

Batterie de secours pour le Guardian Alert 911 - modèle no 30912

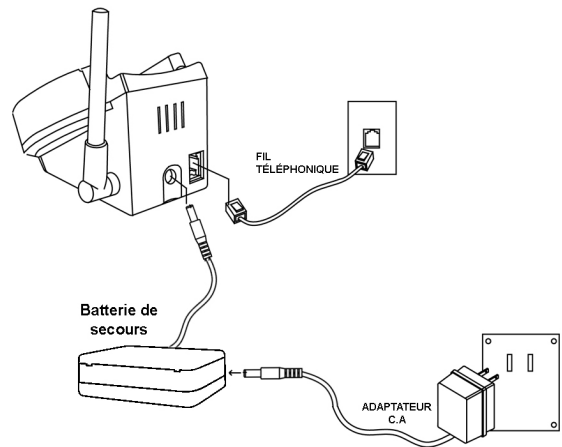
INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

La batterie de secours assure le fonctionnement du Guardian Alert 911 lors d'une panne électrique. Ce produit est un accessoire du Guardian Alert 911.

Cette batterie comprend 6 piles NiMH AA batteries (1500mAh).

Installation :

1. Insérez les 6 piles incluses avec le produit dans le module de batterie de secours. Pour ce faire, faites glisser le couvercle bleu vers l'avant jusqu'à ce que le couvercle de la batterie s'enlève. Insérez les 6 piles dans le compartiment, le pôle positifs des 6 piles vers l'avant. Remplacez le couvercle bleu sur l'unité.
2. Débranchez l'adaptateur 12 V qui se trouve normalement derrière la base du Guardian Alert 911- et placez la pile de secours entre les deux. En d'autres mots, branchez l'adaptateur 12 V dans la batterie de secours, puis branchez le cordon de la pile de secours dans la base. Voir le diagramme ci-dessous.
3. Branchez l'adaptateur 12 V dans la prise électrique murale. Assurez-vous de choisir une prise continuellement alimentée, qui n'est pas reliée à un interrupteur.



La DEL rouge de la batterie s'allume pendant la charge. Une fois la batterie rechargée, le voyant s'éteint.

REMARQUE : Il est recommandé de changer les piles tous les deux à trois ans. Lors du remplacement des piles, utilisez des piles AA NiMH de 1500 mAh ou plus. Munie de piles 1500 mAh, la batterie devrait permettre le fonctionnement du Guardian Alert 911 pendant 24 heures. Des piles d'ampérage-heure plus élevé (p. ex. 2500 mAh) peuvent faire fonctionner l'appareil presque deux fois plus longtemps.

MISE EN GARDE : Vérifiez régulièrement l'adaptateur 12 V pour vous assurer qu'il est fermement raccordé à la prise murale.