

SIEMENS

RAK 22 CLAVIER INTERIEUR RADIO POUR CENTRALE SI80-1F



SIEMENS

1) Généralités

- Clavier intérieur radio autonome
- Fonctionne avec la centrale SI80-1F
- Alimenté par une pile lithium, autonomie estimée à 5 ans.
- 2 codes disponibles : 1 code maître pour utiliser la centrale modifier les codes, et 1 code esclave uniquement pour utiliser la centrale.
- Permet de mettre en surveillance totale ou partielle, ou de mettre à l'arrêt un secteur, et d'activer une sortie de la centrale.

2) Composition

Le clavier RAK22 est composé d'un boîtier blanc en ABS et comporte les éléments suivants :

- une embase pour fixation au mur
- un boîtier avec rabat
- 2 lexans autocollants en fonction du nombre de secteurs de surveillance à utiliser
- 1 pile au lithium réf .BL950E

3) Adressage du clavier radio dans la centrale SI80-1F

- a) Alimenter le clavier, en raccordant le connecteur de la batterie sur la carte électronique.
- b) Entrer dans le menu installateur de la centrale SI80-1F, et aller dans le menu d'adressage des éléments radio :

9 MENU D BASE/ CONFIG BUS.RF

2 ELEMENTS RF

1 ADRESSER UN PERIPHERIQUE

2 COMMANDE RF/URG

- c) Choisir une adresse libre, puis valider

La centrale vous demande d'appuyer sur n'importe quelle touche.

- d) Composer le code principale sur le clavier RAK22 (par défaut, code 1234), puis appuyer sur une des touches de fonction (totale, partielle, arrêt, ou commande)

Le clavier de la centrale vous affiche périphérique programmé.

Le clavier est bien adressé dans la centrale.

SIEMENS

4) Validation des droits du clavier

Entrer dans le menu installateur de la centrale SI80-1F, et aller dans le menu de gestion des utilisateurs
2 MENU DE BASE / GESTION UTILISAT
3 DROIT COMMANDE

Aller sur l'adresse de commande donnée au clavier.

Lui associer un profil.

5) Modification des codes

a) Code principale

Mettre le clavier en marche en appuyant sur la touche en bas à droite.
Composer le code principale (par défaut 1234), puis la touche **5**.
La led verte se met à clignoter.
Dans les 10 secondes qui suivent, composer le nouveau code, puis appuyer sur la touche du clavier située en bas à gauche.
Les 2 LED s'allument fixes pendant 1s.

Le code principal est modifié.

b) Code secondaire

Mettre le clavier en marche en appuyant sur la touche en bas à droite.
Composer le code principale (par défaut 1234), puis la touche **2**.
La led verte se met à clignoter.
Dans les 10 secondes qui suivent, composer le nouveau code, puis appuyer sur la touche du clavier située en bas à gauche.
Les 2 LED s'allument fixes pendant 1s.

Le code secondaire est modifié

SIEMENS

6) Fixation du clavier

Ouvrir le clavier en ôtant la vis située en bas de la face avant et en séparant cette dernière de l'embase.

Placer l'embase d'aplomb, à l'endroit choisi (généralement prêt de la porte d'entrée/sortie).

Marquer les trous de fixation, retirer l'embase et percer ceux-ci au diamètre approprié.

Insérer (si nécessaire) les chevilles fournies dans les trous.

Fixer ensuite l'embase au mur à l'aide des vis fournies. Remonter le capot et remettre la vis de fermeture.