

Günther Meyer

Montage - Service - Dienstleistungen

Rosenkoppel 3, 25436 Moorrege
Telefon: + 49 4122 99 44 0
mobil: +49 171 5283889
Telefax: + 49 4122 99 44 1
email: g.meyer@guenthermeyer.de
www.guenthermeyer.de

Elektronikschloss SECU Typ SELO- C

Anleitung zur Ersteinrichtung

Das Elektronikschloss SELO-C bietet eine menügeführte Bedienung zum Öffnen und Programmieren über die Anzeigen im Display.

In der Betriebsanleitung für die Basisfunktionen des Elektronikschlusses SELO-C (Version 1.0) wird auf Seite 3 der Eintritt in den Betriebsmodus zur Änderung der Codeeinstellungen beschrieben. Bitte unbedingt lesen, bevor mit dieser Anleitung eingestellt wird.

Im Auslieferungszustand befindet sich der Administratorcode sowohl für das « Standardsystem » als auch für das « Reservesystem » in der Werkseinstellung (7 stellig) « 1 2 3 4 5 6 7 ». Es sind keine Benutzercodes angelegt.

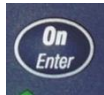
Beide Systeme müssen eingestellt werden !

Wichtig: Umstellung der Administratorcodes nur bei geöffneter Tür und ausgefahrenem Schlossriegel (geschlossene Schloßstellung)!

Die Grundeinstellungen sind in folgender Reihenfolge vorzunehmen :

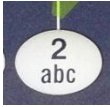
1. Administratorcode des Reservesystems ändern

Hinweise :

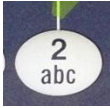
- Nach dem Einschalten des Systems über die Taste  leuchtet das Display für ca. 8 Sekunden hell. Wird anschließend keine weitere Taste gedrückt, wird das Display automatisch dunkel geschaltet. In der nachfolgend beschriebenen Einstellprozedur sollten deshalb die Zeitabstände zwischen den Tastenbetätigungen < 8 Sekunden sein.
- Die Tasten sollten kräftig und nicht zu schnell gedrückt werden.

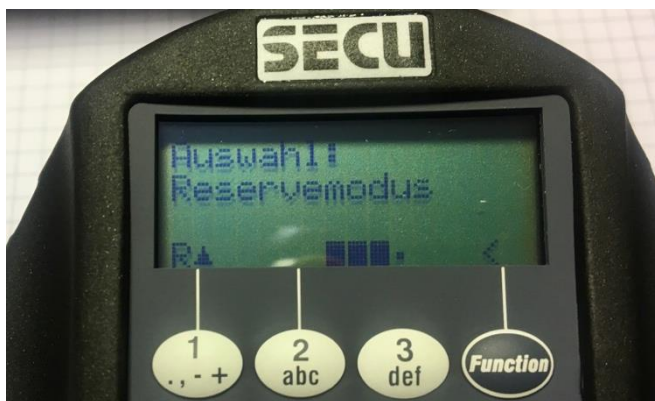
Taste  drücken , Taste  drücken Taste  2 x drücken

Im Display erscheint die Anzeige 


Taste  6 x drücken, Anzeige im Display : « Menü Moduswechsel... »


Taste  drücken, Anzeige im Display : « Standardmodus » (blinkt)

Taste  1 x drücken, Anzeige im Display : « Reservemodus » (blinkt)




So lange die Anzeige blinkt, kann mit der Taste « 1 » und der Taste « 2 » zwischen dem Reservemodus und dem Standardmodus gewechselt werden.

Sollte sich das Display dunkel schalten, Taste  drücken.

Taste  drücken, Anzeige im Display : «Auswahl :
Reservemodus » (blinkt)

Im linken, unteren Displayfeld « R 

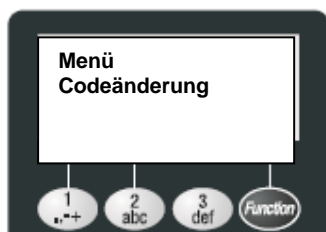
Taste  drücken

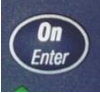
Im Display erscheint dann folgende Anzeige :



Taste  3 x drücken

Im Display erscheint die Anzeige



Taste  drücken, Anzeige im Display : « Administrator »

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.A »

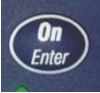
Alten Code (Werkseinstellungen) eingeben (**Kursorsteuerung**): **1234567**

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.N: »

Neuen Code eingeben : **6425871** , (Beispiel)

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.W : »

Neuen Code eingeben : **6425871** ,

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Codeänderung durchgeführt ! »

Schaltet sich das Schlosssystem aus, und wird wieder mit der Taste

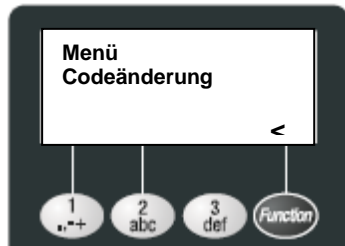
 eingeschaltet, startet es grundsätzlich wieder im Standardsystem.

