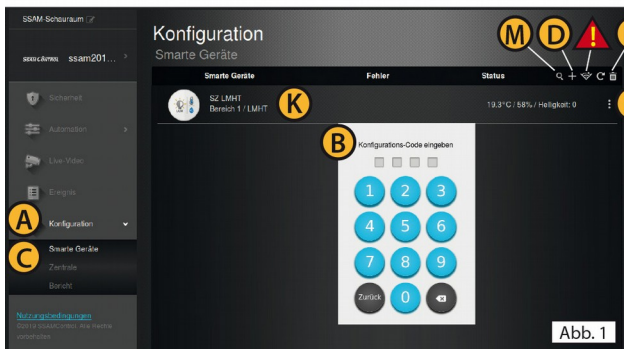


Einlernen: 2 Schritte in 2 Minuten

Symbole **A** ... **A!** im Browser-Fenster / **1** ... an der Komponente

1 nur 30 Sekunden

Einlernmodus starten (Control Center).



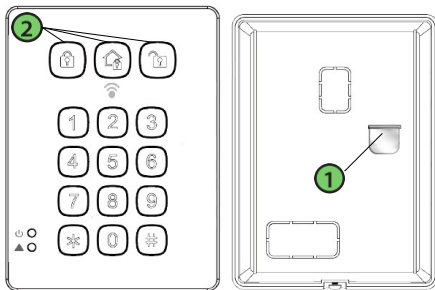
In einem Internet-Browser (z.B. Chrome, Firefox, usw.) „admin.ssamcontrol.com“ eingeben und anmelden.

- A** „Konfiguration“ klicken (nur sichtbar für einen Master-User)
- B** Konfigurations-Code eingeben (Default 7982).
- C** Menü „Komponenten“ öffnen.
- D** Das „+“ zum Einlernen anklicken.

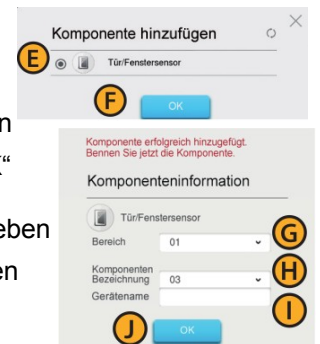
Der Einlernmodus wird nach 5 min. beendet. Dauert der folgende Voraan (Batterie & Einlertaste) zu lange noch einmal „+“ anklicken.

2 nur 90 Sekunden

Einlernprozess durchführen



- 1** Batterielasche herausziehen
Eingabe 0000 *
- 2** Die Status LEDs leuchten auf mit langem Beep
Eingabe *7... langer Beep bestätigt das Einlernen
- E** Checkbox bei Komponente aktivieren **F** und „OK“ klicken
- G** Bereich und **H** Zonen werden automatisch vergeben
- I** Name eingeben (Ort/Funktion) und **J** „OK“ klicken
- K** Eingerlernte Komponente wird angezeigt
- L** Komponenten konfigurieren (3 Punkt-Symbol)

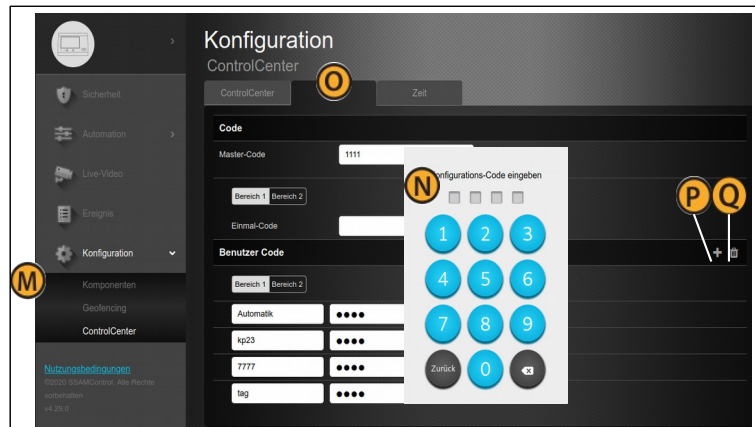


3 Benutzer-Codes im ControlCenter anlegen

Benutzercodes müssen zuerst im ControlCenter angelegt werden, bevor sie mit dem Bedienteil funktionieren. Aus Sicherheitsgründen funktionieren die Tags nur mit den Bedienteilen, in welchen Sie eingelernt werden. Soll ein Tag auf mehreren Bedienteilen funktionieren, so muss er in die jeweiligen Bedienteile eingelernt werden

Benutzercodes im ControlCenter anlegen

- M** Auf „Konfiguration“ klicken (nur sichtbar für Master-Benutzer)
- N** Master-Code eingeben (default 1111)
- O** Menü ControlCenter und Kartei „Code“ öffnen
Hinweis: Benutzer 1 und Code1 werden für das automatische Scharf/Unschärf schalten verwendet. Somit ist Benutzer2 der erste freie. Im Bereich2 muß ein zu Bereich1 unterschiedlicher Codes angegeben werden.
- Klicke „+“ zum anlegen von Benutzercodes (auf den richtigen Bereich achten!)
- P** Code Löschen ... Papierkorb anklicken - Code auswählen – Klick auf die Schaltfläche Senden



