

FreezeAlarm Dialer Pro (FA-800E) Quick Start Guide



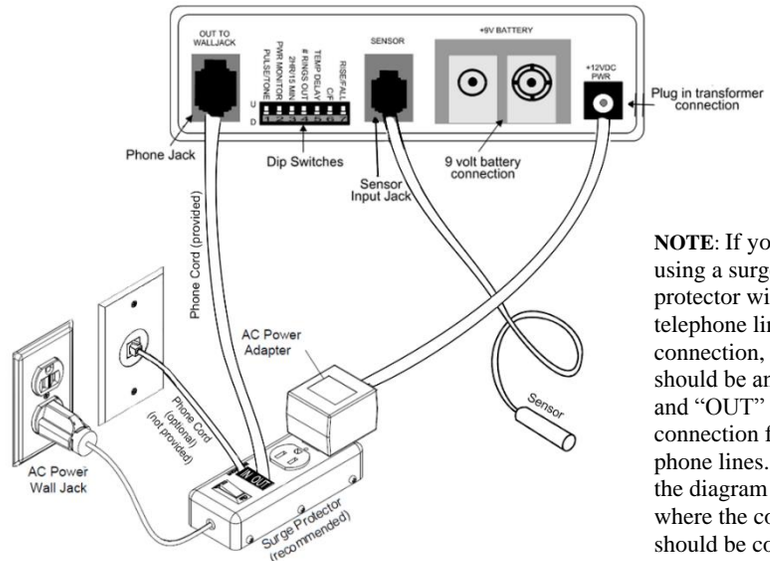
Introduction:

This Quick Start Guide provides instructions for setting up your FreezeAlarm Dialer Pro (model FA-800E). It is very important that you also understand how the FA-800E functions when there is a temperature, power, low battery, or other alarm conditions. Please refer to the Operation Manual found at www.controlproductsonline.com for detailed information about how the FA-800E operates, further installation guidelines and troubleshooting tips. Note the FA-800E requires telephone service to operate. The FA-800E will operate on most residential phone services available today including land line, DSL, digital and VOIP services. For more information on how the FA-800E operates on some of these different services, please refer to the Operation manual.

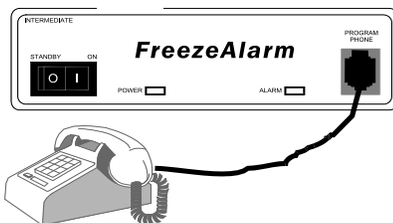
Instructions

A. Connecting Cords, Sensor and Battery:

1. Place switch on the front of the unit to "standby".
2. Connect the temperature sensor to the back of the FA-800E marked Sensor
3. Connect the AC adapter (provided) to the back of the unit and the surge protector (recommended) as shown below.
4. Plug in your 9 volt Lithium battery to the battery connection on the back of the unit.
5. Using the telephone cord (provided), connect one end to the OUT TO WALLJACK connection on the back of the FA-800E and the other end into your telephone jack on the wall. It is recommended you purchase a high quality surge protector that can accommodate a phone line connection. The figure below shows how these connections work, or you may consult the instructions that come with your surge protector.
6. Plug in your standard, single line telephone to the "PROGRAM PHONE" jack on the front of your FA-800E. See Figure below.



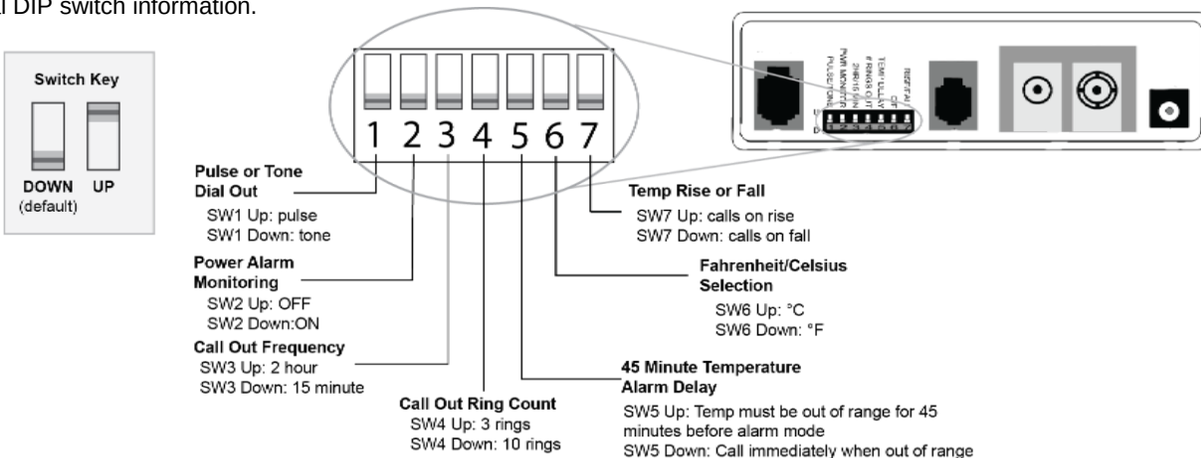
NOTE: If you are using a surge protector with a telephone line connection, there should be an "IN" and "OUT" connection for the phone lines. Follow the diagram for where the cords should be connected.