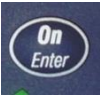
Neuen Administratorcode bei geöffneter Tür mehrfach überprüfen und an sicherer Stelle aufbewahren !!

2. Administratorcode im Standardsystems ändern

Taste  drücken , Taste  drücken Taste  drücken

Im Display erscheint die Anzeige



Taste  drücken, Anzeige im Display : « Administrator »

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.A »


Alten Code eingeben (**Kursorsteuerung**): **1234567**

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.N: »

Neuen Code eingeben : **6425871** , (Beispiel)

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code.W : »

Neuen Code eingeben : **6425871** ,

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Codeänderung durchgeführt ! »

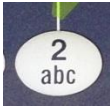
Neuen Administratorcode bei geöffneter Tür mehrfach überprüfen und an sicherer Stelle aufbewahren !!


3. Benutzercode im Standardsystem einrichten


Das Elektronenschloss SELO-C lässt sich so einrichten, dass bis zu 10 Benutzerplätze individuell eingerichtet und verwaltet werden können. Programmierungen und Abfragen sind über Eingabe des Administratorcodes vorzunehmen.

Taste  drücken , Taste  drücken Taste  drücken

Im Display erscheint die Anzeige 

Taste  3 x drücken, Anzeige im Display : « Menü Benutzer... »

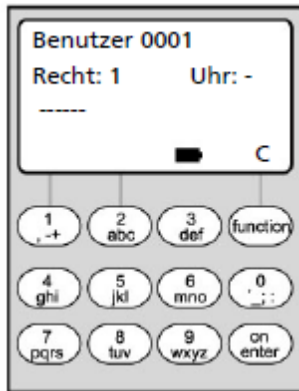
Taste  drücken, Anzeige im Display : « Benutzer anlegen »

blinkt 

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »

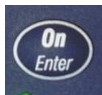
Administratorcode eingeben : **(ohne Cursorsteuerung) 6425871**

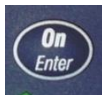
Im Display erscheint das Eingabefeld. Der Name kann über die Tastatur eingegeben werden, wie auch spezielle Zugangsrechte und Zeitinformationen.



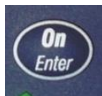
Weitergehende Informationen sind der Betriebsanleitung der Firma SECU Sicherheitsprodukte GmbH zu entnehmen, die auch als PDF-Datei zur Verfügung steht.

Sollen keine Sonderrechte vergeben werden, sofort die

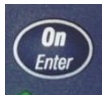


Taste  2 X drücken, bis der Cursor auf dem ersten Strich des Codeeingabefeldes steht und blinkt.

Benutzercode eingeben : **7654321** , (Beispiel)



Taste  drücken, Anzeige im Display : « Speichern mit ON Taste »

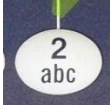


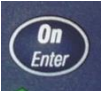

Taste  drücken, Anzeige im Display : «Neuen Benutzer angelegt »

4. Uhrzeit und Datum einstellen

Taste  drücken , Taste  drücken Taste  drücken

Im Display erscheint die Anzeige 

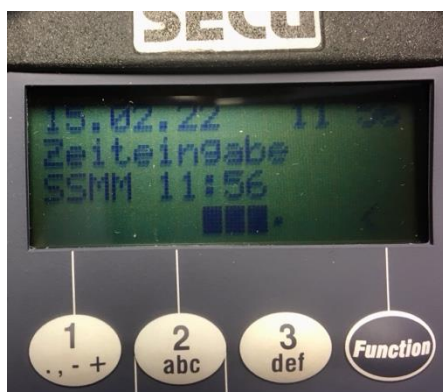
Taste  2 x drücken, Anzeige im Display : « Menü
Uhrzeit

Taste  drücken,
Anzeige im Display : « Zeiteingabe »


Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »

Administratorcode eingeben : **(ohne Cursorsteuerung) 6425871**

Im Display erscheint dann folgende Anzeige :



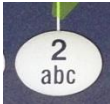
Die Eingabe von Stunden und Minuten erfolgt über die Tastatur blockweise und wird mit Drücken der

Taste  abgeschlossen.

Anzeige im Display : « Zeiteingabe » erscheint nun.



