

CARACTÉRISTIQUES :

- Fonctionne sur 12/24V CC/CA
- Touches rétro-éclairées (touches en métal)
- 999 codes Utilisateurs (0 à 8 chiffres)
- 30 sec. de verrouillage après 8 codes incorrects
- 2 LED libres de tension (rouge et verte)
- 2 entrées boutons poussoirs pour actionner les relais
- 2 relais (10A/24V CA/CC ; 2A/24V CC/CA)
- Relais en mode marche/arrêt (00) ou impulsionnel (01 à 99 sec.)
- Mémoire EEPROM sauvegarde les données en cas de coupure de courant

CHANGEMENT DU CODE MAÎTRE :

Le code maître et le code qui sert à l'entrée en programmation et non à ouvrir la porte.

Le code maître programmé en usine dans le clavier est « **000** »

- Pour modifier le code maître d'usine par «**1418**» :

000 B 0 000 1418 AB

- Pour modifier le code maître «**1418**» par «**3940**»:

1418 B 0 000 3940 AB

CHANGEMENT DU CODE RÉSIDANT :

Le code résidant et le code qui sert à commander les relais 1 ou/et 2 (pour ouvrir la porte).

- Pour programmer le code résidant «**1234**» avec le code maître usine «**000**» dans la mémoire «**001**»:

000 B 0 001 1234 AB

- Pour programmer le code résidant «**4321**» avec le code maître «**1418**» dans la mémoire «**010**»:

1418 B 0 010 4321 AB

Nota : Les mémoires disponibles pour le code résidant sont de « 01 » à « 99 ».

- Pour tester votre code tapé **1234 A** sur votre clavier

- Pour tester votre code tapé **4321 A** sur votre clavier

MODIFICATION DE L'AFFECTATION DU RELAIS :

Pour affecter un relais à un code il faut connaître dans quelle mémoire il a été programmé

- Pour affecter le relais «**1**» au code résidant «**1234**» qui se trouve dans la mémoire «**10**» avec le code maître «**1418**»:

1418 B 3 10 1 AB

- Pour affecter le relais «**2**» au code résidant «**1234**» qui se trouve dans la mémoire «**01**» avec le code maître «**1418**»:

1418 B 3 01 2 AB

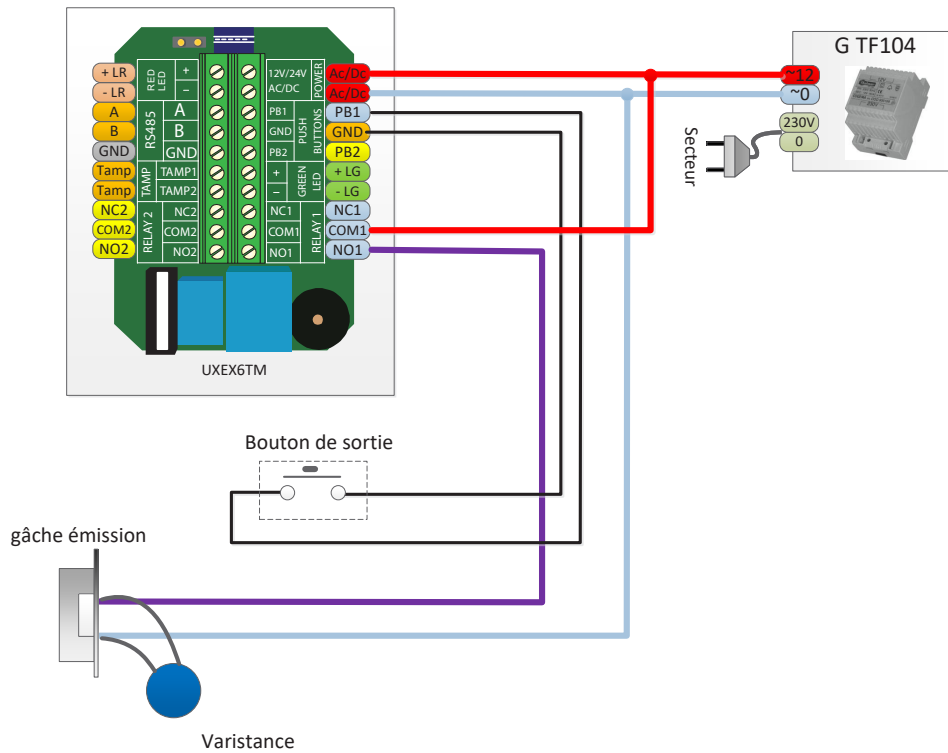
CHANGEMENT CODE + TEMPO RELAIS 5 SEC. :

- Pour programmer le code résidant «**1234**» avec le code maître usine «**000**» dans la mémoire «**001**» avec une temporisation de 5 secondes sur le relais N°1 :

000 B 0 001 1234 A 1 05 AB

SCA-99-011

T SEC303E ou TSEC100 ou TSEC050



T SEC303E ou TSEC100 ou TSEC050

