

proxSafe®

Ausgabe von Schlüsseln & Equipment elektronisch verwalten

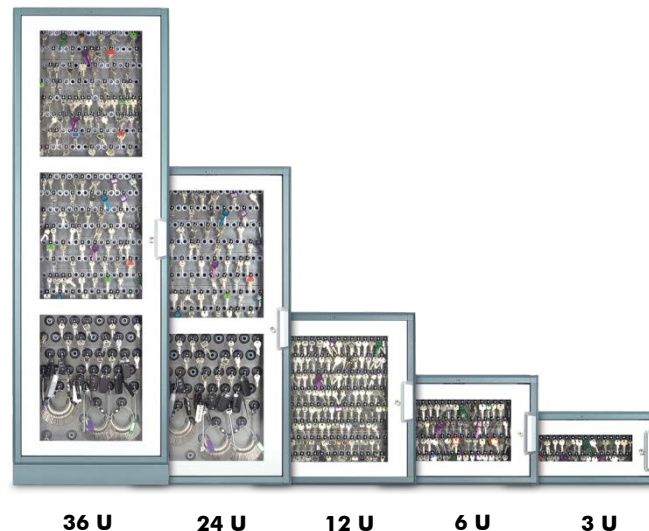
proxSafe ist das intelligente Verwaltungssystem für Schlüssel und Equipment mit umfassenden Überprüfungs- und Berichterstattungsfunktionen. Kontrollieren Sie, wer Zugriff auf bestimmte Schlüssel oder Equipment hat und wann diese von wem genutzt werden dürfen. Schlüssel, Funkgeräte, Testgeräte, Werkzeuge,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

Modulare Schlüsselschränke mit bis zu 384 Steckplätzen

proxSafe flexx ermöglicht Ihnen, aus unterschiedlichen Gehäusen und keyPanels maßgeschneiderte Lösungen zu realisieren. Alle Größen und Aufteilungen zwischen 16 Schlüssel-Steckplätzen und mehreren tausend sind machbar. proxSafe flexx-Systeme bestehen aus robusten Stahlschränken in neutraler Farbe. Die keyPanels mit unterschiedlichen Steckplatzdichten werden vor Ort in die Schränke eingebaut. Wenn Sie viele Einzelschlüssel unterbringen wollen, empfiehlt sich eine hohe Steckplatzdichte, für große Schlüsselbunde und andere Gegenstände eine geringere Dichte. Die Konfiguration des proxSafe flexx-Systems kann jederzeit erweitert oder an veränderte Gegebenheiten angepasst werden. Die Türen sind auf Wunsch mit einem Sichtfenster lieferbar. Kleinere Schränke sind für hängende Montage vorgesehen, während der 36 U-Schrank aufgrund seiner Bauform perfekt in Kombination mit Fachanlagen aufgestellt werden kann. In jedem flexx-Stahlschrank ist ein Netzteil, die Pufferbatterie sowie die elektronische Steuerung aller anschließbaren Komponenten enthalten. Der integrierte Stromsparmmodus sorgt für die optimale Nutzung der Pufferbatterie. Das Terminal sowie die verschiedenen keyPanels werden einfach über Stecker mit der Steuerplatine im flexx-Gehäuse verbunden, welches vor allem die Nachrüstung sehr einfach gestaltet. Eine zusätzliche Servicetür ermöglicht den leichten Zugriff zu allen Bauteilen sowie die gegebenenfalls nötige Notöffnung des entsprechenden proxCylinders. Jedes proxSafe Gehäuse ist besitzt Tamperkontakte und 4 Relais, welche Alarmer per Netzwerk und lokal signalisieren können.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Energiesparmodus für sehr langen Betrieb mit Pufferbatterie**
- **Kontaktlose Technologie, wartungsfrei**
- **Komfortable Notöffnung**
- **System mit zusätzlichen Panels erweiterbar**
- **4 Ausgänge für lokale Alarmer**



Technische Daten

Abmaße BxHxT / Gewicht:

36 U	630 x 1920 x 210 mm / 70 kg
24 U	630 x 1252 x 210 mm / 60 kg
12 U	630 x 666 x 210 mm / 26 kg
6 U	630 x 432 x 210 mm / 20 kg
3 U	630 x 299 x 210 mm / 15 kg

Gehäusematerial: Stahlblech, pulverbeschichtet

Blechstärke:

Gehäuse	1,5 mm
Tür	2,5 mm

Farbe: ähnlich RAL 9006, DB502

Betriebstemperatur: +5...+50 °C

Relative

Luftfeuchtigkeit: 5...95 %, nicht kondensierend

Energieversorgung: 110...240 VAC

keyTag Frequenz: 125 kHz

Türoptionen: Metalltür, ohne Abbildung
Metalltür mit Sichtfenster

Pufferbatterie: 12 VDC / 2,3 Ah

Potenzialfreie Kontakte:

4x 30 VDC / 1 A
für bis zu 16 Alarmer