

## SIRENE ELECTRONIQUE ES 115 A

## NOTICE D'UTILISATION

La sirène électronique ES115 A est une sirène d'intérieur auto-alimentée, auto-protégée et fonctionne en sécurité positive. Elle est livrée avec un accumulateur rechargeable de 9 V (type 6F22) destiné à assurer son autonomie.

## 1) PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT:

L'accumulateur rechargeable étant raccordé, la sirène se trouve à l'arrêt lorsqu'une tension extérieure de 12 V, dite d'auto-maintien, lui est appliquée entre les bornes 2 (+) et 3 (masse).

Elle se déclenche lorsque la tension de maintien descend en dessous de 3 V où disparaît. LA SIRENE FONCTIONNE DONC, AVEC TOUTE CENTRALE D'ALARME FOURNISSANT UNE TENSION CONTINUE DE 12 V QUI DISPARAIT EN ALARME.

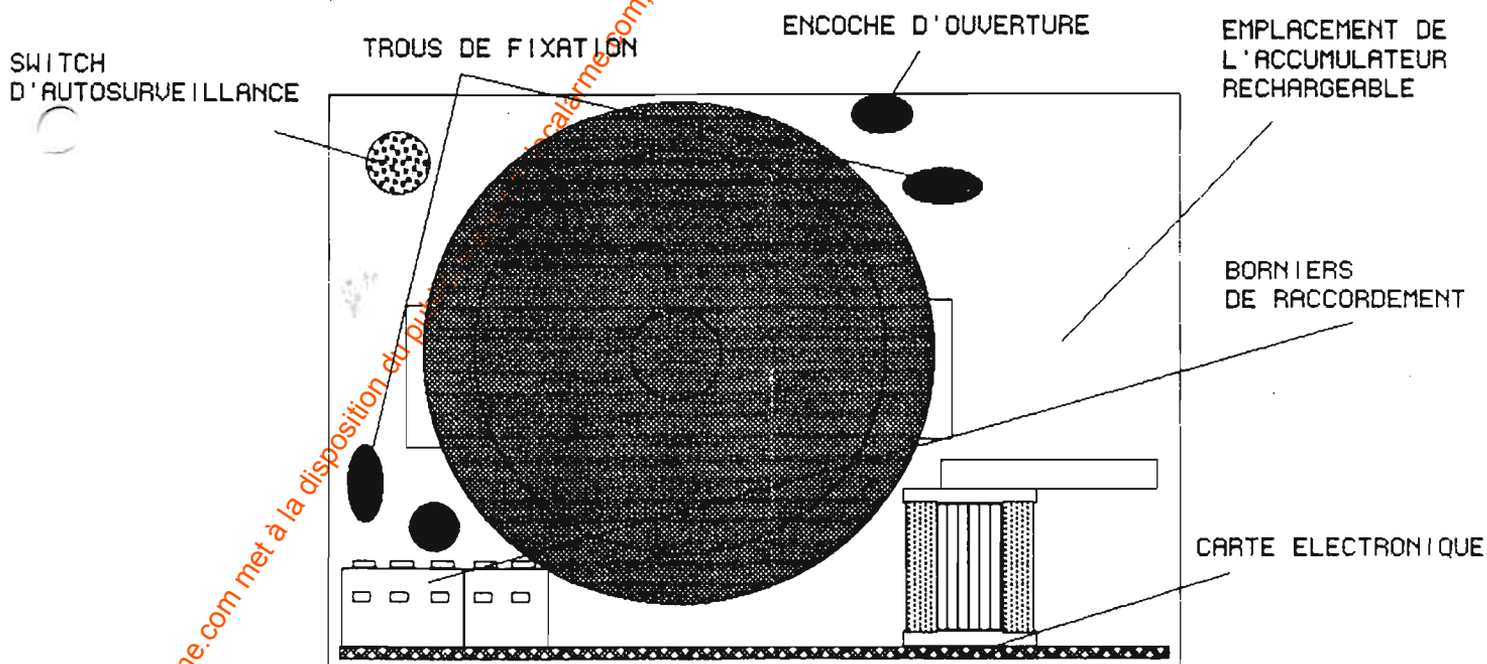
ATTENTION ! LA RECHARGE DE L'ACCUMULATEUR S'EFFECTUE PAR LA TENSION D'AUTO-MAINTIEN.

