



PB-201R

TÉLÉCOMMANDE D'URGENCE

PRINCIPALES CARACTERISTIQUES

- Une fonction d'urgence permettant d'émettre une alerte aux utilisateurs enregistrés dans la centrale en cas d'urgence.
- Les millions de combinaisons de la technologie *Broadcasting* permettent à chaque télécommande de bénéficier d'un codage unique, empêchant les tentatives de piratage.
- La transmission du signal est indiquée par une LED de couleur rouge.
- La télécommande PB-201R est compatible avec toutes les centrales d'alarme de la gamme Atlantic'S.

REGLAGES ET PARAMETRAGES DU BOUTON D'URGENCE

OPERATION DE BASE

Presser durant 2 secondes le bouton rouge d'urgence pour générer une alerte immédiate à tous les utilisateurs.

ENREGISTREMENT DE LA TELECOMMANDE DANS LA CENTRALE

La télécommande d'urgence s'enregistre comme un détecteur.

Centrale IPEOS : procédure d'enregistrement

1. Sur la centrale : maintenir appuyée la touche [*] pendant 3 secondes.
2. Composer le Code Administrateur (012345 par défaut) et valider par [#].
3. Appuyer sur la touche \uparrow pour parcourir le menu et sélectionner « **Eléments** ».
4. Valider par \checkmark .
5. Sélectionner « **Détecteur** » puis appuyer sur \checkmark .
6. Sélectionner « **Ajouter** » puis appuyer sur \checkmark .
7. Appuyer sur la touche [*] pour naviguer jusqu'à « **Auto** ».
8. Lancer la demande d'activation en validant par \checkmark .
9. Presser le bouton poussoir pour enregistrer la télécommande d'urgence.
10. Presser la touche \checkmark de la centrale pour valider l'enregistrement.

Après l'enregistrement : se référer au prochain chapitre « Attribution de zone du bouton d'urgence ».

Centrale ATEOS ou NEOS : procédure d'enregistrement

1. Sur la centrale : maintenir appuyée la touche [*] pendant 3 secondes.
2. Saisir le Code Administrateur (012345 par défaut) et valider par [#].
3. Appuyer successivement sur les touches [5] [#] [2] [#] [1] [#].
4. Choisir un numéro de zone (entre 01 et 32) et valider par [#].
5. Presser le bouton poussoir pour enregistrer la télécommande d'urgence.
6. Appuyer sur la touche [#] de la centrale pour valider l'enregistrement.

Après l'enregistrement : se référer au prochain chapitre « Attribution de zone du bouton d'urgence ».

ATTRIBUTION DE ZONE DU BOUTON D'URGENCE

Après l'enregistrement d'une télécommande d'urgence, il est impératif de lui définir un type de fonctionnement : Il s'agit de l'attribution de zone/du type de détecteur. L'attribution à sélectionner pour un bouton d'urgence est « Urgence ».

Se référer au manuel d'utilisation de la centrale d'alarme « Cf. Renseignement du type de détecteur ».

NB : il est également possible, pour la centrale IPEOS, de définir ce réglage directement via l'application mobile dédiée.








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

SUPPRESSION DU BOUTON D'URGENCE DANS LA CENTRALE

Centrale IPEOS : procédure d'effacement

1. Sur la centrale : maintenir appuyée la touche **[*]** pendant 3 secondes.
2. Saisir le Code Administrateur (012345 par défaut) et valider par **[#]**.
3. Appuyer sur la touche  pour parcourir le menu et sélectionner « **Éléments** ».
4. Valider par .
5. Appuyer sur la touche  pour naviguer jusqu'à « **Détecteurs** » puis valider par .
6. Appuyer sur la touche  pour choisir le détecteur à supprimer et valider par .
7. Appuyer 2 fois sur la touche **[*]** pour sélectionner « **EFF** » et appuyer 2 fois sur la touche  pour valider.
8. La suppression est confirmée par une indication visuelle à l'écran de la centrale.

Centrale ATEOS ou NEOS : procédure d'effacement

1. Sur la centrale : maintenir appuyée la **touche [*]** pendant 3 secondes.
2. Saisir le Code Administrateur (012345 par défaut) et valider par **[#]**.
3. Appuyer successivement sur les touches **[5] [#] [2] [#] [3] [#]**.
4. Choisir le numéro de zone à supprimer (entre 01 et 32) et valider par **[#]**.
5. La centrale confirme la suppression par une indication vocale.

TEST ET MAINTENANCE

TEST DE LA TELECOMMANDE

La télécommande doit être associée à la centrale d'alarme pour effectuer un test de bon fonctionnement.

Procédure :

1. S'éloigner d'une distance minimale de 3 mètres de la centrale.
2. Maintenir appuyé pendant 2 secondes le bouton d'urgence en vérifiant que la LED s'allume.
3. Vérifier que la centrale génère une alerte (silencieuse ou audible selon le paramétrage).
4. Si paramétré : attendre la réception de l'appel/SMS d'urgence.
2. Tester la télécommande à différents endroits.

REPLACEMENT DES PILES

La PB-201R est alimentée par 2 piles CR2032 3V.

Procédure :

1. Se munir d'un tournevis de petite taille et dévisser les vis situées au dos de la télécommande.
2. Retirer le cache au dos de la télécommande et ôter les anciennes piles.
3. Insérer les nouvelles piles en respectant la polarité puis replacer le cache et revisser les vis.
4. Tester la télécommande.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- **Fréquence de transmission** : 433Mhz
- **Technologie de codage** : Broadcasting
- **Portée de transmission** : 60 mètres en champ libre
- **Protection vandalisme** : Non
- **Indicateur de transmission** : LED
- **Alimentation** : 2 piles CR2032 3V
- **Autonomie** : 1 an environ (en utilisation standard)
- **Température de fonctionnement** : -10°C à +50°C
- **Dimensions** : 65 x 34 x 17 mm
- **Poids** : 20g

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