Weiter wie folgt :

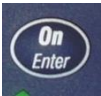
Taste  drücken, Anzeige im Display : « Datumseingabe »



Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »

Administratorcode eingeben : **(ohne Cursorsteuerung) 6425871**

Die Eingabe von Tag/Monat/Jahr erfolgt über die Tastatur blockweise und wird mit

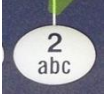
Taste  drücken abgeschlossen.

Es sollte anschließend gewartet werden, bis sich das Schloss-System von selbst wieder abschaltet.

5. Benutzerplatz anzeigen

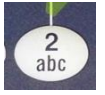
Taste  drücken , Taste  drücken Taste  drücken


Im Display erscheint die Anzeige 

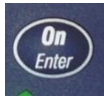
Taste  3 x drücken, Anzeige im Display : « Menü Benutzer... »

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Benutzer anlegen »

 →

Taste  2 x drücken, Anzeige im Display : « Benutzer Anzeigen »

 →

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »

Administratorcode eingeben : **6425871**

Im Display erscheint der Benutzername mit dem einprogrammierten Zugangsrecht und den eingestellten Zeiten (falls eingestellt).

Der Speicherplatz wird wie folgt gewechselt :

Taste drücken, Speicherplatz davor

Taste drücken, Speicherplatz danach

6. Benutzerplatz löschen


Taste drücken , Taste drücken Taste drücken


Im Display erscheint die Anzeige

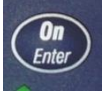
Taste 3 x drücken, Anzeige im Display : « Menü Benutzer... »

Taste drücken, Anzeige im Display : « Benutzer anlegen »

blinkt

Taste  3 x drücken, Anzeige im Display : « Benutzer Löschen »


 →

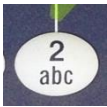
Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »


Administratorcode eingeben : **6425871** ,

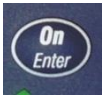
Im Display erscheint der Benutzername mit dem einprogrammierten Zugangsrecht und den eingestellten Zeiten (falls eingestellt).

Der Speicherplatz wird wie folgt gewechselt :

Taste  drücken, Speicherplatz davor

Taste  drücken, Speicherplatz danach

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Daten löschen Mit ON/Taste »

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Datensatz gelöscht »

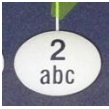
Achtung : Der Speicherplatz steht anschließend erst wieder zur Verfügung, wenn das System reorganisiert wurde !

7. Vorgänge aus dem Schloss auslesen

Die letzten 1000 Ereignisse und Vorgänge werden im Ringspeicherverfahren im Schloss abgelegt und können im Display angezeigt werden.

Taste  drücken , Taste  drücken Taste  drücken


Im Display erscheint die Anzeige 

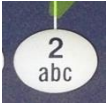
Taste  5 x drücken, Anzeige im Display : « Menü
Vorgänge... »

Taste  drücken, Anzeige im Display : « Code »

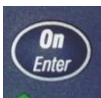
Administratorcode eingeben : **6425871** ,

Im Display wird der letzte Vorgang angezeigt.

Taste  drücken, Speicherplatz davor

Taste  drücken, Speicherplatz danach

8. Schloss öffnen

Taste  drücken

Im Display werden Datum, Uhrzeit, Batteriekapazität (Balken) und die Anzahl der gültigen Codeeingaben angezeigt (Öffnungszähler). Die angezeigte Zahl gibt nicht an, wie oft der Schlossriegel zurückgezogen wurde, bzw. wie oft das Behältnis geöffnet wurde.

Auf Grund der internen Statusabfrage erscheint anschließend kurz die Meldung « System ist beschäftigt ».

Nach einigen Sekunden schaltet die Anzeige im Display um und es kann mit der Codeeingabe begonnen werden.

Mit der **Kursorsteuerung** den Administratorcode (oder, nach erfolgter Programmierung, Benutzercode) eingeben.

Das gilt auch für den Betrieb im Reservesystem.

Nach korrekter Eingabe erscheint im Display die Anzeige

« Bitte Drehknopf betätigen »

Damit ist gemeint, die Eingabetastatur (Bedienteil) im Uhrzeigersinn zu drehen, bis der Schlossriegel eingezogen ist.

Achtung : Niemals das Bedienteil mit großer Krafteinwirkung drehen. Sollte kein Öffnen möglich sein, weil z.B. ein falscher Öffnungscod eingeegeben wurde, den Vorgang abbrechen, den Code nach Aufforderung in der Displayanzeige erneut eingeben und dann das Bedienteil nach erfolgter Anzeige drehen !

Häufige, zu große Krafteinwirkung führt zu Funktionsstörungen, und evtl. zur Auslösung der Sabotageeinrichtung im Schlosskörper (kein Öffnen ohne Zerstörung mehr möglich).