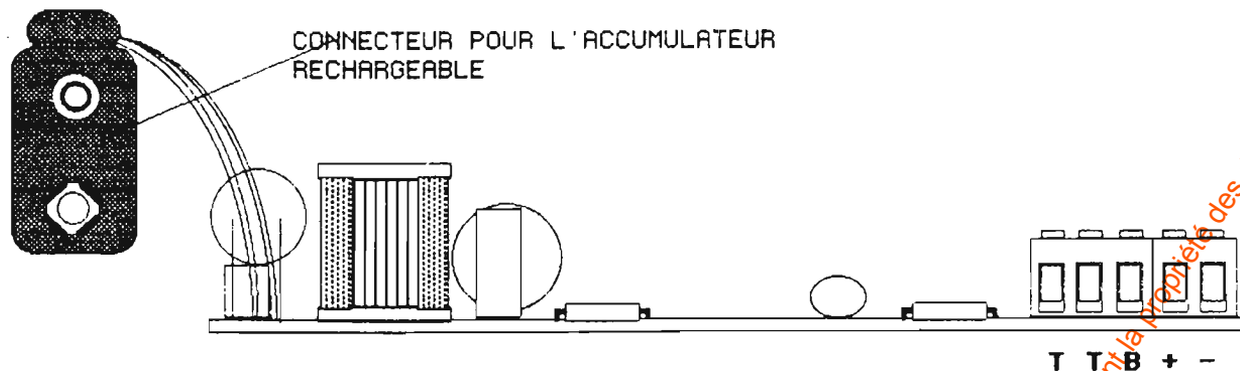
## 2) AUTOSURVEILLANCE:

La sirène se déclenche lors d'un arrachement ou d'un démontage grâce à un microcontact incorporé, et également, par principe, lors d'une coupure de câble.

## 3) RACCORDEMENTS:

La figure ci-dessous vous indique l'emplacement des borniers de raccordement





- : 0 V (MASSE)

+ : + 12 V

B : TENSION D'AUTO-MAINTIEN 12 V

T T : BOUCLE D'AUTOSURVEILLANCE

#### 4) INSTALLATION:

Procéder à l'installation de la sirène en suivant point par point les instructions suivantes:

- \* Glisser une lame de tournevis dans l'encoche prévue à cet effet, faire pivoter la lame dans l'encoche pour séparer le capot du socle.
- \* Fixer la sirène grâce aux vis et chevilles fournies.
- \* Débrancher le secteur et la batterie de la centrale d'alarme.
- \* Raccorder la sirène à la centrale en utilisant un câble téléphone à 2 ou 4 conducteurs (section minimum de 0,2 mm<sup>2</sup>) suivant le mode d'autosurveillance choisi, préconisé dans la notice de la centrale.
- \* S'assurer que le microcontact se trouve bien appliqué contre le mur en appuyant sur ce dernier. L'effet ressort du microcontact doit pouvoir être constaté.
- \* Protéger vos oreilles à l'aide de boulettes de coton, raccorder l'accumulateur à la cosse prévue à cet effet. Dès lors la sirène sonne.
- \* Mettre le capot de la sirène. Ce dernier se positionne par simple clipsage.
- \* Brancher la batterie de la centrale; la sirène doit s'arrêter de sonner.
- \* Effectuer un contrôle de fonctionnement en provoquant une alarme.

NOTRE SERVICE CONSOMMATEURS EST A VOTRE ENTIERE DISPOSITION POUR REpondre A VOS PROBLEMES N'HESITEZ PAS A LE CONTACTER AU NUMERO DE TELEPHONE SUIVANT:

16 <1> 30 24 33 53.