

Clavier intérieur sans fil PB-500R

Le PB-500R permet de contrôler votre système d'alarme à distance. Idéalement placé à l'entrée de votre domicile, il permet d'armer partiellement ou totalement et de désarmer votre système d'alarme Atlantic'S.

Ce clavier dispose également d'un bouton d'urgence permettant de déclencher l'alarme en cas d'agression ou d'intrusion.



Description des opérations

Opérations de base

- Pour armer le système d'alarme : appuyer sur Away, l'écran affichera
- Pour désarmer : composer 1234 (code utilisateur par défaut) et appuyer sur Disarm, l'écran affichera 🗵
- Pour armer partiellement l'alarme (zone périmétrique) : appuyer sur Home, l'écran affichera 🕅
- Déclenchement d'urgence : appuyer sur Help, le numéro de la zone d'alarme s'affiche sur l'écran et clignote en affichant . L'alarme silencieuse se déclenche simultanément
- Retour/confirmer: appuyer sur * pour faire un retour arrière, # pour confirmer

Enregistrement

Le clavier sans fil s'enregistre comme une télécommande. Pour l'attribution du numéro, tenir compte des numéros des télécommandes précédemment enregistrées et ne pas utiliser un numéro déjà attribué.

- 1. Insérer les piles dans le clavier ;
- 2. Sur la centrale composer * (étoile) pendant 3 secondes ;
- 3. Composer ensuite 9876 # (code Administrateur par défaut);
- 4. Puis 5 # 1 # (n° du clavier compris entre 1 et 8) #;
- 5. Appuyer sur la touche Away du clavier pour procéder à son enregistrement sur la centrale. L'enregistrement est confirmé par un message vocal émis par la centrale ;
- 6. Appuyer 3 fois sur la touche Retour de la centrale pour sortir du menu.

Réglage de la date et de l'heure

Appuyer sur # puis (987699 code administrateur par défaut), le chiffre 1 doit être affiché à l'écran, valider alors par #, puis entrer chaque chiffre en les séparant par # :

- L'année, les deux derniers chiffres, exemple pour 2013 entrer 1 # 3 #
- Le mois, exemple pour avril : 0 # 4 #
- Le jour, exemple pour le 12 : 1 # 2 #
- Choisir ensuite AM ou PM (matin ou après-midi) en appuyant successivement sur 1, puis valider par #
- Le jour de la semaine (lundi = 1, mardi = 2, mercredi = 3...), exemple pour jeudi : 4 #
- L'heure, exemple pour 7 heure : 0 # 7 #
- Les minutes, exemple pour 35 : 3 # 5 #

Exemple pour configurer la date du Jeudi 12 avril 2013 à 7 : 35 du soir (PM) :

Appuyer sur # puis (987699 code administrateur par défaut) #, puis : 1 # 3 # 0 # 4 # 1 # 2 # 1 # 4 # 0 # 7 # 3 # 5 #





Configuration du code administrateur

Composer # puis 987699 (code Administrateur par défaut), puis 12 #. Entrer ensuite votre nouveau code Administrateur à 6 chiffres impérativement et terminer par #

Configuration des codes utilisateurs

Vous pouvez enregistrer 10 codes utilisateurs différents.

Composer # puis 987699 (code Administrateur par défaut), puis entrer un chiffre de 2 à 11 et # (2 étant le 1^{er} code utilisateur, 3 le 2^e etc.). Entrer ensuite votre nouveau code Utilisateur impérativement à 4 chiffres et terminer par #.

Configuration du mode bi-directionnel partiel

Cette fonction permet de connaître le statut de l'alarme à partir du clavier.

Composer # puis 987699 (code Administrateur par défaut), puis 15 #. Composer ensuite 1 #, puis 1 pour activer ou 0 pour désactiver et # pour valider.

En mode bidirectionnel, pour connaître le statut de la centrale, appuyer sur la touche Disarm du clavier.

Activer / désactiver l'anti-sabotage

Pour activer: composer # puis 987699 (code Administrateur par défaut), puis 15 # 3 # 1 #

Pour désactiver : composer # puis 987699 (code Administrateur par défaut), puis 15 # 3 # 0 #

Maintenance

Si cela s'avère nécessaire, nettoyer le clavier sans fil avec un linge doux imbibé de liquide nettoyant et d'eau. Attention : éviter l'infiltration d'eau dans le boitier pour ne pas endommager la carte mère.

Spécifications

Fréquence de transmission : 433 Mhz

• Technologie de codage : Broadcasting

• Portée de transmission : 100 m. max en champ libre

Protection vandalisme : OuiFonctionnement : Intérieur

Alimentation: 4 piles LR03 AAA 1,5V

Autonomie: 1 an environ en utilisation standard
Température de fonctionnement: -10° C à +50° C

Dimensions: 120 x 75 x 30 mm

Poids: 130 g