

**NOTICE D'EMPLOI COMBINAISON GATOR LEVEL 10**

Le code Usine lors de la livraison est le suivant 00 123456

Toute programmation se déroule porte et combinaison ouverte.

10. Programmation au clavier :

Créer un utilisateur : *00*, 00* + Code Maître*, Numéro d'utilisateur* + Code du nouvel utilisateur (111111)*, code du nouvel utilisateur une seconde fois (111111)*, validé par *. Nota : si ne n° de profil n'est pas entré (l'étoile seulement) soit le PIN était déjà actif et son profil est inchangé soit le PIN est nouveau et sera en profil 0 par défaut.

Pour la création du nouvel utilisateur il faut changer le premier code créé, afin que l'utilisateur soit pris en compte.

Changer son code : (**Porte ouverte ou fermé**) : *01*, Numéro d'utilisateur* code (111111)*, nouveau code*, nouveau code*.

Supprimer un utilisateur : *02* Numéro d'utilisateur* + Code autorisé*, PIN de l'utilisateur à supprimer*.

Blocage horaire jour entier commençant à 0:00 heure le jour suivant : *04*, PIN*, code*, quantième du jour (de 01 à 31).

Programmer la temporisation : *21*, 00*, code maître*, Durée du délai (00 à 99)*, créneau d'ouverture (00 à 15)*.

Activer un profil : *22*, 00*, code maître*, numéro d'utilisateur* (à 2 chiffre). **Désactiver un profil :** *23*, 00*, code maître*, numéro du profil* (à 2 chiffre).

Activer les entrées-sorties : *30*, 00*, code Maître* **Désactiver les entrées-sorties :** *31*, 00*, code maître*

Régler la date et l'heure : *61*, 00*, code maître*, date (MMJJAA)*, heure (HHMM)*.

Tester le clavier : *64*, 0*, 1*, 2*, (chaque touche de 0 à 9)

Charger la configuration : *65*, 00*, code maître*.

Lire la configuration : *66*, 00*, code maître*.

Lire l'audit : *67*, 00*, code maître*.

Lire la date et l'heure : *73*, 00*, code maître* = signaux sonores : 1 bip long = 5 heures, 1 bip court = 1 heure. Exemple pour les heures : biip-biip-biiip-bip-bip = 17 heures. Pour les minutes : 1 bip court = 5 minutes arrondies aux prochaines 5 minutes. Exemple : pour 12 minutes bip-bip-bip. Pour les jours : 1 bip long = 5 jours, 1 bip court = 1 jour. Exemple pour samedi : biip-bip.

Lire la position de pêne : *74* =  ouvert  = fermé

Info système version de logiciel : *99*