This phone will only be used to program your FA-800E locally or for locally checking current status of your FA-800E. It is important to UNPLUG this phone from the front after you are done programming or making any changes.

B. DIP Switches

The 7-position DIP switch determines how the FA-800E responds to alarm conditions. The DIP switch default position settings as shown, are factory set. If you want to change switch positions, use a ball-point pen or similar small object. See the manual for additional DIP switch information.



C. Quick Program

You can program your FA-800E using a regular home telephone or you can remotely access your FA-800E and program it using a cell phone or a phone at another location. This feature allows you to remotely change programming selections at a later time from any phone in the world. Most first time users program their FA-800E locally, or at the location where the FA-800E is located by using a single line home telephone. A cordless phone may work, but a standard single line home telephone with a wired handset will work best.

If you feel comfortable with the various menu options and want to get your FA-800E up and running quickly, follow the steps below. This provides a quick method to program up to three call-to phone numbers into your FA-800E in just a few minutes. You should program at least one call-to telephone number into your FA-800E for proper operation. When the manual tells you to press a number, it is referring to a number on your program telephone's keypad.

1. Check to be sure the toggle switch on the front of the FA-800E is set to STANDBY position. The front ALARM light will blink while in STANDBY mode.
2. Pick up the telephone handset and the Main Menu will begin to play.
3. Press 2 to access the Program Menu.
4. Press 1 to review or program phone numbers.
5. Press 1 to review or program phone number 1.
6. Press 0 to enter a new phone number or to change an existing number.
7. Enter the telephone number followed by the pound “#” key.
8. Press 1 to return to the Phone Number Menu.
9. Press 2 to program phone number 2.
10. Press 0 to enter a new phone number or to change an existing number.
11. Enter the telephone number followed by #.
12. Press 1 to return to the Phone Number Menu.
13. Press 3 to program phone number 3.
14. Press 0 to enter a new phone number or to change an existing number.
15. Enter the telephone number followed by #.
16. Press 1 to return to the Phone Number Menu.
17. Press 1 to return to the Program Menu
18. Hang up or change any of the other settings as needed.
- 19. After programming is completed, UNPLUG YOUR PROGRAM PHONE from the front PROGRAM JACK!**
- 20. FLIP THE TOGGLE SWITCH ON THE FRONT TO THE “ON” POSITION!**

If this is the first time you have programmed this FA-800E, the factory default settings for the other menu options are as follows:

Security Code9999
Temperature Alarm Setpoint..... 45° Fahrenheit or Celsius
Number of rings before the unit answers (incoming ring count)..... 5 rings
Number of minutes the power should be out before calling with a power alarm60
Greeting Message: “Hello, this is your automated monitoring system”
Alarm Message: “Hello, this is your automated monitoring system. There is an alarm condition at your remote monitored location. The following alarms exist or have existed recently.”



IMPORTANT WARNING! After Programming, you must return the front toggle switch to the ON position or the FA-800E will not call you if an alarm condition occurs and you will be unable to call into your FreezeAlarm remotely!

D. How to perform a phone test

It is important to test your FA-800E to ensure you have programmed all the telephone numbers correctly and to make sure the FA-800E is working properly with your telephone line. Before you start the test, make sure the front toggle switch is in the ON position. To test an alarm call-out based on a cold temperature, wrap the end of the temperature sensor in a plastic bag and insert into a cup of ice. IT IS VERY IMPORTANT THAT THE TEMPERATURE SENSOR DOES NOT GET WET. The sensor is not designed for wet environments or for submersion into any liquids. You can also test the alarm call-out simply by unplugging the power cord. After your programmed number of minutes that the power must be out, the FA-800E will begin calling your programmed call-to phone numbers. After you have verified the programmed call-to phone numbers have been called successfully, you must still cancel the alarm call-out. Make sure the temperature sensor is out of the ice and at room temperature again. To cancel the alarm and reset the FA-800E, flip the front toggle switch to the STANDBY position and then again back to the ON position. The red alarm light on the front of the FA-800E should go out.

