



## Remplacement des piles

### Détecteur d'ouverture DC-7 Radar infrarouge IR-7 Clavier déporté KP-7

#### Nature des piles

- Détecteur d'ouverture DC-7 : 2 piles alcalines modèle AAA ou LR03
- Radar infrarouge IR-7 : 2 piles alcalines modèle AA ou LR6
- Clavier déporté KP-7 : 3 piles alcalines modèle AAA ou LR03

#### Choisir des piles de bonne qualité (ENERGIZER)

**Ne pas utiliser de piles rechargeables ! (Tension insuffisante)**

#### 1 Accéder au « Menu Program »

#

**CODE-P OK** (votre code usager)

**CODE-M OK** (code master : 0000 si vous ne l'avez pas changé)

#### 2. Activer le mode « Test »

**Test OK**

Tant que la centrale est en mode Test, vous pouvez ouvrir les différents éléments sans déclencher l'alarme d'autoprotection.

#### **Attention !**

Si pendant 10 minutes aucune touche de la centrale n'est appuyée ou si aucun test n'est reçu, la centrale sort automatiquement du « Menu Program » et peut déclencher l'alarme d'autoprotection si le boîtier d'un élément est ouvert.

#### 3. Remplacer les piles usagées

1. Ouvrir le boîtier d'un élément.
  2. Remplacer les piles.
  3. Refermer le boîtier.
  4. Appuyer sur la touche « ▲ » pour redémarrer un « cycle de 10 minutes ».
- Recommencer la procédure ci-dessus pour un autre élément.

#### 4. Quitter le « Menu Program »

Appuyer plusieurs fois sur la touche « ⏪ ».