

Ⓢ Aperçu de la programmation

Système d'accès RFID

N° de commande 2380477

→ Dans les tableaux suivant, une indication du numéro de chapitre des principales instructions est donnée afin de vous puissiez plus aisément trouver la description détaillée.

Activer le mode de programmation (8. a)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]

→ Dans le réglage usine de base (ou après restauration des paramètres d'usine), le code maître est [1] [2] [3] [4] [5] [6].

Changer de code maître (8. b)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[0]
3. Entrer un nouveau code maître	(Nouveau code maître)
4. Confirmer l'entrée	[#]
5. Entre le nouveau code maître une fois de plus	(Nouveau code maître)
6. Confirmer l'entrée	[#]
7. Quitter le mode de programmation	[*]

→ Le code maître doit être constitué de six chiffres.

Apprendre le transpondeur utilisateur avec la télécommande IR (8. c) Possibilité 1 : Enregistrer automatiquement le transpondeur utilisateur dans la mémoire libre suivante.	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[1]
3. Configurer un transpondeur	(Lire le transpondeur) ou Saisir le numéro de transpondeur à 8/10 chiffres et [#] confirmer à l'aide de la clé
4. Quitter le mode d'apprentissage	[#]
5. Quitter le mode de programmation	[*]

→ Pour apprendre tour à tour plusieurs transpondeurs utilisateurs, répétez l'étape 3. Le numéro de la mémoire est automatiquement incrémentée d'une unité.

Apprendre le transpondeur utilisateur avec la télécommande IR (8. c) Possibilité 2 : Affecter le transpondeur utilisateur à une mémoire spécifique	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[1]
3. Entrer le numéro d'enregistrement	(Numéro d'enregistrement), il peut être [1] [2] [0] [0] [0]
4. Confirmer l'entrée	[#]
5. Configurer un transpondeur	(Lire le transpondeur) ou Saisir le numéro de transpondeur à 8/10 chiffres et [#] confirmer à l'aide de la clé
6. Quitter le mode d'apprentissage	[#]
7. Quitter le mode de programmation	[*]

→ Pour programmer tour à tour plusieurs transpondeurs utilisateurs, répétez les étape 3+4+5.

Apprendre le transpondeur utilisateur avec la télécommande IR (8. c) Possibilité 3 : Installation en masse de transpondeurs utilisateurs, à condition que leurs numéros soient consécutifs	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[1]
3. Entrer le premier numéro de mémoire à partir duquel l'installation en de masse doit avoir lieu.	(Numéro d'enregistrement), il peut être [1] [2] [0]
4. Confirmer l'entrée	[#]
5. Indiquer le nombre de transpondeurs pour l'installation en masse.	(Nombre), par exemple [3] [0]
6. Confirmer l'entrée	[#]
7. Saisir le numéro du premier transpondeur.	(Numéro de transpondeur à 8/10 chiffres)
8. Confirmer l'entrée	[#]
9. Quitter le mode d'apprentissage	[#]
10. Quitter le mode de programmation	[*]

Apprentissage du transpondeur utilisateur à l'aide du transpondeur maître (8. c)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Commencer le processus d'apprentissage	(Lire le transpondeur maître)
2. Configurer un transpondeur	(Lire le transpondeur) ou Saisir le numéro de transpondeur à 8/10 chiffres et [#] confirmer à l'aide de la clé
3. Arrêter le processus d'apprentissage	(Lire le transpondeur maître)

Supprimer le transpondeur utilisateur individuel (8. d) avec la télécommande IR	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[2]
3. Exécution de la suppression	(Lire le transpondeur) ou Saisir le numéro de transpondeur à 8/10 chiffres et [#] confirmer à l'aide de la clé ou Entrez le numéro de la mémoire ([1] [2] [0] [0] [0]) et confirmez [#] confirmez à l'aide de la touche
4. Quitter le mode suppression	[#]
5. Quitter le mode de programmation	[*]

Supprimer le transpondeur utilisateur individuel (8. d) à l'aide du transpondeur maître	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Démarrer le mode suppression	2x (lire le transpondeur maître)
2. Supprimer des transpondeurs	(Lire le transpondeur) ou Saisir le numéro de transpondeur à 8/10 chiffres et [#] confirmer à l'aide de la clé
3. Quitter le mode suppression	(Lire le transpondeur maître)

Supprimer tous les transpondeurs utilisateurs (8. e)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	[*] (Code maître) [#]
2. Entrer le code de programmation	[2]
3. Entrer le code maître pour confirmation	(Code maître)
4. Confirmer la saisie et quitter le mode suppression	[#]
5. Quitter le mode de programmation	[*]

Régler la durée d'activation du contact inverseur (8. f)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	* (Code maître) #
2. Entrer le code de programmation	3
3. Durée d'activation du contact inverseur	1 9 9 = 1 - 99 secondes ou 0 = Fonctionnement à commutation
4. Confirmer l'entrée	#
5. Quitter le mode de programmation	*

→ La durée d'activation dans le réglage usine de base (ou après restauration des paramètres d'usine) est de 5 secondes.

Sélectionner ou désactiver la protection contre les entrées erronées (8. g)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	* (Code maître) #
2. Entrer le code de programmation	4
3. Sélectionner la fonction de protection	0 = La fonction de protection est désactivée. ou 1 = Verrouillage pour une période de 10 minutes (pendant ce temps, ni l'accès par un transpondeur utilisateur valide ni la commande par télécommande IR ne sont possibles ; le transpondeur maître est également sans fonction) ou 2 = Verrouillage avec alarme pour une durée de 1 à 3 minutes (pour le réglage de la durée d'alarme, voir chapitre 8. h) ; l'alarme peut être interrompue prématurément avec un transpondeur utilisateur valide ou l'entrée du code maître au moyen de la télécommande IR
4. Confirmer l'entrée	#
5. Quitter le mode de programmation	*

→ Si la fonction 2| a été sélectionnée, la durée d'alarme (1 à 3 minutes, réglage par défaut = 1 minute) doit encore être réglée.

Réglage de la durée d'alarme pour la fonction de protection (8. h)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	* (Code maître) #
2. Entrer le code de programmation	5
3. Régler la durée de l'alarme	(Durée d'alarme) elle peut être de 1 3 minutes
4. Confirmer l'entrée	#
5. Quitter le mode de programmation	*

→ La durée d'alarme dans le réglage usine de base (ou après la restauration du réglage usine) est d'une minute.

Activation/désactivation de la LED et des signaux sonores (8. i)	
Déroulement	Combinaison de touches/Utilisation
1. Activer le mode de programmation	* (Code maître) #
2. Entrer le code de programmation	6
3. Sélectionner une fonction	1 = LED éteinte ou 2 = LED allumée ou 3 = Signal sonore éteint ou 4 = Signal sonore allumé
4. Confirmer l'entrée	#
5. Quitter le mode de programmation	*

→ Dans le réglage usine de base (ou après une restauration du réglage usine), la LED et le signal sonore sont tous deux allumés.