



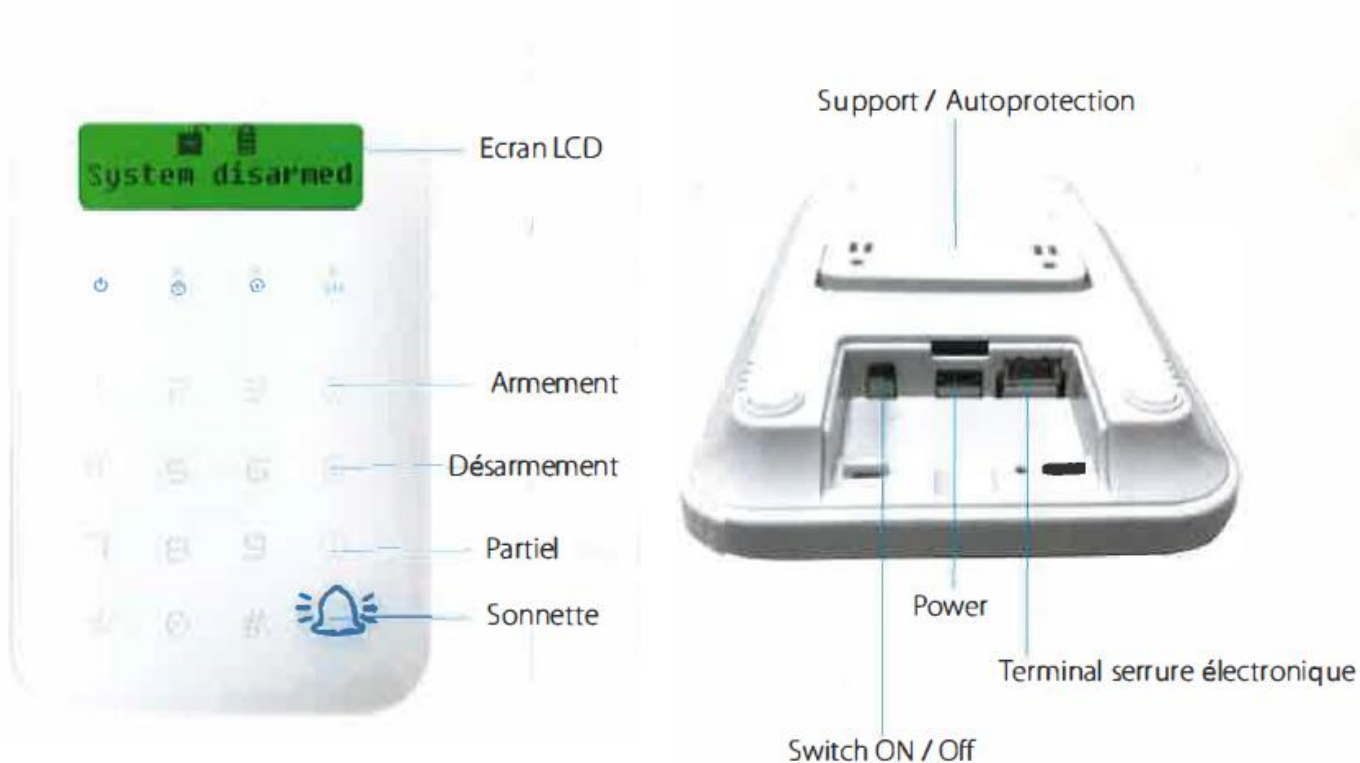
Clavier bidirectionnel

Notice d'utilisation



Fonctionnalités

- Affichage de l'état du système sur écran LCD
- Compatible avec les serrures électroniques
- Autoprotection & alarme d'urgence
- Touches sensibles
- Fonction sonnette compatible
- Communication bidirectionnelle en temps réel avec les centrales d'alarmes A9, G6 et X10 EsecureLine

Diagramme du clavier



Association avec la centrale d'alarme

1. Depuis la centrale d'alarme, accédez au menu de programmation, et sélectionnez la zone 0.
2. Une fois en programmation, procédez à l'armement puis au désarmement du clavier :
[1234] + [] + [1234] + []
3. L'écran de la centrale affiche le message « succès » pour vous indiquer que l'association est faite.
4. Accédez ensuite au menu « réglage tonalité » de la centrale, puis activez l'option « beep arm/desarm » (uniquement pour les systèmes A9 et G6)
5. Enfin, pour activer la bidirectionnalité du système, effectuez les manipulations suivantes depuis le clavier déporté :
 - a) [*] + [123123] + [#] + [680] + [#]
 - b) Lancez un appel SOS depuis la centrale
 - c) Désarmez depuis le clavier déporté
 - d) Désarmez depuis la centrale d'alarme

Instructions de commandes

1. Modifier le mot de passe de programmation

Pressez [*] + [mot de passe programmation] + [#] + [60] + [nouveau mot de passe programmation] + [#] + [nouveau mot de passe programmation] + [#]

Note : le mot de passe de programmation doit comporter 6 chiffres.

Par défaut : 123123

2. Modifier le mot de passe utilisateur

Pressez [*] + [mot de passe utilisateur] + [#] + [61] + [nouveau mot de passe utilisateur] + [#] + [nouveau mot de passe utilisateur] + [#]

Note : le mot de passe utilisateur doit comporter 4 chiffres.

Par défaut : 1234

3. Ajouter des télécommandes

Pressez [*] + [mot de passe programmation] + [#] + [68] + [0] + [#], puis pressez une touche de la télécommande pour l'associer

4. Supprimer des télécommandes

Pressez [*] + [mot de passe programmation] + [#] + [68] + [0] + [*] + [#]

5. Définir l'heure du clavier

Pressez [*] + [mot de passe programmation] + [#] + [50] + [AA] + [MM] + [JJ] + [HH] + [mm] + [#]

6. Modifier le langage

Pressez [*] + [#] + [01] + [X] + [#]

(X=1 – Anglais / X=2 – Allemand / X=3 – Espagnol / X=4 – Italien / X=5 – Chinois)

Modes du clavier déporté

Armement total :

Mot de passe utilisateur + bouton d'armement

Désarmement :

Mot de passe utilisateur + bouton désarmement

Armement partiel :

Mot de passe utilisateur + bouton zone partielle

Alarme SOS :

[Mot de passe utilisateur + 1] + bouton désarmement

Informations techniques

Alimentation électrique	DC 5V
Batterie de secours	Batterie Lithium rechargeable 3.7V 400mAh
Courant de transmission	< 20mA
Courant en veille	> 6mA
Distance de transmission	< 120m (sans obstacle)
Fréquence radio	433 MHz
Matériel	Plastique ABS
Condition d'utilisation	Température : -10C° / +55C°
Humidité de fonctionnement	< 80%
Dimensions	137 x 88 x 18 mm

Schéma de câblage pour serrure électronique

