

## **Programmation Duox Relay 3257 pour contrôler le contact via F1 ou le boutons de la clef.**

### **Réglage du temps de commutation**

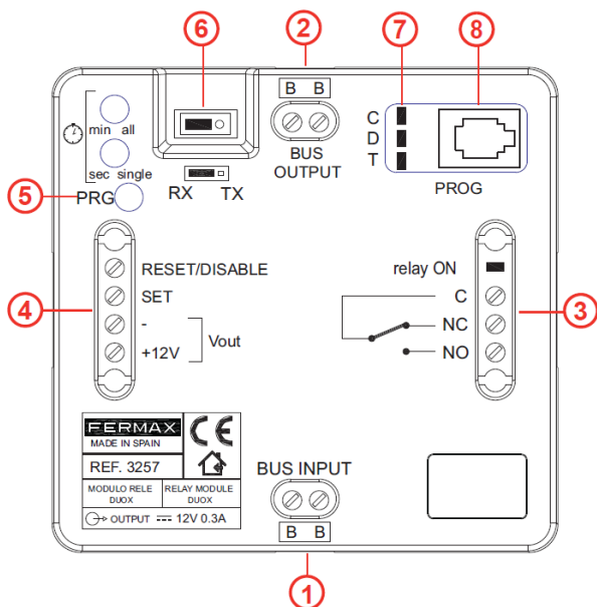
1. Appuyez 3 fois sur PRG, la LED T s'allumera.
2. a) pour configurer la durée en secondes , appuyez sur SEC/SINGLE pour augmenter la durée avec une seconde à chaque impulsion du bouton (le LED T s'éteint à chaque impulsion du bouton). Le LED T clignotera rapidement quand la durée maximale est atteinte (120sec).  
b) pour configurer la durée en minutes, appuyez sur MIN/ALL pour augmenter la durée avec une minute a chaque impulsion du bouton(le LED T s'éteint a chaque impulsion du bouton). Le LED T clignotera rapidement quand la durée maximale est atteinte (120min).
3. Appuyer sur PRG pour sauvegarder et quitter la programmation. Les LED s'éteindront.

### **Remarque :**

- Il faut faire le choix si la durée sera configurée en minutes ou secondes, une combinaison des 2 n'est pas possible.
- Veuillez voir le manuel d'installation complet pour la fonctionnalité bistable.

### **Restaurer tous les paramètres**

1. Appuyez 4 x sur PRG, les LED C, D et T clignoteront.
2. Appuyez simultanément sur les touches MIN / ALL et SEC / SINGLE. Tous les voyants sont maintenant allumés pendant 4 secondes et, une fois éteints, le relais Duox est réinitialisé aux valeurs d'usine.



- ①② **DUOX BUS** entrée/sortie
- ③ **Sortie relais**: NO/NF (max 3A) avec voyant LED
- ④ Pas utilisé dans cette configuration.
- ⑤ Boutons de configuration.
- ⑥ Emmetteur/recepteur (position sur RX)
- ⑦ Voyant LED pour la configuration.
- ⑧ Connection pour le module de programmation (en option)

La durée d'activation du relais est d'origine 3 secondes.

### Programmation du relais de commande 3257 via boutons F1 du vidéophone.

1. Appuyez sur 1 x sur PRG, la LED C s'allumera.
2. Appuyez sur 1 x SEC/SINGLE, la LED C clignote
3. Appuyez sur F1 sur n'importe quelle station intérieure.
4. Maintenant, F1 est lié au relais 3257, mais n'a pas encore été affecté aux unités internes.

### Assigner un contrôle F1 à toutes les unités internes.

1. Appuyez 2 x sur PRG, la LED D s'allume
2. Appuyez 1 x sur MIN / ALL, la LED D s'éteint.
3. Maintenant, les contacts du contact 3257 peuvent être activés à partir de n'importe quel moniteur.

### Assigner un contrôle F1 à 1 ou plusieurs moniteurs.

1. Appuyez 2 x sur PRG, la LED D s'allume
2. Appuyez 1 x sur SEC / SINGLE, la LED D clignote

3. Appelez maintenant, depuis le panneau extérieur, le poste interne dont vous souhaitez associer la touche F1 au relais 3257.
4. Si vous souhaitez lier un message interne, vous pouvez également appeler ce moniteur.
5. Appuyez 1 x sur PRG pour quitter la programmation

### **Programmation du relais de commande 3257 via le boutons de la clef des vidéophones .**

1. Appelez n'importe quel moniteur depuis le panneau extérieur.
2. Accepter l'appel sur le courrier interne.
3. Appuyez 1 fois sur PRG, la LED C s'allume.
4. Appuyez sur 1 x MIN / ALL, la LED C clignote.
5. Appuyez 1 x sur la touche, la LED C s'éteint et la clé est liée au relais 3257, pas encore aux moniteurs.

### **Assigner le boutons de la clé à toutes les stations intérieures.**

1. Appuyez 2 fois sur PRG, la LED D s'allume.
2. Appuyez 1 x sur MIN / ALL.
3. Le boutons de clé est maintenant lié aux relais 3257 de chaque moniteur.

### **Assigner le boutons de la clé à 1 ou plusieurs moniteurs.**

1. Appuyez 2 fois sur PRG, la LED D s'allume.
2. Appuyez 1 x sur SEC / SINGLE, le LED D clignote.
3. Appelez maintenant le moniteur, à partir du panneau extérieur, Sur lequel vous voulez assigner le bouton de la clé que vous
4. Si vous souhaitez assigner un moniteur, appelez celui-ci également.
5. Appuyez sur 1 x PRG pour quitter la programmation.