

CENTRALE D'ALARME ORION IP2 WIFI



Fonctions du Clavier numérique:

Appui long 3 secondes et entrer le mot de passe à 4 chiffres et valider par # (1234#)

- 1 (FEU) : Déclenche l'alarme incendie.
- 2 (MEDICAL) : Déclenche l'alarme médicale en mode silence.
- 3 (URGENCE) : Déclenche l'alarme urgence /panic.
- 4 (CARILLON) : Mode carillon sur le détecteur 01
- 5 (PGM) : Commande manuel du port PGM.
- 6 (VEILLE) : Mode veille de la centrale.
- 7 (DOMOTIQUE) : Contrôle des modules domotiques.
- 8 (BYPASS) : Désactivation manuel de zones.
- 9 (TEST) : Non disponible sur ce modèle
- 0 (TEL) : Fonction téléphone.

* (ADMIN) :

(OFF) Couper la batterie de la centrale.

Pour éteindre la centrale vous devez débrancher la prise secteur et couper la batterie de la centrale comme indiqué ci-dessus.

PS : Aucun paramètres ne seront perdus

	Armement total
	Armement partiel
	Désarmement (1234) (mot de passe utilisateur)
	RFID
	Touche navigation haut (Suivant)
	Touche navigation bas (Précédent)
	Touche retour (retour à l'écran ou menu précédent)
	Touche validation (enregistrer)

#

La touche # est utilisée dans la navigation pour afficher les options et valider votre choix.

Raccordement de la centrale

Raccordement électrique:

Connecter le transformateur fourni sur la fiche Power de la centrale.

Raccordement antenne GSM:

Pour une utilisation optimale du transmetteur GSM de la centrale, relier l'antenne fournie au connecteur situé à l'arrière de la centrale.

Cette connectique étant fragile, il est préférable d'utiliser une pince adaptée pour le branchement et le débranchement de l'antenne au connecteur.

Fixer ensuite l'antenne sur un support stable à l'aide de l'adhésif double face fourni.

Installation de la carte SIM: (Carte micro SIM sans code PIN)

Attention : avant d'installer la carte SIM dans la centrale d'alarme, vous devez impérativement en désactiver le code PIN à l'aide d'un téléphone mobile.

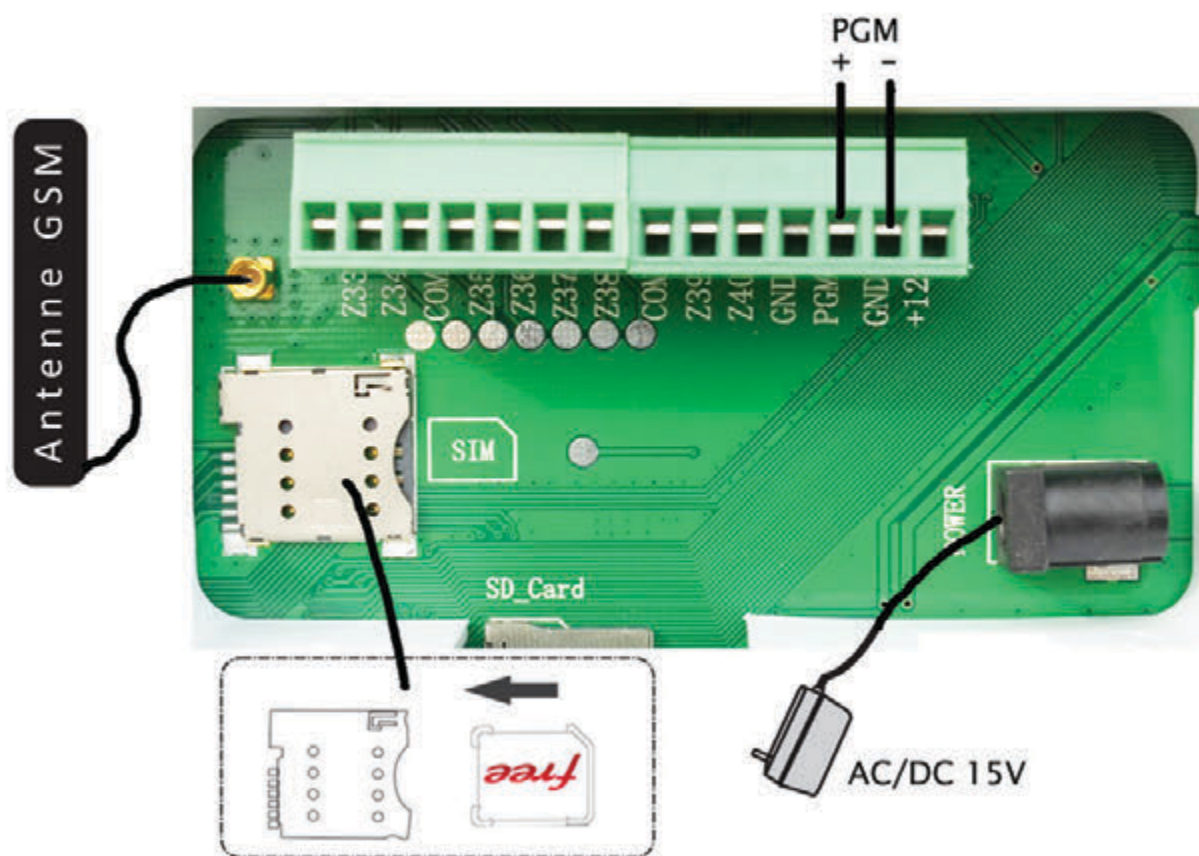
Insérer la carte SIM dans son support situé à l'arrière de la centrale éteinte, contacteurs vers le bas et coin coupé en haut à droite.

