peut fonctionner dans la gamme.

Ceci peut être accompli en laissant votre auto-dialer à l'emplacement dans lequel il sera monté et en prenant le bouton de panique avec vous dans tous les domaines tout au long de leur périmètre, puis enfoncer le bouton pour déclencher l'alerte. Confirmation d'une transmission réussie peut être confirmé par une deuxième personne à l'dialer locale. Si une autre personne n'est pas disponible à l'essai de ce processus, il peut encore être complété en utilisant le test de fonctionnalité de la gamme auto-dialer (voir la gamme d'essai).

STOCKAGE NUMEROS DE TELEPHONE AU AUTO-DIALER

L'Auto-Dialer a la capacité de stocker jusqu'à 6 numéros de téléphone et lieu des appels téléphoniques en fonction de l'ordre dans lequel les nombres sont stockés. Saisie de nombres est simple:

VOICI COMMENT CONSERVER LE NOMBRE DE LA 1ère personne à qui vous voulez APPELÉE:

Note: 1 + le code régional mai être nécessaire.

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur SET, 1, le numéro de téléphone, puis sur SET. Une brève tonalité se fait entendre avec succès en indiquant le nombre de stockage.
- a. 1 + le code régional mai être nécessaire.
- b. Si une pause est nécessaire avant de composer arrière, appuyez sur la touche * avant l'entrée numéro.
- c. Si le 9 est requis pour obtenir une ligne extérieure, avant d'entrer le numéro de téléphone.

VOICI COMMENT CONSERVER LE NOMBRE DE LA 2ème PERSONNE QUE VOUS VOULEZ APPELÉE:

- 3. Appuyez sur SET, 2, le numéro de téléphone, puis sur SET. Une brève tonalité se fait entendre avec succès en indiquant le nombre de stockage.
- 4. Répétez l'opération pour Speed Dial Locations 3 à 6 si vous le souhaitez.

Une fois terminé stockant tous les numéros de téléphone: Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

ESSAI A CONSERVÉ NUMÉRO

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur TEST, le Speed Dial lieu de 1 à 6.
- 3. Le Dialer s'allumera en rouge et l'appel téléphonique au numéro stockés commencer.
- 4. Presse ACK
- 5. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert. Note: Il est fortement recommandé de tester chacun des numéros de l'Auto-Dialer. Ceci permettra de vérifier que vous avez conservé le nombre correctement.

CHANGEMENT DE CONSERVE DANS LE NOMBRE D'AUTO-DIALER

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur SET, l'emplacement d'appel abrégé 1 à 6, le nouveau numéro de téléphone, SET.
- 3. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

SUPPRIMER UN NUMÉRO DE LA CONSERVE AUTO-DIALER

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur SET, l'emplacement d'appel abrégé 1 à 6, vous voulez enlevé, SET.
- 3. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

POUR UN CHANGEMENT D'AUTO-DIALER CODE PIN

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Entrée du code PIN par défaut 0000, CLR, le nouveau code PIN, SET.
- 3. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

<u>POUR ÉLIMINER LES DEFAUTS DE CAPTEURS AUTO-DIALER</u>

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur TEST, 7, 1.
- 3. Un bip sonore retentit, indiquant que le détecteur défectueux a été supprimée.
- 4. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement

normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

POUR SUPPRIMER TOUS LES CAPTEURS DE AUTO-DIALER

- 1. Appuyez sur #, code PIN (0000 par défaut), ACK. Le voyant d'alimentation devient rouge.
- 2. Appuyez sur TEST, 7, 2.
- 3. Un bip sonore retentit, indiquant que tous les capteurs ont été supprimées.
- 4. Appuyez sur CLR deux fois pour revenir au mode de fonctionnement normal. L'énergie verte LED indicateur doit être vert.