Your FreezeAlarm Dialer Pro, model FA-800E is now ready! Consult the Operation Manual at www.controlproductsonline.com for any further set-up instructions.

FreezeAlarm Dialer Pro (FA-800E)

Guide de démarrage rapide



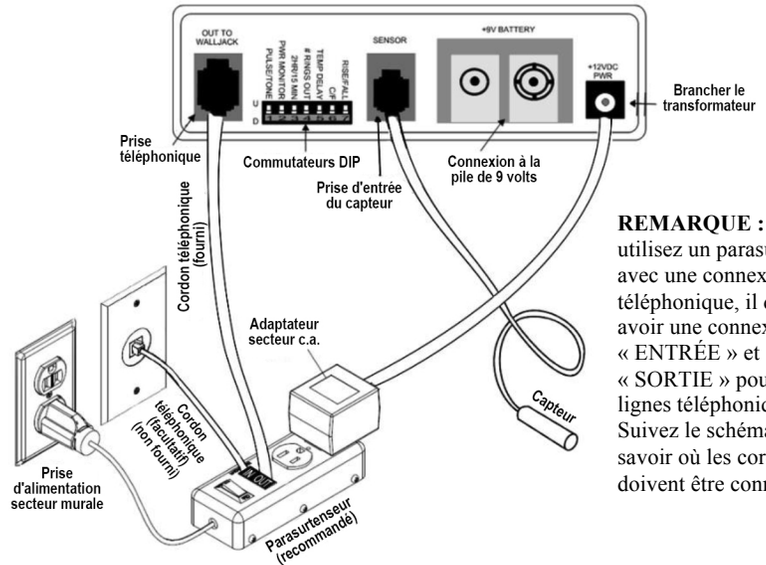
Introduction :

Ce guide de démarrage rapide fournit des instructions permettant de configurer votre FreezeAlarm Dialer (modèle FA-800E). Il est très important que vous compreniez également comment le FA-800E fonctionne en cas d'urgence en rapport avec la température, l'eau, des piles faibles. Consultez le manuel d'utilisation disponible sur www.controlproductsonline.com pour obtenir des renseignements détaillés sur la façon dont le FA-800E fonctionne, obtenir d'autres directives d'installation et des conseils en matière de dépannage. Notez que le FA-800E nécessite un service téléphonique pour fonctionner. Le FA-800E fonctionnera sur la plupart des lignes téléphoniques résidentielles disponibles aujourd'hui, y compris les services de téléphone filaire, DSL, numérique et VoIP. Pour obtenir des renseignements complémentaires sur la façon dont le FA-800E fonctionne avec certains de ces services, veuillez consulter le manuel d'utilisation.

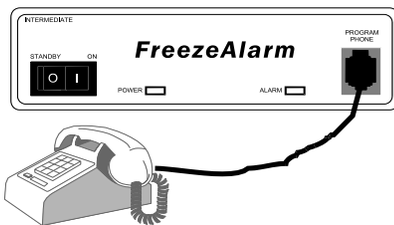
Instructions

A Câbles de connexion, capteur et piles :

1. Placez l'interrupteur situé à l'avant de l'appareil sur « veille ».
2. Connectez le capteur de température à l'arrière du FA-800E à la borne marquée capteur
3. Connectez l'adaptateur a.c. (fourni) à l'arrière de l'appareil et un parasurtenseur (recommandé) comme illustré ci-dessous.
4. Placez vos piles au lithium de 9 volts dans le compartiment des piles situé sous l'appareil.
5. En utilisant le cordon téléphonique (fourni), connectez une extrémité à la connexion OUT TO WALLJACK (SORTIE VERS LA PRISE MURALE) à l'arrière du FA-800E et l'autre extrémité à votre prise téléphonique sur le mur. Il est recommandé d'acheter un parasurtenseur de haute qualité qui peut accueillir une connexion téléphonique. La figure ci-dessous montre comment ces connexions fonctionnent; vous pouvez également consulter les instructions fournies avec votre parasurtenseur.
6. Branchez votre téléphone standard à la borne « PROGRAM PHONE » (PROGRAMMATION TÉLÉPHONIQUE) située à l'avant de votre FA-800E. Voir la figure ci-dessous.