Port PGM:

Le raccordement d'une sirène filaire à la centrale se fait sur les borniers dédiés qui sont marqués « PGM » pour le port positif et « GND » pour le port négatif.

En mode de fonctionnement normal le port de sortie programmable ne délivre aucun courant. Pour que ce port délivre du courant en cas de déclenchement d'alarme, il faut le paramétrer dans le menu administrateur. (*mode sirène paramétrer par défaut usine*)

Une fois paramétré, en cas de déclenchement d'alarme un courant continu de 12 V est alors émis durant toute la durée de l'alerte.



CENTRALE D'ALARME ORION IP2 WIFI

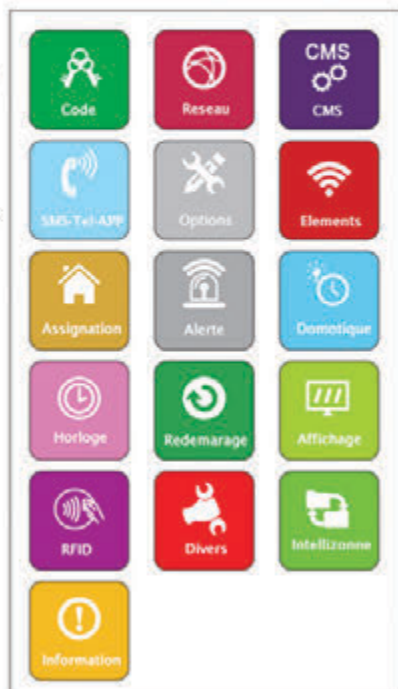
MENU DE L'ECRAN LCD


Pour entrer dans le menu administrateur, appuyez 3 secondes sur la touche ADMIN, entrez le mot de passe administrateur et validez #


* + 0 1 2 3 4 5 + # →

La centrale doit être désarmée pour entrer dans le menu administrateur. Pour désarmer la centrale, entrez le mot de passe utilisateur et validez #.

Défaut usine : 1234#





 Modification du mot de passe utilisateur et administrateur


 Paramètres Internet (adresse IP, Passerelle, DNS, Port ...)

 Configuration pour centre télésurveillance









 Configuration N° d'appel GSM et paramètres P2P ST-PANEL

 Options: délai entrée et de sortie, armement forcé, durée de la sirène, armement forcé, protection ouverture détecteur...

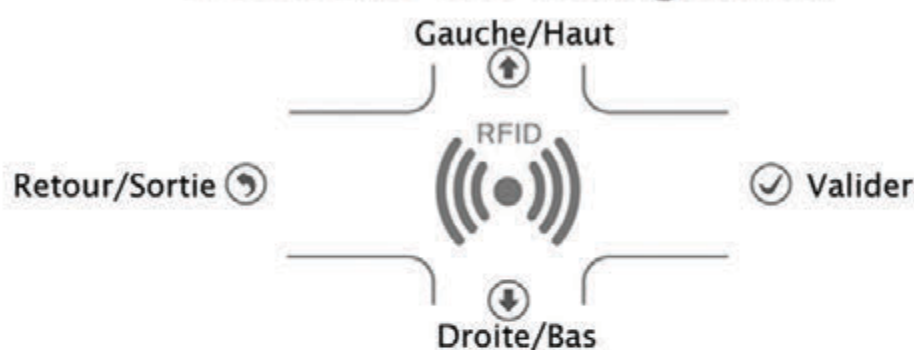
 Enregistrement des éléments sans fil (Télécommande, détecteur, prise & domotique, sirène, carillon)