DISPOSITIF DE DETECTION DE PANNES

L'Auto-Dialer reçoit un signal d'état de chacun des capteurs programmés pour elle. Si le signal n'est pas reçu ou un faible niveau des piles est indiqué, la LED jaune de défaut s'allume. ACK presse, la faute message jouera pendant 30 secondes ou jusqu'à ce que le CLR, est pressé. L'indicateur de défaut jaune s'éteint automatiquement lorsque toutes les conditions de défaut sont fixes ou appareils défectueux ont été retirés.

DÉPANNAGE

Question ou Préoccupation	Solution Proposée
Le voyant d'alimentation sur l'Auto- Dialer est allumé vert et clignote	Cela signifie que l'Auto-Dialer n'est pas connecté à l'adaptateur secteur. Lorsque branché, le voyant d'alimentation est allumé "vert" (aussi référence LED Guide de référence pour l'Auto-Dialer)
L'Auto-Dialer est continuellement bip	Assurez-vous qu'il est branché po La batterie de secours est destiné à la sauvegarde temporaire seulement (des pannes de courant, etc) et est titulaire d'une charge de 24 heures.
Le défaut d'éclairage LED jaune sur l'Auto-Dialer est illuminé	L'Auto-Dialer reçoit un signal d'état de chaque appareil programmé quotidiennement. Si le signal n'est reçu pendant 3 jours consécutifs, ou si une batterie faible est indiqué, la faute lumière jaune s'allume. Appuyez sur la touche ACK et la faute message jouera pendant 30 secondes ou jusqu'à ce que le CLR touche est pressée. Note: la faute de la lumière jaune s'éteint automatiquement lorsque la faute toutes les conditions sont fixés ou l'appareil défectueux a été supprimée.

Question ou Préoccupation	Solution Proposée
Comment puis-je supprimer un fonctionnement normal de l'appareil ou le capteur Auto-Dialer?	Entrez dans le mode programme (#, code pin, ACK), puis appuyez sur le test, 7, 2 clés. Une tonalité doit être entendu ce qui indique que tous les dispositifs sont effacés. Remarque: Suivez ces étapes pour supprimer «tous» les dispositifs de l'Auto-Dialer. Pour supprimer un seul appareil défectueux, entrer dans le programme et appuyez sur le mode Test, 7, 1 clés. Suivez les instructions d'installation sur le ré-apprentissage de la re-programmer les autres appareils à l'Auto-Dialer.
Comment puis-je supprimer un appareil défectueux ou capteur de l'Auto-Dialer?	Entrez dans le mode programme (#, code pin, ACK), puis appuyez sur le test, 7, 1 clés. Une tonalité doit être entendu que tous les appareils défectueux / capteurs sont effacés.
L'Auto-Dialer continue d'annoncer une alerte par l'intermédiaire de son haut-parleur, mais ne s'arrêtera pas	Appuyez sur la touche ACK

Question ou Préoccupation	Solution Proposée
Le dispositif ou capteur n'est pas en passant par l'Auto-Dialer, lorsque l'essai	Vérifiez que les batteries sont installées dans l'appareil ou le capteur. Suivez la programmation et d'apprentissage des mesures dans le manuel d'installation. Soyez certain que la fonction Auto-Dialer signaux deux bips pour la réussite de programmes d'apprentissage.
Je ne me rappelle pas le code PIN à 4 chiffres, je suis entré dans l'Auto-Dialer	L'Auto-Dialer devront être remis à réglages d'usine. 1. Suppression de bas de plaquettes Auto-Dialer. 2. Suppression de 4 vis sur le fond d'Auto-Dialer. 3. Retirez couvercle. 4. Retirez la batterie au lithium en tirant sur le lien en plastique. Ne pas tirer sur les fils. 5. Tout en maintenant la touche CLR, branchez A / C Adapter dans l'Auto-Dialer jusqu'à un long bip sonore. 6. Suppression de A / C cordon d'alimentation de Auto-Dialer. Vous avez réussi à réinitialiser l'Auto-Dialer. Soin de remplacer la batterie, à proximité de couvrir, re-insert de vis et de plaquettes bas. Une fois à zéro, le code PIN est 0000.

