



DO-443R

DÉTECTEUR D'OUVERTURE DE PORTE ET DE FENÊTRE

INSTALLATION

Respecter les consignes ci-dessous pour éviter tout dysfonctionnement ou déclenchement intempestif du détecteur :

- Installer le détecteur en intérieur exclusivement.
- Privilégier l'installation de l'émetteur sur la partie fixe et l'aimant sur la partie mobile de l'ouvrant à protéger.
- Respecter un écart maximum de 5mm entre les deux éléments.
- Respecter la polarité lors de l'insertion des piles.
- Installer les deux éléments sur le même plan (utiliser des cales si nécessaire).
- Utiliser le scotch double face fourni pour la fixation (enlever la partie détachable du scotch au niveau de l'autoprotection).
- Ne pas fixer sur une surface métallique.
- Ne pas installer à moins de 1,50m d'une source électromagnétique (transmetteur, tableau électrique, box internet...).
- Plaquer correctement le détecteur lors de l'installation pour maintenir son autoprotection arrière enfoncée.

REGLAGES ET PARAMETRAGES DU DETECTEUR

ENREGISTREMENT DU DETECTEUR DANS LA CENTRALE

Avant d'enregistrer un détecteur DO-443R dans la centrale, l'autoprotection du détecteur doit être désactivée « Cf. Réglage de l'autoprotection des détecteurs sans fil du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».

Ne réactiver l'autoprotection qu'après l'installation murale et la fixation du détecteur.

Pour enregistrer un détecteur dans la centrale « Cf. Enregistrement d'un détecteur du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».

Pour activer le détecteur lors de l'enregistrement : insérer les piles.

ATTRIBUTION DE ZONE OU TYPE DE DETECTEUR

Pour paramétrer l'attribution de zone « Cf. Renseignement du type de détecteur du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».

SUPPRESSION DU DETECTEUR DANS LA CENTRALE

Pour supprimer un détecteur « Cf. Effacement d'un détecteur du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».

TEST ET MAINTENANCE

TEST DU DETECTEUR

Pour tester le détecteur « Cf. Test du système » et « Cf. Test de détection du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».

REMPACEMENT DES PILES

Le DO-443R est alimenté par 2 piles CR2032.

Pour changer les piles :

1. Désactiver l'autoprotection du détecteur.
« Cf. Réglage de l'autoprotection des détecteurs sans fil du manuel d'utilisation de la centrale d'alarme ».
2. Ouvrir le détecteur, changer les piles et refermer le détecteur.
3. Réactiver l'autoprotection du détecteur.

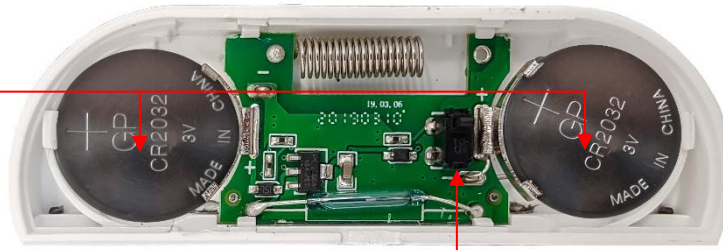
NB : En fonction du paramétrage défini, la centrale d'alarme prévient l'utilisateur lors d'une batterie faible sur le détecteur.

Atlantic'S™ est une marque de LM2 Group

2/4 avenue André Reinson - 33300 Bordeaux - Tél : 05.35.54.25.69. E-mail : contact@atlantics.fr

SAS au capital de 250 000 € – RCS Bordeaux 751 560 103 - © Copyright 2019 – Toute reproduction intégrale ou partielle interdite

2 piles lithium CR2032



Autoprotection à l'arrachement

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Fréquence de transmission** : 433Mhz
- **Technologie de codage** : Broadcasting
- **Portée de transmission** : 150 mètres en champ libre
- **Indicateur de fonctionnement** : LED
- **Protection vandalisme** : Oui à l'arrachement
- **Fonctionnement** : Intérieur
- **Alimentation** : 2 piles lithium CR2032
- **Autonomie** : 2 ans environ (en utilisation standard)
- **Température de fonctionnement** : -10°C à 38°C
- **Dimensions de l'émetteur** : 75 x 25 x 11 mm
- **Dimension de l'aimant** : 72 x 10 x 10 mm
- **Poids** : 21 g