



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 le détecteur :

1. Maintenir appuyée la touche [*] pendant 3 secondes : la centrale demande la saisie du mot de passe.
2. Saisir le mot de passe administrateur à 4 chiffres (par défaut : 9876) et valider par la touche [#].
3. Appuyer successivement sur les touches [5] [#] [2] [#] pour accéder au choix de zone du détecteur.
4. Saisir le numéro de zone pour enregistrer le détecteur (entre 01 et 32) puis valider par [#].
(saisir le numéro de zone « 00 » pour supprimer l'intégralité des détecteurs)
5. Insérer la 1ère pile dans le détecteur pour l'enregistrer.
6. La centrale confirme l'enregistrement du détecteur par un message vocal et affiche le numéro de zone suivant.
7. Insérer la 2nd pile dans le détecteur puis le refermer.
8. Si aucun autre détecteur n'est à enregistrer : appuyer sur la touche [Retour] de la centrale jusqu'à revenir à l'écran principal.

ATTRIBUTION DE ZONE OU TYPE DE DETECTEUR

L'attribution des zones est obligatoire pour le bon fonctionnement du détecteur.

Pour plus d'informations sur les différentes attributions de zone et sur les manipulations à effectuer, se référer au chapitre « Cf. Attribution des zones » de la centrale d'alarme.

SUPPRESSION DU DETECTEUR DANS LA CENTRALE

Pour supprimer le détecteur :

1. Maintenir appuyée la touche [*] pendant 3 secondes : la centrale demande la saisie du mot de passe.
2. Saisir le mot de passe administrateur à 4 chiffres (par défaut : 9876) et valider par la touche [#].
3. Appuyer successivement sur les touches [5] [#] [6] [#] pour accéder au choix de zone du détecteur.
4. Saisir le numéro de zone du détecteur à supprimer (entre 01 et 32) puis valider par [#].
5. Valider une seconde fois par [#] pour définitivement supprimer le périphérique.
6. La centrale confirme la suppression du détecteur par un message vocal.
7. Appuyer sur la touche [Retour] de la centrale jusqu'à revenir à l'écran principal.

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 ».

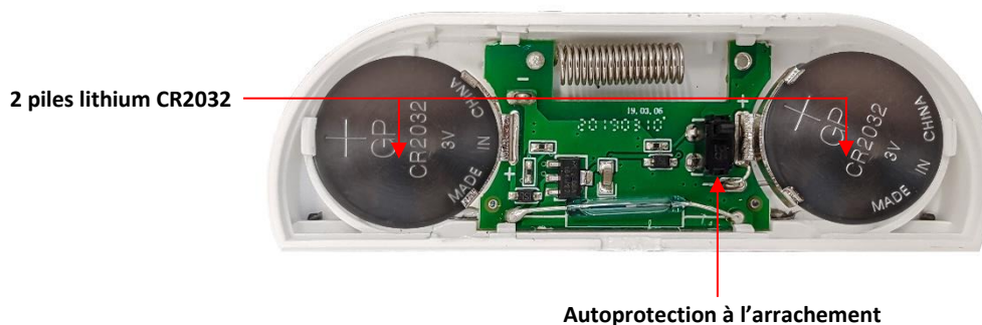
REMPACEMENT DES PILES

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.



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

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