

# Programmation du Clavier FERMAX Réf.: PL030

- Programmation de 30 codes maximum.
- Temporisation de 1 à 99 secondes.
- Programmation par code maître ou en appuyant sur le bouton de programmation.

## 1 Programmation d'un code :

Il est possible de programmer sur ce clavier jusqu'à 30 codes de 4 à 8 termes.

*Appuyer sur le bouton de programmation qui se trouve au dos du clavier.*

*Le clavier émet des bips. Cela signifie qu'il est entré en mode programmation.*

### Exemple de programmation pour le code 2004

	N° d'ordre du code de 01 à 30	Nbre de termes de 4 à 8	Code	2 bips de confirmation
Composer	01	4	2004	"bip-bip"

*Pour sortir de programmation appuyer sur #.*

*Le clavier émet 2 bips de confirmation.*

## 2 Programmation de la temporisation :

Il est possible de programmer sur ce clavier une temporisation de 1 à 99 secondes.

*Si vous n'êtes plus en programmation, appuyer sur le bouton de programmation qui se trouve au dos du clavier.*

*Le clavier émet des bips. Cela signifie qu'il est entré en mode programmation.*

### Exemple de programmation pour une temporisation de 5 secondes.

	Registre de la temporisation	Nbre de secondes de 01 à 99	2 bips de confirmation
Composer	00	05	"bip-bip"

*Pour sortir de programmation appuyer sur #.*

*Le clavier émet 2 bips de confirmation.*

## 3 Effacement d'un code :

Il est possible de supprimer un code de la mémoire.

*Si vous n'êtes plus en programmation, appuyer sur le bouton de programmation qui se trouve au dos du clavier.*

*Le clavier émet des bips. Cela signifie qu'il est entré en mode programmation.*

### Exemple d'effacement du premier code programmé.

	N° d'ordre du code de 01 à 31	Appuyez sur "*"	2 bips de confirmation
Composer	01	*	"bip-bip"

*Pour sortir de programmation appuyer sur #.*

*Le clavier émet 2 bips de confirmation.*

## 4 Programmation d'un code maître :

Cette étape est facultative. En programmant un code maître l'installateur pourra entrer en programmation soit en composant son code soit en appuyant sur le bouton de programmation.

*Appuyer sur le bouton de programmation qui se trouve au dos du clavier.  
Le clavier émet des bips. Cela signifie qu'il est entré en mode programmation.*

### Exemple de programmation pour le code 123456

	Registre du code maître	Nbre de termes de 4 à 8	Code	2 bips de confirmation
Composer	31	6	123456	"bip-bip"

*Pour sortir de programmation appuyer sur #.  
Le clavier émet 2 bips de confirmation.*

Il est maintenant possible de rentrer en programmation soit en composant 123456 soit en appuyant sur le bouton de programmation.

## 5 Schéma de raccordement

