

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 B.

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 B.

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 "A"	2 bips de confirmation
Composer	01	A	"bip-bip"

Pour sortir de programmation appuyer sur B.

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 B.
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

