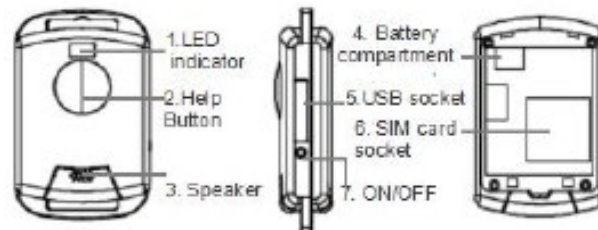


ALARME avec INTERCOM 2 VOIES

IMAGE PRODUIT



MISE EN SERVICE



INSTALLATION DE LA BATTERIE ET CARTE SIM

1. Ouvrez le couvercle de la batterie qui se trouve à l'arrière de l'appareil et insérez la carte sim (format NANO)
2. Installez la batterie lithium
3. Désactivez le code PIN de la carte sim. Vous faites cela dans un téléphone mobile.
4. Assurez-vous que la carte sim est ACTIVE. Cela se fait mieux en amenant une conversation à partir d'un téléphone mobile régulier. Les cartes prépayées doivent être numérotées avant qu'elles ne soient actives.

PROGRAMMATION DE L'ALARME

1. Appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes, relâchez-le et le LED s'allumera en rouge et clignotera rapidement.
2. Le module mobile se connecte avec le réseau mobile, cela peut prendre 30 secondes.
3. Le LED rouge clignotera lentement. Cela signifie que l'alarme se connecte avec le réseau mobile et est prêt pour programmation.

Pour toute programmation supplémentaire ou changement, il faut réinitialiser le module à l'état de la programmation. Pour ce faire, appuyez sur le bouton ON/OFF pendant 3 secondes avec un objet pointu.

Programmation des numéros d'alarme

Envoyez les SMS ci-dessous à la carte qui se trouve dans l'alarme. Dans les exemples ci-dessous, nous supposons que le numéro d'appel est 123456789.

1. Envoyez SMS *1123456789 pour mémoriser le premier numéro d'alarme
2. Envoyez SMS *2123456789 pour mémoriser le deuxième numéro d'alarme
3. Envoyez SMS *3123456789 pour mémoriser le troisième numéro d'alarme

Le témoin vert clignotera 3 fois pour confirmer la bonne réception et programmation.
Au maximum 3 numéros peuvent être mémorisés, et ceux peuvent compter au maximum 17 chiffres.
Remarque: Avec erreur, recommencez au numéro 1 et renvoyez tous les SMS à nouveau.

Activer/désactiver la batterie alarme faible (par défaut, ceci est ACTIVE)

Pour activer l'alarme batterie faible, envoyez SMS vers l'alarme:

*SETBC

Pour désactiver l'alarme batterie faible, envoyez SMS vers l'alarme:

*SETBO

Le témoin vert clignotera 3 fois pour confirmer la bonne réception et programmation.

Régler le volume de l'alarme (standard 80%)

Le volume de l'alarme peut être mis à 50/80/100%.
Vous faites ceci par envoi à l'alarme des SMS ci-dessous

*SETLE1	50%	BAS
*SETLE2	80%	MOYEN
*SETLE3	100%	HAUT

Le témoin vert clignotera 3 fois pour confirmer la bonne réception et programmation.

Après avoir programmé tous les éléments ci-dessus (ceux qui sont bons à la norme, vous ne devez pas réajuster), vous appuyez brièvement sur le bouton ON/OFF (7) pour quitter la programmation.

Test du signal mobile

1. Poussez 2 fois rapidement sur le bouton ON/OFF, le LED s'allume et l'alarme cherche le réseau.

2. Le LED vert s'allume = signal bien / le LED jaune s'allume = réception faible du téléphone portable

Si aucun signal GSM n'est trouvé dans les 2 minutes, le LED jaune clignotera pendant 10 secondes. En ce cas, contrôlez la réception de la carte SIM dans un autre appareil ou contactez votre opérateur.

Remarque : tester le signal de téléphone cellulaire demande beaucoup de votre batterie, faites le uniquement si nécessaire et charge la batterie par après.

UTILISATION DE L'ALARME

Utilisation du bouton de panique

Poussez sur le bouton de panique jaune à l'avant de l'alarme, le led rouge clignote et l'alarme téléphonera au premier numéro des 3 numéros mémorisés, si pas de réponse correcte numéro 2, si pas de réponse correcte numéro 3. Ce cycle sera répété 5 fois.

La connection prend environ 30 secondes. Si le led rouge s'allume, ceci signifie que l'alarme a bien été envoyée.

Le communication à 2 voies commencera automatiquement. Les deux personnes peuvent se parler, grâce au microphone intégré et au haut-parleur.

Réception de l'alarme sur les numéros programmés

Les personnes que reçoivent l'alarme sur leur téléphone, doivent accepter la conversation et appuyer sur une touche aléatoire de leur téléphone et ceci dans un délai de 10 secondes. S'ils acceptent la conversation mais n'appuyent pas sur une touche aléatoire dans un délai de 10 secondes, l'alarme fera la connection avec les autres numéros programmés.

Remarque : grâce à cette fonction, l'alarme peut distinguer une boîte de mail et une personne physique qui accepte l'alarme. En appuyant sur le bouton dans les 10 secondes suivant la réception de l'appel, l'alarme sait qu'une personne a effectivement acceptée l'appel.

Après avoir fait l'appel, l'alarme renverra en mode veille et est prête à être utiliser à nouveau.

INDICATION DU LED

LED rouge est allumé	batterie faible -> charger
LED rouge s'allume (3HZ)	Téléphone se connecte avec le réseau
LED rouge s'allume (1HZ)	L'alarme est en modus programmation
LED vert s'allume 3 fois	Programmation actuelle confirmée
LED vert s'allume chaque 3 secondes	Le réseau mobile est ok
LED jaune s'allume chaque 3 secondes	Le réseau mobile est faible
LED vert s'allume au niveau du chargeur	l'alarme se charge
LED vert constant au chargeur	La batterie est chargée

FAIT ATTENTION : dans le mode standby, le led ne s'allume pas, pour épargner la batterie