 Attribution de zone des détecteurs et type d'alerte sirène (Délai, partiel, total, urgence, 24H, Incendie)

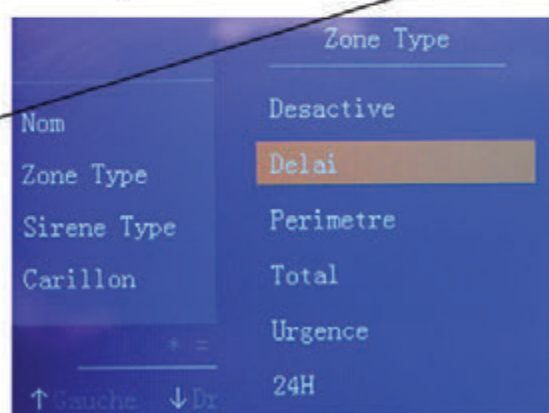
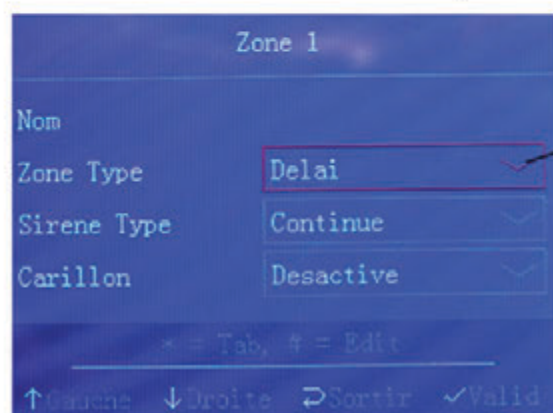
 Configuration des messages d'alertes téléphonique (GSM) (SMS, Téléphone, CMS, E-mail)

-  Activation manuelle des modules et prises domotique.
Programmation horaire d'activation automatique des modules
-  Réglage heure et fuseau horaire (GMT)
Programmation horaire d'activation automatique de la centrale
-  Supprimer les évènements.
Restaurer la centrale ou revenir au paramètre usine
-  Réglage de la luminosité et de la veille de l'écran LCD.
-  Configuration de la fonction des badges RFID.
-  Enregistrement du message d'appel vocal téléphonique,
configuration du port PGM.
-  Liaison de zone.
-  QR code de la centrale

Boutons de navigation







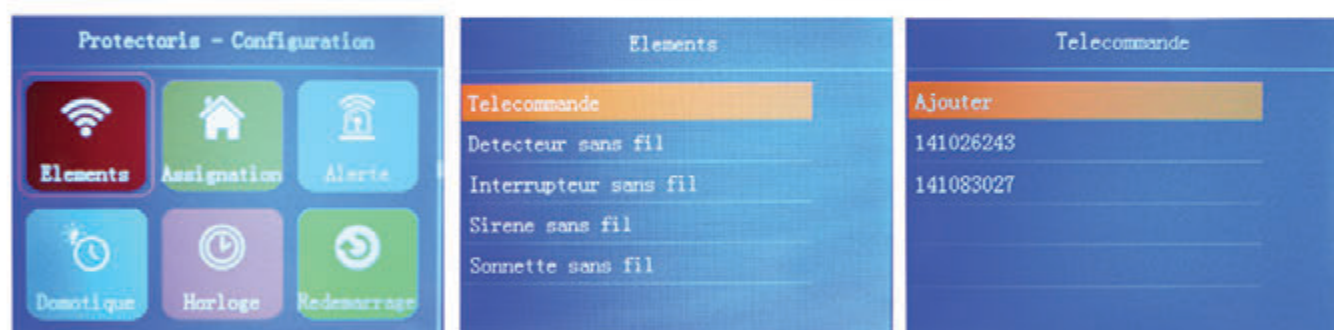
La touche # est utilisée pour afficher les options dans le **scroll bar**.



Enregistrement automatique de télécommande.



(pour les télécommandes ne possédant pas de N° QR CODE)

Appuyez 3 secondes sur la touche **ADMIN**, entrez le mot de passe et validez #
sélectionnez l'icône Elements à l'aide des flèches haut/bas,   e menu sélectionné sera entouré en rouge, appuyez sur la touche validé  pour entrer dans le menu.
sélectionnez Telecommande et validez , validez Ajouter.



Sélectionnez Auto à l'aide de la touche Etoile  et validez  appuyez sur le bouton armé de la télécommande et validez  pour enregistrer la télécommande.



