

## Détecteur d'ouverture

Détecteur d'ouverture pour porte et fenêtre sans fil pour console de sécurité SC15 ou SC27TH.

Réf : DS10-DPF85

### 1 FIXER le détecteur

Le détecteur d'ouverture peut être placé jusqu'à 20 mètres de la console de sécurité en champs libre.

Les deux détecteurs magnétiques doivent se faire face à 5 mm maximum l'un de l'autre, fenêtre fermée.

Alignez les flèches présentes sur les aimants.

**ATTENTION :** Vérifier que le bouton à l'interface du compartiment à piles du détecteur se trouve sur la position "NC" (Normalement fermé).

### 2 PLACER

une pile alcalines neuves de 9V .

### REGLER le sélecteur "DELAY" sur position "MIN".

- La position "MAX" du bouton "DELAY" du détecteur permet de ne déclencher l'alarme qu'une trentaine de secondes après l'ouverture de la porte fenêtre.

- La position "MIN" du bouton "DELAY" du détecteur permet de ne déclencher l'alarme à l'ouverture de la porte fenêtre.

### 3 PASSER

la centrale SC15 ou SC27TH sur install.

### 4 APPUYER

sur la touche "TEST" pour l'initialisation du détecteur par la centrale.

**NOTA :** Si le détecteur n'est pas initialisé, appuyer sur "CODE" puis sur "TEST" pour que la console sonne.

Sur la console de sécurité, le voyant lumineux correspondant à la zone du détecteur s'allume.



## VERIFIER le bon fonctionnement du détecteur.

Placez le sélecteur sur la position « marche 2 » de la console SC15 ou SC27TH. Ouvrez votre porte ou fenêtre, un bip doit retentir.

## CONSEILS (base de connaissance disponible sur [www.xdom.fr](http://www.xdom.fr))

### Le détecteur n'émet plus de signaux ? (le voyant ne s'allume pas)

Changez les piles et réinitialisez le détecteur avec la console.

### Un voyant de zone clignote lentement ?

Le détecteur n'a plus de communication avec la console, vérifiez les piles. Eventuellement, effacez la zone en défaut et procédez de nouveau à l'initialisation du détecteur.

### Un voyant de zone clignote Rapidement ?

Vous avez appuyé sur la touche BYPASS ou la centrale a éteint d'elle-même un détecteur pour amener la console bien qu'un problème ait été signalé.

Remédiez à la cause du problème (remplacez les piles, réajuste l'initialisation) pour activer à nouveau ce détecteur.

### Le bouton test du détecteur déclenche la centrale ?

Vérifiez que les fils entre le contacteur et l'émetteur sont bien serrés. Resserrez les vis si nécessaire.

### Le bouton test du détecteur ne permet pas l'initialisation avec la centrale ?

Changez les piles du détecteur.

Eventuellement, effacez la zone en défaut et procédez de nouveau à l'initialisation du détecteur par la console. Si le problème persiste, contactez votre revendeur.

## Conseils:

Pour protéger plusieurs portes ou fenêtres avec un seul détecteur, Utilisez des détecteurs magnétiques de type N.C. (normalement fermé)

Branchez les en série, d'une porte ou d'une fenêtre à l'autre (avec un câble 2 fils).

Connectez ensuite les deux extrémités de la boucle au détecteur.

Compatibilité :  
UNIDOM, XDOM, MARMITEK,  
APPLIDOM

<b>REFERENCE</b>	<b>DS10-DPF85</b>
<b>TYPE</b>	<b>DETECTEUR D'OUVERTURE DE PORTE ET FENETRE</b>
<b>ASSOCIER A</b>	CONSOLE SC15 & SC27TH
<b>DETAILS</b>	<b>PEUX ETRE UTILISE POUR DETECTION DES ALARMES TECHNIQUES</b>
<b>COMMUNICATION</b>	RADIO 433,92 MHz SECURISE 65 536 Codes
<b>REGLAGE VOIE</b>	AUTOMATIQUE
<b>DETECTION</b>	PORTE /FENETRE
<b>PORTEE</b>	20m en champs libre
<b>ALIMENTATION</b>	Pile 9V
<b>DIMENSIONS</b>	100x60x22mm