

## proxSafe®

### Ausgabe von Schlüsseln & Equipment elektronisch verwalten

proxSafe ist das intelligente Verwaltungssystem für Schlüssel und Equipment mit umfassenden Überprüfungs- und Berichterstattungsfunktionen. Kontrollieren Sie, wer Zugriff auf bestimmte Schlüssel oder Equipment hat und wann diese von wem genutzt werden dürfen. Schlüssel, Funkgeräte, Testgeräte, Werkzeuge, Laptops und vieles mehr können nun effizient und nachvollziehbar verwaltet werden, so dass Sie stets wissen, wo sie sind.

### Fachsäulen für Akten, Notebooks, Waffen

Der proxSafe locker M 12 ist ein automatisches Verwahrsystem zur kontrollierten Entnahme und Rückgabe von Wertgegenständen wie z.B. Akten und Notebooks oder Waffen. Jede locker Säule besteht aus verschiedenen Fächern, sowie einem Servicefach für Installation und Notöffnung. proxSafe locker Systeme sind für den täglichen Einsatz optimiert. Durch ihr elegantes Design integrieren sie sich hervorragend auch in architektonisch anspruchsvolle Umgebungen.

Die Bedienung der locker M Systeme erfolgt über ein proxSafe Bedienterminal. Nach erfolgreicher Identifikation wird das vorgesehene Fach entriegelt. Dies wird durch Aufleuchten einer LED angezeigt. Danach kann das Fach durch Antippen geöffnet werden. Auch bei der Rückgabe wird der Benutzer durch LEDs zum richtigen Fach geführt.

proxSafe Locker gibt es in drei Ausführungen. In der Grundausführung wird nur das Fach verwaltet. Eine weitere Ausführung beinhaltet einen proxCylinder pro Fach mit dessen Hilfe eine Fachüberwachung möglich ist und jederzeit ein zurückgegebener Schlüssel im Fach erkannt werden kann. In der dritten Variante werden alle eingelagerten Gegenstände mit Transpondern versehen und ein RFID-Leser im Fachboden erkennt automatisch, ob sich der Gegenstand im Fach befindet. Stromausfälle werden durch einen vorhandenen Notstromakku überbrückt. Jedes proxSafe Gehäuse ist besitzt Tamperkontakte und 4 Relais, welche Alarmer per Netzwerk und lokal signalisieren können.

### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Energiesparmodus mit Pufferbatterie**
- **Ausfallsicheres Öffnen**
- **Kontaktlose Technologie, wartungsfrei**
- **Komfortable Notöffnung**
- **4 Ausgänge für lokale Alarmer**



### Technische Daten

#### Außenabmaße BxHxT / Gewicht:

500 x 1920 x 300 mm /  
140 kg

#### Innenabmaße Fach BxHxT:

412 x 116 x 287 mm

#### Service-Fach BxHxT:

412 x 129 x 287 mm

#### Material:

Stahlblech St. 12.03  
Rahmen 3 mm  
Türen 2 mm

#### Farbe:

pulverbeschichtet,  
Rahmen DB 502  
Türen ähnlich RAL 9006

#### Energieversorgung:

110...240 VAC

#### Frequenz Fachident:

125 kHz

#### Pufferbatterie:

12 VDC / 2,3 Ah

#### Potenzialfreie Kontakte:

4x 30 VDC / 1 A  
für bis zu 16 Alarmer