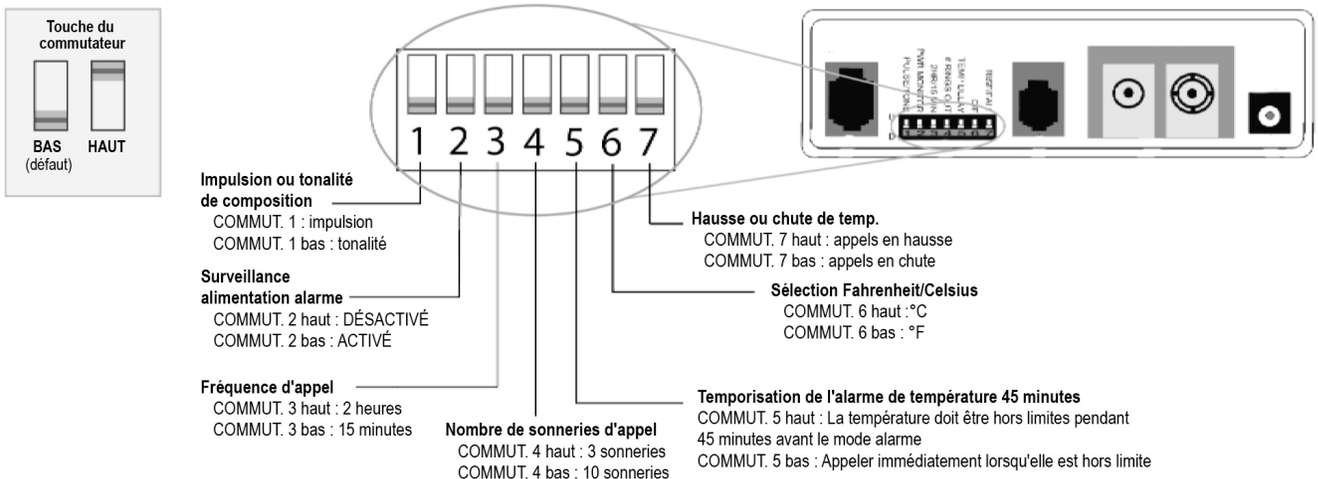
REMARQUE : Si vous utilisez un parasurtenseur avec une connexion téléphonique, il doit y avoir une connexion « ENTRÉE » et « SORTIE » pour les lignes téléphoniques. Suivez le schéma pour savoir où les cordons doivent être connectés.



Ce téléphone ne sera utilisé que pour programmer votre FA-800E localement ou pour vérifier localement l'état actuel de votre FA-800E. Il est important de DÉBRANCHER ce téléphone de votre FA-800E après avoir terminé la programmation ou apporté des modifications.

B. Commutateurs DIP

Le commutateur DIP à 7 positions détermine la façon dont le FA-800E réagit en situation d'alarme. Comme indiqué, les réglages de position par défaut du commutateur DIP sont effectués en usine. Si vous souhaitez modifier la position des commutateurs, utilisez un stylo à bille ou un petit objet similaire. Consultez le manuel pour obtenir de l'information supplémentaire sur le commutateur DIP.



C. Programme rapide

Vous pouvez programmer votre FA-800E en utilisant un téléphone standard ou vous pouvez y accéder à distance et le programmer à l'aide d'un téléphone portable ou d'un téléphone standard à un autre endroit. Cette fonctionnalité vous permet de modifier, ultérieurement et à distance les sélections de programmation à partir de n'importe quel téléphone dans le monde. La plupart des nouveaux utilisateurs programment leur FA-800E localement ou à l'endroit où se trouve l'appareil à partir d'un téléphone résidentiel standard. Un téléphone sans fil peut fonctionner, mais un téléphone filaire avec un combiné câblé fonctionnera mieux.

Si vous vous sentez à l'aise avec les différentes options de menu et que vous souhaitez voir votre FA-800E fonctionner rapidement, suivez les étapes suivantes. Cette méthode rapide vous permet d'enregistrer jusqu'à trois numéros de téléphone sur votre FA-800E en quelques minutes seulement. Pour un bon fonctionnement vous devez programmer au moins un numéro de téléphone à appeler dans votre FA-800E. Lorsque le manuel vous indique d'appuyer sur un numéro, il s'agit d'un numéro sur le clavier du téléphone enregistré lors de la programmation.