Weitere Informationen:



Werkseinstellung

1. Entnehmen Sie die Batterien aus dem Bedienteil-Code
2. Falls „Systemmodus wechseln mit PIN-Code“ aktiviert ist, drücken und halten Sie die Taste 3, während Sie die Batterie wieder einsetzen ODER Falls „Systemmodus wechseln mit PIN-Code“ nicht aktiviert ist, drücken und halten Sie die Taste 4, während Sie die Batterie wieder einsetzen.
3. Halten Sie die Taste 3 solange gedrückt, bis 3 Warntöne erklingen ODER Halten Sie die Taste 4 solange gedrückt, bis 4 Warntöne erklingen
4. Nachdem das Bedienteil wieder auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt worden ist, muss dieses neu eingelernt werden und der PIN-Code ist wieder auf 0000 gesetzt.

4 Benutzer-Tags im Bedienteil anlegen

Eingabe Bedienteilcode 0000*

Wenn der Code gültig ist erlischt die grüne Power LED ③ und ein langer Beep ertönt

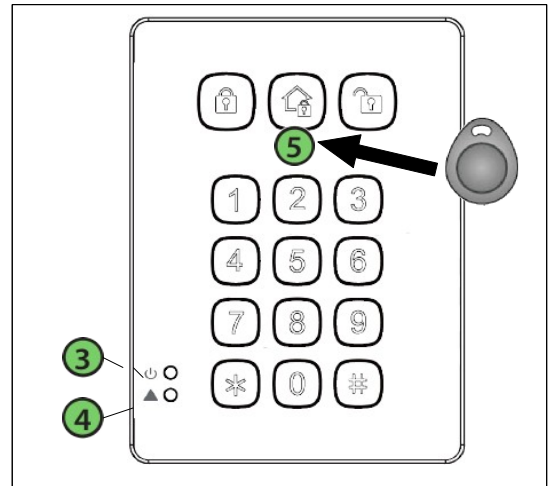
Eingabe *1 ... Tag Einlern Modus startet mit langem Beep und die orange Fehler LED ④ leuchtet

Eingabe eines gültigen Benutzer-Codes mit # bestätigen sobald der lange Beep ertönt und die orange LED blinkt kann ein TAG diesem Benutzer zugeordnet werden.
Hinweis: Sie haben nur 5 Sekunden Zeit

SOFORT den TAG anhalten ⑤

Erfolgreich - TAG ist neu wird mit zwei Beep bestätigt

Nicht erfolgreich - TAG ist bereits mit einem anderem Benutzer in Verwendung wird mit einem Beep bestätigt



Scharf-Schaltung

Scharf-Schaltung mit Benutzercode

- Benutzer-Code eingeben
- Taste drücken
- Bei Erfolg ertönt ein langer Signalton
- Taste drücken
- Sollte der Versuch fehlerhaft sein, blinkt die Fehler-LED und es ertönen 3 Signaltöne.
- Mögliche Fehler: falscher Benutzercode, Fehler in der Zentrale (Sabotage, niedriger Batteriestand, ..)

Scharf-Schaltung mit Tag

- Taste drücken
- Tag an den Erfassungsbereich halten
- Bei Erfolg ertönt ein langer Signalton
- Sollte der Versuch fehlerhaft sein, blinkt die Fehler-LED und es ertönen 3 Signaltöne.
- Mögliche Fehler: falscher oder nicht eingelernter Tag, Fehler in der Zentrale (Sabotage, niedriger Batteriestand, ..)

Scharf-Schaltung ohne Benutzercode/ Tag*

- Taste drücken
- Bei Erfolg ertönt ein langer Signalton
- Sollte der Versuch fehlerhaft sein, blinkt die Fehler-LED und es ertönen 3 Signaltöne.
- Mögliche Fehler: Fehler in der Zentrale (Sabotage, niedriger Batteriestand, ..)

Unscharf-Schaltung

Unscharf-Schaltung mit Benutzercode

- Benutzer-Code eingeben
- Taste drücken
- Bei Erfolg ertönen zwei kurze Signaltöne
- Sollte der Versuch fehlerhaft sein, blinkt die Fehler-LED und es ertönen 3 kurze Signaltöne.
- Mögliche Fehler: falscher Benutzercode
Lösung: Schritt ① und ② wiederholen

Unscharf-Schaltung mit Tag

- Taste drücken
- Tag an den Erfassungsbereich halten
- Bei Erfolg ertönen zwei kurze Signaltöne
- Sollte der Versuch fehlerhaft sein, blinkt die Fehler-LED und es ertönen 3 kurze Signaltöne.
- Mögliche Fehler: falscher oder nicht eingelernter Tag
Lösung: Schritt ① und ② wiederholen

*Diese Funktion muss vom Errichter aktiviert werden. Mann kann sich zwischen Scharf/Anwesend-Schaltung mit Benutzercode/Tag oder ohne Benutzercode/Tag entscheiden.