LED Etat Guide de référence

Evénement	Puissance LED: Vert	Puissance LED: Rouge	Dialer LED: Rouge	Fautes LED: Orange
Normal Mode	O N	OFF	OFF	OFF
AC Failure	Clignotant	OFF	OFF	OFF
Off-Hook	ON or Cli- gnotant (si AC échec)	OFF	ON	OFF
Receive Alarm Event without "ACK"	ON or Cligno- tant (si AC échec)	OFF	Clignotant	OFF
Fault Condition	ON or Cli- gnotant (si AC échec)	OFF	OFF	ON
Retry Reporting Fault	ON or Cli- gnotant (si AC échec)	OFF	ON	ON
Programming Mode	OFF	ON	OFF	OFF
Learning Mode	OFF	Clignotant	OFF	Clignotant
Learning Signal Received	OFF	Clignotant	ON (10sec)	OFF

Evénement	Puissance LED: Vert	Puissance LED: Rouge	Dialer LED: Rouge	Fautes LED: Orange
Range Test Mode	OFF	Clignotant	OFF	OFF
Range Test Sig- nal Received	OFF	Clignotant	ON (60sec)	OFF
Off-Hook (Test Dialing)	OFF	ON	ON	OFF
Fault Condition	OFF	OFF	OFF	ON

Garantie limitée

Titan Safety Products, Inc ("TSP"), le fabricant de SecurityTitan TM & WaterTitan TM garantit des produits de marque pour une période de deux ans à compter de la date d'achat, ce produit sera exempt de vices de matériel et de fabrication. TSP, à son choix, réparera ou remplacera ce produit ou de toute composante du produit jugé défectueux pendant la période de garantie. Le remplacement sera effectué avec un neuf ou re-produit ou composant. Si le produit n'est plus disponible, le remplacement mai en être faite avec un produit similaire. Ceci est votre exclusive, non transférable garantie. Gardez l'original de vente. Une preuve d'achat est nécessaire pour bénéficier de la garantie de performance. TSP concessionnaires, centres de service, les magasins de détail ou de vente de produits de TSP n'ont pas le droit de modifier ou d'aucune façon modifier les termes et conditions de cette garantie.

Cette garantie ne couvre pas l'usure normale des pièces ou des dommages résultant de l'une des caractéristiques suivantes: utilisation négligente ou la mauvaise utilisation du produit, utilisation de tension ou de courant. l'utilisation contraire aux instructions de fonctionnement. démontage, réparation ou modification par une personne autre que TSP ou un centre de service autorisé. En outre, la garantie ne couvre pas les actes de Dieu, telles que les incendies, les inondations, les ouragans et les tornades ou les piles qui sont inclus avec cette unité. Il est de votre responsabilité de vérifier régulièrement les fonctionnalités du produit afin d'assurer le bon fonctionnement. TSP ne peut être tenu responsable de toute partie de tous les dommages qui résultent de l'échec de ce produit. TSP ne doit pas être tenu pour responsable des dommages accessoires ou indirects causés par la violation de toute garantie expresse ou implicite. Sauf dans la mesure interdite par la loi applicable, toute garantie implicite de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier est limitée à la durée de la garantie ci-dessus. Certains états, provinces ou territoires ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages accessoires ou consécutifs ou de limitations sur la durée d'une garantie implicite, de sorte que les limitations ou exclusions ci-dessus mai ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits spécifiques, et vous mai ont également d'autres droits qui varient d'un État ou une province à province.

À la garantie de contact Titan Safety Products, Inc info@titansafety.com ou (888) 662-0319. S'il vous plaît inclure le numéro de modèle d'information, la date d'achat et une description du problème.



515 30th Street, Floor #1, Newport Beach, CA 92663 Ph: 888.662.0319 Fax: 888.273.1019 TitanSafety.com