1. Assurez-vous que le commutateur à bascule à l'avant du FA-800E est positionné sur VEILLE. Le voyant ALARME à l'avant de l'appareil clignote lorsqu'il est en mode VEILLE.
2. décrochez le combiné téléphonique et le menu principal se déroule.
3. Appuyez sur 2 pour accéder au menu programme.
4. Appuyez sur 1 pour revoir ou programmer des numéros de téléphone.
5. Appuyez sur 1 pour revoir ou programmer le numéro de téléphone 1.
6. Appuyez sur 0 pour saisir un nouveau numéro de téléphone ou changer un numéro existant.
7. Saisissez le numéro de téléphone suivi de la touche « # ».
8. Appuyez sur 1 pour revenir au menu numéros de téléphone.
9. Appuyez sur 2 pour programmer le numéro de téléphone 2.
10. Appuyez sur 0 pour saisir un nouveau numéro de téléphone ou pour changer un numéro existant.
11. Saisissez le numéro de téléphone suivi de la touche #.
12. Appuyez sur 1 pour revenir au menu numéros de téléphone.
13. Appuyez sur 3 pour programmer le numéro de téléphone 3.
14. Appuyez sur 0 pour saisir un nouveau numéro de téléphone ou pour changer un numéro existant.
15. Saisissez le numéro de téléphone suivi de la touche #.
16. Appuyez sur 1 pour revenir au menu numéros de téléphone.
17. Appuyez sur 1 pour revenir au menu programme
18. Si nécessaire, raccrochez ou modifiez l'un des autres paramètres.
- 19. Une fois la programmation terminée, DÉBRANCHEZ VOTRE TÉLÉPHONE PROGRAMMÉ de la BORNE PROGRAMMATION!**
- 20. BASCULEZ LE COMMUTATEUR À BASCULE À L'AVANT DE L'APPAREIL SUR LA POSITION « MARCHÉ »!**

Si c'est la première fois que vous avez programmé ce FA-800E, les paramètres par défaut des autres options de menu sont les suivants :

Code de sécurité 9999
Seuil de déclenchement de l'alarme de température 45 ° Fahrenheit ou Celsius
Nombre de sonneries avant que l'unité ne réponde (nombre de sonneries entrant) 5 sonneries
Nombre de minutes de rupture d'alimentation avant appel avec une alarme de puissance 60
Message d'accueil : « Bonjour, je suis votre système de surveillance automatisé »
Message d'alarme: « Bonjour , je suis votre système de surveillance automatisé. Il y a un état d'alarme dans les lieux sous surveillance automatisée. » Les alarmes suivantes existent ou ont existé récemment. »



AVERTISSEMENT IMPORTANT! Après la programmation, vous devez remettre le commutateur à bascule à l'avant de l'appareil en position MARCHÉ ou bien le FA-800E ne vous appellera pas si un état d'alarme se produit et vous ne pourrez pas rappeler votre FreezeAlarm à distance!

D. Comment effectuer un test téléphonique

Il est important de tester votre FA-800E pour vous assurer d'avoir correctement programmé tous les numéros de téléphone et qu'il fonctionne correctement avec votre ligne téléphonique. Avant de commencer le test, assurez-vous que le commutateur à bascule à l'avant de l'appareil est en position MARCHÉ. Pour tester un appel d'alarme lors d'une baisse de température, enveloppez l'extrémité du capteur dans un sac en plastique et plongez-le dans une tasse de glace. IL EST TRÈS IMPORTANT QUE LE CAPTEUR DE TEMPÉRATURE NE SOIT PAS HUMIDIFIÉ. Le capteur n'est pas conçu pour des environnements humides ou pour être immergé dans des liquides. Vous pouvez également tester l'appel d'alarme en débranchant simplement le cordon d'alimentation. Après le nombre de minutes que vous aurez programmé, pendant lequel l'alimentation doit être coupée, le FA-800E commencera à appeler les numéros de téléphone que vous avez programmés. Après avoir vérifié que les numéros de téléphone programmés ont bien été appelés, vous devez toujours annuler l'appel d'alarme. Assurez-vous que le capteur de température est hors de la glace et à nouveau à température ambiante. Pour annuler l'alarme et réinitialiser le FA-800E, basculez le commutateur qui se trouve à l'avant de l'appareil en position VEILLE, puis revenez à la position MARCHÉ. Le voyant d'alarme rouge à l'avant du FA-800E devrait s'éteindre.

Votre FreezeAlarm Dialer Pro, modèle FA-800E est maintenant prêt! Consultez le manuel d'utilisation à www.controlproductsonline.com pour toute autre instruction de configuration.