

## F- Clavier à codes pour porte pour alarme I00740 - réf. I00747

### Instructions de sécurité

**Attention : pour réduire les risques d'incendie ou d'électrocution, ne pas exposer le produit ou son alimentation à l'eau ou la moisissure.**

**- Lire les instructions :** Toutes les instructions de sécurité et d'utilisation doivent être lues avant d'utiliser cet équipement. Ces instructions doivent être conservées à disposition.

**- Respecter les avertissements :** Tous les avertissements sur l'appareil ou dans cette notice doivent être pris en considération. Toutes les instructions d'utilisation et d'entretien de cet appareil doivent être suivies.

**- Nettoyage :** Nettoyer les éléments de l'équipement avec un chiffon doux humidifié.

Ne pas utiliser de produit abrasif ou corrosif.

**- Non utilisation prolongée :** Retirer la pile en cas de projet de ne pas utiliser l'équipement pendant une période prolongée.

**- Intusion de petit objet ou de liquides :** Faire attention de ne pas faire entrer ni de liquide, ni de petits objets dans cet équipement.

### Contenu du kit

- Clavier à code x 1

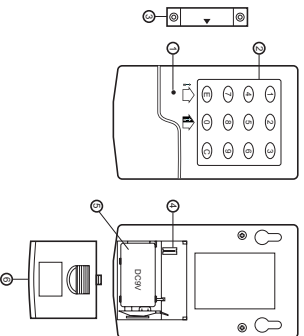
- Visserie et gabarit de pose

- Alarmat x 1

Ce clavier permet d'armer ou désarmer la centrale.

Il peut aussi servir de détecteur d'ouverture car il contient un détecteur magnétique sur le côté gauche. (Ne peut pas être monté qu'à droite d'une porte)

1. Led témoin de transmission
2. Clavier numérique
3. Alarmat
4. Constructeur de détection d'ouverture de la trappe de pile
5. Pile
6. Trappe de la pile



### Fonctions principales

**Attention:** le mot de passe de ce clavier n'a aucun rapport avec celui de la centrale.

1. **Pour désarmer :** Taper le mot de passe (par défaut : 135246), le clavier émet un long "bip" et la led s'allume en jaune. Appuyer alors sur la touche "C", la led clignote et le clavier émet un "bip" à nouveau. L'ordre "Désarmer" a été envoyé à la centrale.

2. **Pour armer totalement :** Taper le mot de passe (par défaut : 135246). le clavier émet un long "bip" et la led s'allume en jaune. Appuyer alors sur la touche "E", la led clignote et le clavier émet un "bip" à nouveau. L'ordre "Armerment total" a été envoyé à la centrale et la led s'allume en rouge pendant 5 secondes.

3. **Pour armer partiellement :** Taper le mot de passe (par défaut : 135246). le clavier émet un long "bip" et la led s'allume en jaune. Appuyer alors sur la touche "O", la led clignote et le clavier émet un "bip" à nouveau. L'ordre "Armerment total" a été envoyé à la centrale et la led s'allume en vert pendant 5 secondes.

4. **Pour changer de mot de passe :** Taper le mot de passe existant (par défaut 135246), si le mot de passe est correct, la led s'allume en jaune, taper "3" puis taper les 6 chiffres (O-?) du nouveau mot de passe. Le clavier émet alors un long "bip" et la led s'éteint. Si le mot de passe doit faire moins de 6 chiffres, taper sur la touche "E" pour terminer la saisie du nouveau mot de passe.

5. Il est suggéré de programmer le même mot de passe ("Master") que la centrale car il a la même fonction.

6. Si 3 mots de passe incorrects sont tapés successivement, le clavier se bloque pendant 1 minute.

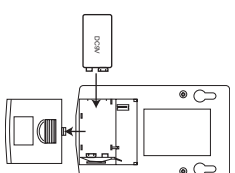
### Installation

#### PILES:

Ouvrir la trappe et connecter la pile fournie

(V alcaline de type 6F22).

Fermer la trappe.



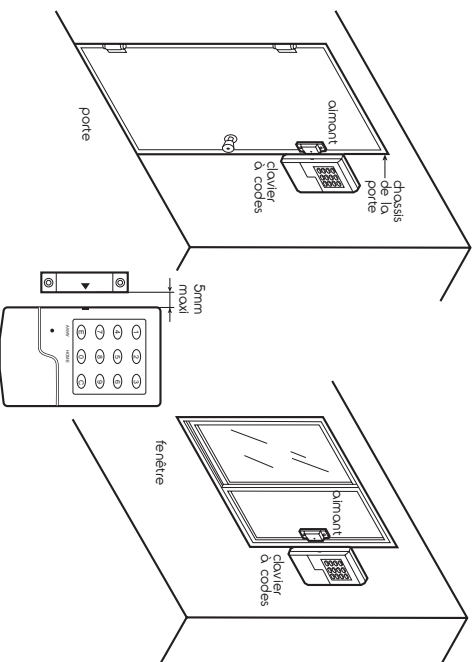
#### MEMORISATION DANS LA CENTRALE

Entrer en mode apprentissage de la centrale, puis écarter l'alarmat du clavier pour provoquer une transmission radio. La centrale émet alors un "bip" confirmant que la mémorisation s'est correctement effectuée.

#### FIXATION:

Si la porte ouvre comme sur le schéma ci-dessous, il est possible d'utiliser le clavier comme détecteur d'ouverture supplémentaire.

