



FSM

Der neue Feuerwehr-Schlüssel-
Manager – mit Sicherheit flexibel



Welcher Schlüssel passt?

Mit dem Feuerwehr-Schlüssel-Manager FSM von SeTec ist das keine Frage mehr!

Oft sind in größeren Objekten viele unterschiedliche Schließsysteme im Einsatz. Für die Feuerwehr ist es daher im Brandfall – wo jede Sekunde zählt – eine große Hilfe, schnell und zweifelsfrei den entsprechenden Schlüssel zur Verfügung zu haben.

Egal ob mechanischer, elektromechanischer Schlüssel, Transponder, Code- oder Zugangskarten: der FSM von SeTec koordiniert alle beliebigen Schließsysteme miteinander und hält der Feuerwehr immer den passenden Schlüssel bereit.

Beim Einsatz von Zugangskarten wird das von SeTec entwickelte Karten-Individualisierungs-Verfahren genutzt. Dieses überwacht das Vorhandensein und den korrekten Steckplatz der Karte.

Klassische Schlüssel oder Transponder werden einfach mit einem speziellen Edelstahlring dauerhaft mit der mechanischen Komponente der Schließeinheit verbunden.

Der FSM für jede Immobiliengröße

Durch sein modulares Konzept haben Sie die Wahl:

- **FSM** 4x8 elektromechanische Schließeinheiten
- **FSMmini** 2x4 elektromechanische Schließeinheiten

Für die Feuerwehr stehen Einzelanzeigen an jeder Schließeinheit zur Verfügung. Angezeigt werden die Stati „entriegelt“, „entnommen“ oder „korrekter Steckplatz“. Ein Profilylinder ermöglicht die Freischaltung aller Schließeinheiten im FSM.

Einfache Montage

Die Schlüsselfreigaben werden durch eine dezentrale Steuerungsplatine ermöglicht. Diese Haupt-Steuerungsplatine wird passend zu den 8-fach (bzw. 4-fach) Schließeinheiten mit einzelnen Ansteuerungsplatinen nach Bedarf erweitert. Zwischen FSM und der externen Ansteuerung reicht die Verlegung einer geschirmten 4-Drahtleitung aus. Der Verkabelungsaufwand reduziert sich so auf das Nötigste. Die Ansteuerung kann klassisch durch OC-Ausgänge oder Schließerkontakte erfolgen.



Der FSM überwacht nicht nur den Schlüssel auf Vorhandensein, und gibt diesen auf Befehl der BMZ frei.

Das Besondere ist, dass alle Schließsysteme individuelle Adressen erhalten und somit immer der richtige Schlüssel am richtigen Platz ist – Verwechslung ausgeschlossen.

Technische Daten

	FSM	FSMmini
Gehäuse (B/H/T)	442x446x140 mm	260x280x140 mm
Gewicht	20 kg	9,5 kg
Gehäuse	Edelstahl V2 A	
Schutzart	IP 42	
Temperaturbereich	+5°C bis +40°C	
Betriebsspannung 1	24 VDC +/- 10%	
Ruhestromaufnahme	60 mA	
Alarmstromaufnahme	230 mA	
Betriebsspannung 2	12 VDC +/- 10%	
Ruhestromaufnahme	100 mA	
Alarmstromaufnahme	300 mA	
Anzeige Betrieb/entriegelt	LED grün Dauerlicht	
Anzeige entriegelt	LED grün Blinklicht	
Anzeige Alarm	LED rot	
Anzeige Störung	LED gelb	

Fordern Sie uns.

Wir senden Ihnen gerne ausführliche Informationen oder erstellen für Sie ein maßgeschneidertes Angebot.

SeTec Sicherheitstechnik GmbH

Hauptstraße 40a · 82229 Seefeld
Tel. +49/81 52/99 13-0 · Fax +49/81 52/99 13-20
www.setec-gmbh.net · info@setec-gmbh.net