

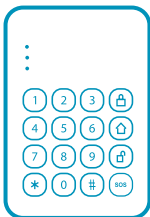
# ADD-ON DEVICE

## Quickstart Guide

# Alarm Keypad

Model No. KYP1300

## What's inside:



**1x Alarm Keypad**



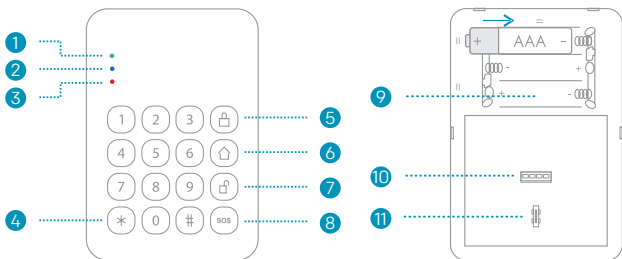
**2x Double-Sided  
Tapes**



**Mounting  
Accessories**

Broadband internet connection, iOS or Android phone and home router required.

## Découvrez votre appareil



### 1. DEL verte

**Marche normale :**

Mise sous tension

### 2. DEL bleue

**Clignote une fois :**

Mode armement/partiel ou désarmement

### 3. DEL rouge

**Clignote une fois :**

Programmation incorrecte

**Clignote une fois toutes les 3 secondes :**

Indication de pile faible, veuillez remplacer les piles.

4. Touche de réveil

5. Armer

6. Désarmer en mode partiel

7. Désarmer

8. Touche SOS

9. Compartiment à piles

10. Interface de câbles filaires

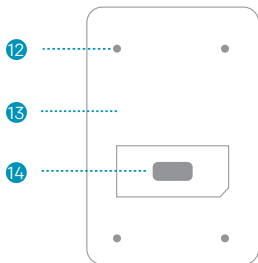
11. **Interrupteur d'autoprotection**

En cas d'ouverture du boîtier, l'interrupteur d'autoprotection est activé.

12. Trou de vis

13. Capot arrière

14. Interface de câbles filaires



## Étape 1 : Assemblez votre dispositif et les accessoires

1. Déballiez vos dispositifs et accessoires.
2. Reliez le capteur avec la Security Shuttle dans un rayon de 30 cm à 3 m.pour assurer le bon fonctionnement de la connexion.
3. Tirez et enlevez la bande en plastique pour initier le contact des piles du d'activité.



## Étape 2 : Ajouter un dispositif

1. Ouvrez l'application. Appuyez sur le bouton " ≡ " de menu de la barre latérale et sélectionnez la "Gestion du dispositif".
2. Appuyez sur le bouton d'ajouter "+" à côté de la Liste des capteurs.
3. Suivez les instructions de l'application pour scanner le code QR situé sur le dispositif.

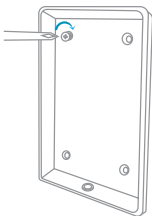
**Remarque:** Si le scannage est inachevé, vous serez invité à saisir le Numéro de série (SN) du dispositif.

## Étape 3 : Montez votre dispositif

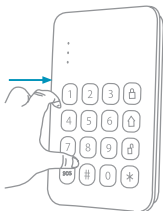
**Avant de monter votre dispositif, vérifiez s'il est dans le champ de portée de la Securty shuttle.**

1. Placez votre dispositif dans la salle où vous voulez l'utiliser.
2. Appuyez sur « \* » puis « SOS » pendant 3 secondes, en cas de réception d'une notification disant « Urgence », cela signifie que vous êtes dans le champ de portée.

## Installation

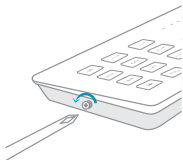
**1**

Ouvrez le boîtier du clavier, fixez le capot arrière à l'emplacement de montage approprié.

**2**

Fixez le capot avant sur le capot arrière.

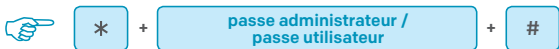
3



Vissez le socle.

## Utilisation





Appuyez sur « \* » pour activer le clavier, puis entrez le mot de **passé administrateur #** ou le mot de **passé utilisateur #** avant l'utilisation.



- Le mot de **passé administrateur** par défaut est **123456**
- Le mot de **passé utilisateur** par défaut est **1234**

Remarque : En cas d'inactivité pendant 5 secondes après avoir appuyé sur « \* », le clavier quitte automatiquement le mode de configuration.

Fonction	Bouton-poussoir
Armer	Appuyez sur  +  +
Armer en mode partiel	Appuyez sur  +  +
Désarmer	Appuyez sur  +  +

Fonction	Bouton-poussoir
Muet	Appuyez sur le bouton  , puis sur  pendant 1 seconde pour passer en mode « <b>Temporisation sirène - Aucune sirène - Exclure les situations d'urgence</b> ».
Son	Appuyez sur le bouton  , puis sur  pendant 1 seconde pour annuler le mode Temporisation sirène.
Appel d'urgence/ SOS	Appuyez sur la touche <b>SOS</b> pendant 3 secondes pour activer une alarme immédiate.

Remarque : Il est recommandé d'activer la fonction « **Appel d'urgence avec mot de passe** » pour éviter les fausses manœuvres. Consultez la section Paramètres.


## Paramètres

Appuyez sur « \* » puis entrez le **mot de passe administrateur # 9** pour accéder au mode de paramétrage. La DEL bleue s'allume. Insérez ensuite votre commande.



- Le mot de **passe administrateur** par défaut est **123456**
- Lorsque la programmation du clavier est réussie, un bip sonore retentit.


Remarque : En cas d'inactivité pendant 30 secondes, le clavier quitte automatiquement le mode de configuration.

Fonction	Bouton-poussoir	Marque
Armement rapide activé		Une fois cette fonction activée, l'utilisateur peut appuyer sur " <b>* +  "</b> pour armer le système sans mot de passe.
Armement rapide désactivé		—
Touche sonore activée		—
Touche sonore désactivée		Une fois activée, la DEL verte clignote à la pression d'un bouton.
Appel d'urgence avec mot de passe		—
Appel d'urgence sans mot de passe		—
Modifier le mot de passe de l'administrateur		6 chiffres
Modifier le mot de passe de l'utilisateur		4 chiffres
Temporisation armement		(0 à 99 s)


# Troubleshooting Tips

## Are your devices listed in your app?

If you're having trouble installing your devices, see if they're listed in your app:

- Navigate to  > **Device Management** to see if all your devices are listed.
- Tap + next to the device category and follow the on-screen instructions to add any missing devices.

## Are your devices communicating with Security Shuttle?

- If your devices don't connect to Security Shuttle, they might be too far away. Take them to a location that's closer to Security Shuttle and try again.
- If they do connect, you'll know the range of your device and where to install a range extender.
- Alternatively, you can move Security Shuttle closer to your device.
- If your devices still don't communicate with Security Shuttle, even when they're in the same room, navigate to  > **Device Management** > + on the app to add your devices again.

## Reset to Default Settings

Press the Tamper Switch 5 times in a row, then you will heard one long beep.

### FCC STATEMENT

1. This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

2. Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.



99200307MIG

V1.0