Pour ajouter d'autres télécommandes, appuyez sur validé  appuyez sur le bouton armé de la deuxième télécommande et validez , renouveler l'opération pour toutes vos télécommandes.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 8 télécommandes ou clavier maximum.

Fonctions des boutons de navigation de l'écran LCD





-  Droite
-  Gauche
-  Valider
-  Retour

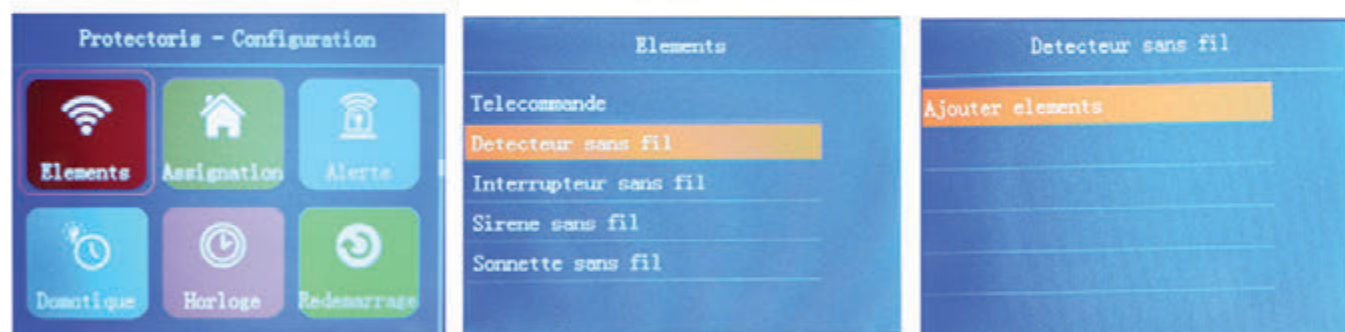
La touche * (admin) est utilisée pour la tabulation.

La touche # (off) est utilisée pour afficher les options dans le scroll bar.

Enregistrement automatique de détecteur.

(pour les détecteurs ne possédant pas de N° QR CODE)



Appuyez 3 secondes sur la touche **ADMIN**, entrez le mot de passe et validez #
sélectionnez l'icône Elements à l'aide des flèches haut/bas:   le menu sélectionné sera entouré en rouge, appuyez sur la touche validé  pour entrer dans le menu.
sélectionnez Détecteur sans fil et validez , validez Ajouter element.



Sélectionnez Auto à l'aide de la touche Etoile  et validez , mettre la pile dans le détecteur et validez  pour l'enregistrer.



(dès l'enregistrement terminé, enlever la pile du détecteur)

Pour ajouter d'autres détecteurs, rappuyez sur validé  déclencher le détecteur et validez , renouveler l'opération pour tout vos détecteurs.

Vous pouvez enregistrer jusqu'à 32 détecteurs sans fil.

Fonctions des boutons de navigation de l'écran LCD

-  Droite
-  Gauche
-  Valider
-  Retour

La touche * (admin) est utilisée pour la tabulation.

La touche # (off) est utilisée pour afficher les options dans le scroll bar.

Assignment des détecteurs (Type de zones)

Types de Zones:

- Inactif (Désactivation du détecteur)
- Temporisation (Détecteur avec délai d'entrée)
- Partielle/Totale (Détecteur d'ouverture ou mouvement)
- Totale (détecteur de mouvement)
- Urgence (Bouton panic et urgence)
- 24H (Détecteur d'inondation, Gaz, CO2...)
- Incendie (Détecteur de fumée et de chaleur)

Lors de l'installation d'un détecteur sans fil il faut indiquer à la centrale quel est le type de chaque détecteur enregistré (volumétrique, ouverture, gaz, inondation...).

A noter :

les détecteurs sans fil vont de 01 à 32 et les détecteurs filaires de 33 à 40.

Les détecteurs Partielle et Totale sont activés selon le statut de l'alarme.

Si la centrale est armée partiellement (mode nuit), seuls les détecteurs en mode Partielle et mode Temporisation sont actifs.

Les détecteurs en mode Totale sont inactifs. Cela permet de circuler dans son habitation sans déclencher

les détecteurs en mode Totale tout en restant protégé des tentatives d'intrusion.

Le mode Temporisation constitue une temporisation qui s'applique généralement par défaut aux seuls détecteurs d'ouverture à l'entrée, avant le déclenchement des sirènes.

