

Bedienungs- und Programmierkurzanleitung

Zutrittssystem Codelock mit Codetastatur CL12



Bedienung

Funktion	Aktion (Eingabe)	Reaktion
Türe öffnen	Zugangscode eingeben und mit # bestätigen	- Positiver Quittungston (3 Sek.)* - Grüne LED leuchtet - Der Türöffner wird aktiviert

* Bei Falscheingabe (unbekannter Code) ertönt ein negativer Quittungston (3x Piep) und die rote LED leuchtet (5 Sek.).
Nach 3 Falscheingaben, wird die Eingabe für 2 Minuten blockiert. Die rote LED leuchtet.

Programmierung (Mastercode und bis zu 10 Zugangscodes, max. 6-stellig)

Funktion	Aktion (Eingabe)	Reaktion
Programmierung starten	* 123456 # 123456 = Mastercode ab Werk*	- Positiver Quittungston (3 Sek.) - Grüne LED blinkt - Programmiermodus aktiv (für 2 Minuten)
Zugangscode speichern	* 0 # 1 # Code # Code # 1 = Speicherplatz 1 (von 10)	- Hoher Piepton - Code ist gespeichert (weitere Codes auf 2-10 legen)
Programmierung beenden	* 9 #	- Hoher Piepton - Grüne LED löscht - Programmiermodus inaktiv

Programmierbeispiel für Zugangscode: *** 123456 # * 0 # 1 # 8910 # 8910 # * 9 #**
Die Türe öffnet mit **8910 #**

* Aus Sicherheitsgründen sollte der werkseitige Mastercode nach Inbetriebnahme geändert und an einem geschützten Ort aufbewahrt werden (siehe Produktinformation, Seite 9)

Codeliste

Objekt:

	Nr.	Code	Funktion / Bezeichnung	Datum	Visum
Master Code		123456	werksseitige Einstellung		
geändert					
geändert					

Zugangscodes

	1				
	2				
	3				
	4				
	5				
	6				
	7				
	8				
	9				
	10				

René Koch AG
Seestrasse 241
8804 Au/Wädenswil
044 782 6000

info@kochag.ch
www.kochag.ch



sehen hören sprechen
voir entendre parler