**Attention, ce clavier doit être monté à l'intérieur!!!**



Si le montant ouvrant de la porte est à droite, il est possible d'utiliser le clavier comme un détecteur d'ouverture en plaçant l'alarmat sur le bord ouvrant de la porte.

Si non, placer le clavier seul à un endroit proche d'une sortie du lieu à protéger.

1. Installer le clavier sur un mur en bordure de porte en s'assurant qu'une fois que l'alarmat qui doit aller en bord de porte sera à moins de 5mm.

2. Placer l'alarmat en face en alignant la flèche avec l'encoche et le fixer grâce à la bande adhésive.

3. Ouvrir la porte et vérifier que la Led clignote.

#### Remplacement des piles

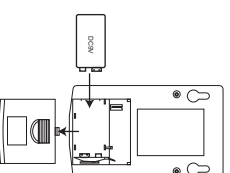
Si la centrale affiche un message de batterie faible, il est temps de changer la pile.

Taper le mot de passe puis désarmer la centrale avant de retirer la pile et de la remplacer.

#### NOTES:

1. Quand un processus est lancé, si rien ne se passe pendant 30 secondes, le clavier émet 3 "bip" puis la led s'éteint.

2. En cas de doublé du mot de passe, il suffit d'enlever la pile, et le mot de passe par défaut est rétabli.



### Caractéristiques techniques

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Alimentation                  | 9Vdc par pile type 6F22 |
| Consommation en veille        | 20 $\mu$ A              |
| Consommation en Emission      | 20 mA                   |
| Fréquence radio               | 433 MHz                 |
| Porte démission               | 50m                     |
| Tolérance d'écartement        | 6 mm max                |
| Température de fonctionnement | 0-40°C                  |
| Dimensions                    | 132x80x35 mm            |
| Poids                         | 132 g                   |

#### Assistance et conseils

En cas de problème ou de question, veuillez contacter notre assistance téléphonique

Du lundi au vendredi de 9h à 12h et de 14h à 19h.

Le samedi de 9h30 à 12h30 et de 14h à 18h.

Assistance téléphonique : AUDIOTEL O.337 Euros TTC/min

#### Le produit est garanti 2 ans.

La garantie comprend uniquement la réparation des parties détériorées par retour en nos ateliers, à l'exclusion de tous autres préjudices (frais de remplacement, transport, fixation, démontage, montage)

#### Démolition et mise au rebut

#### Précisions relatives à la protection de l'environnement

Le consommateur est tenu par la loi de recycler toutes les piles et tous les accus usagés. Il est interdit de les jeter dans une poubelle ordinaire. Des piles/accus contenant des substances nocives sont marqués des symboles figurant ci-contre qui renvoient à l'interdiction de les jeter dans une poubelle ordinaire. Les désignations des métaux lourds correspondants sont les suivants Cd= cadmium, Hg= mercure, Pb= plomb. Il est possible de restituer ces piles/accus usagés auprès des déchèteries communales (centres de tri de matériaux recyclables) qui sont dans l'obligation de les récupérer. Ne pas laisser les piles/piles boutons/accus à la portée des enfants. Les conserver dans un endroit qui leur est inaccessible. Il y a des risques qu'elles soient avalées par des enfants ou des animaux domestiques. Danger de mort! Si cela devrait arriver malgré tout, consulter immédiatement un médecin ou se rendre à l'hôpital! Faire attention de ne pas court-circuiter les piles, ni les jeter dans le feu, ni les recharger; Il y a un risque d'explosion!

Ce logo signifie qu'il ne faut pas jeter les appareils hors d'usage avec les ordures ménagères. Les substances dangereuses qu'ils contiennent peuvent nuire à la santé et à l'environnement. Faites reprendre ces appareils par votre distributeur ou utilisez les moyens de collecte sélective mis à votre disposition par votre commune.

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| (DIRECTIVES CEM 2004/108/CE, BASSE TENSION 2006/95/CE, RÈGLES 1999/05/CE) SOCIETE (fabricant, mandataire, ou personne responsable de la mise sur le marché de l'équipement) | DECLARATION DE CONFORMITE CE   |
| Nom : S.A.S AUDISEN   |                                |
| Adresse : Node Park Touraine 37310 Touzignu   |                                |
| France  |                                |
| Téléphone : (33) 2 47 34 30 60  | Téléscope : (33) 2 47 34 30 61 |
| IDENTIFICATION DE L'EQUIPEMENT  | AUDISEN                        |
| Marque :  |                                |
| Désignation commerciale : Clavier à codes   | Référence commerciale : I00747 |
| Kit constitué de :  | 1 clavier à codes I00747       |
| Le sous-signé,  | Alexandrie Croverot, président |

NOM ET QUALITE DU SIGNATAIRE

Déclare sous ma entière responsabilité que :

- Le produit précitément cité est conforme à la directive CEM 2004/108/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur ;
- Le produit précitément cité est conforme à la directive CEM 2006/95/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur ;
- Le produit précitément cité est conforme à la directive RÈTTE 1999/05/CE et sa conformité a été évaluée selon les normes applicables en vigueur ;

- EN 301 489-2 V1,4.1
- EN 301 489-1 V1.8.1
- EN 55022:2006
- EN 50130-4:1995+A1:1998+A2:2003

Date : Aout 2008

avidisen