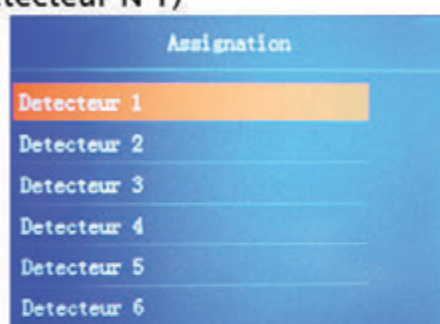
Cette temporisation peut également s'appliquer à un détecteur volumétrique enregistré en zone Temporisation

Pour protéger une dépendance (du type garage, abris de jardin etc.) avec un détecteur volumétrique et pour que la protection soit active même en mode nuit (armement partiel) il faut alors définir son statut comme détecteur Partielle et non comme détecteur Totale.

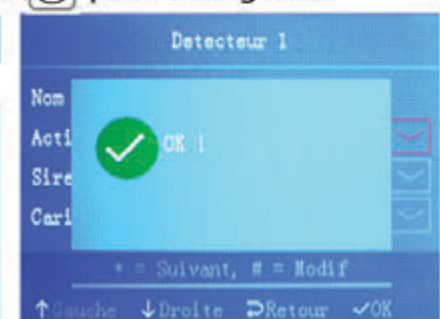
Entrez dans le menu
Assignment



Sélectionnez le N° du détecteur à modifier
(exemple détecteur N°1)



Dans le menu Activation, appuyez sur # pour afficher les
les différentes options (exemple Temporisation) validez pour enregistrer



Modification du mot de passe utilisateur.

(mot de passe défaut usine :1234)



Appuyez 3 secondes sur la touche ADMIN, entrez le mot de passe et validez #
sélectionnez l'icone à l'aide des flèches haut/bas, le menu sélectionné sera entouré en rouge, appuyez sur la touche validé pour entrer dans le menu.
sélectionnez utilisateur 1 avec la touche bas et validez
entrez directement votre mot de passe à 4 chiffres et validez
pour sortir du menu appuyez sur la touche retour



+ + + 8282

(Exemple de modification du mot de passe 1234 par 8282)

Le code utilisateur sert à désarmer le système et à gérer la centrale à distance par téléphone.

Il est possible de créer jusqu'à 16 codes utilisateur différents.

Le code utilisateur n°1 par défaut est 1234, par exemple pour le remplacer par 8282 :

Infos sur le mot de passe administrateur :

Le code administrateur permet de rentrer dans le menu de la centrale, si votre centrale est en mode armée il n'est pas possible de rentrer dans le menu.

Il n'est pas utile de modifier le code administrateur, afin d'éviter la perte de celui-ci nous vous conseillons de ne pas le modifier.

(mot de passe défaut usine :012345)



Attention ! En cas de perte du code administrateur il faut procéder à un retour auprès du service après-vente de votre revendeur.

Fonction téléphone GSM

Enregistrement des N° de téléphones:

Entrez dans le menu
SMS-Tel-APP



Sélectionnez le premier N° de
téléphone à enregistrer.



Entrez le N° de téléphone à
10 chiffres et validez



Vous pouvez indiquer jusqu'à 4 N° de téléphone

Application ORION GSM

Disponible pour iPhone et Android



Cette application vous permet de contrôler
votre centrale d'alarme de la gamme ORION.



Fonction d'appel téléphonique en cas d'alerte

Lors d'une alerte, votre centrale GSM va appeler tous les numéros enregistrés
jusqu'à ce qu'une personne décroche, ensuite un menu vocal sera proposé, la
personne qui reçoit l'appel pourra choisir entre plusieurs options :



- 1 Annuler l'alerte
- 2 Vérifier l'élément d'alerte
- 3 Pour armer
- 4 Pour désarmer
- 5 Pour armer en mode partiel
- 6 Pour activer la sirène
- 7 Pour écouter à distance
- 8 Contrôle du port PGM
- 9 Pour une écoute bi-directionnelle
- 0 Pour Raccrocher

Contrôle par SMS :

Armer l'alarme total
Désarmer l'alarme
Armer l'alarme partiel
Vérifier le statut de l'alarme
Activer le port PGM
Désactiver le port PGM
Activer un module domotique
Désactiver un module domotique

SMS (en majuscules, respectez les . et les espaces)

#ORION1234 #ARMER
#ORION1234 #DESARMER
#ORION1234 #PARTIEL
#ORION1234 #STATUT
#ORION1234 # PGM ON
#ORION1234 # PGM OFF
#ORION1234 #VOIE ON. (01 à 16)
#ORION1234 #VOIE OFF. (01 à 16)