

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.



Modularer Schlüsselschrank mit bis zu 32 Steckplätzen

proxSafe smart II 3 U ist die perfekte Wahl, um eine kleine Anzahl von Schlüsseln sicher zu verwahren und diese ausschließlich an berechnigte Personen auszugeben. Die Identifikation von Nutzern und keyTags erfolgt berührungslos, alle Vorgänge werden automatisch aufgezeichnet.

Der proxSafe smart II 3 U kann mit verschiedenen Terminals betrieben werden, C1-C4 sind einsetzbar. Das System verwaltet bis zu 32 Schlüssel und hat einen USB oder optional einen Ethernet-Anschluss zur PC-Anbindung. Jedes proxSafe Gehäuse ist ausgestattet mit Tamperkontakten und 4 Relais, die verschiedene Alarme nicht nur per Netzwerk, sondern auch lokal signalisieren können.

Die keyPanels mit unterschiedlichen Steckplatz-Dichten werden vor Ort eingebaut. Der große Speicher des Bedienungsterminals ermöglicht einen reibungslosen Betrieb auch bei Netzwerkausfall. Eine eingebaute Batterie überbrückt Spannungsausfälle und stellt so jederzeit die Betriebsfähigkeit des Systems sicher. Im Notfall können mit Hilfe eines Sicherheitsschlüssels alle Steckplätze einzeln manuell entriegelt werden.

Schlüssel-Steckplätze und keyTags sind für robusten Betrieb konzipiert. Durch die Nutzung von RFID Technologie ist bei den keyTags Verschmutzung, Korrosion und Verschleiß im täglichen Betrieb ausgeschlossen. proxSafe keyTags und die entsprechenden Steckplätze erfordern keinerlei Reinigung oder Wartung.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Energiesparmodus für sehr langen Betrieb mit Pufferbatterie**
- **Kontaktlose Technologie, wartungsfrei**
- **Komfortable Notöffnung**
- **Betrieb standalone oder fernbedient**
- **4 Ausgänge für lokale Alarme**

Technische Daten

Abmaße BxHxT / Gewicht:	630 x 299 x 210 mm / 15 kg
Gehäusematerial:	Stahlblech, pulverbeschichtet
Blechstärke:	
Gehäuse	1,25 mm
Tür	2 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 Alarme
Erhältliche Panels:	
1x 32 DD:	32 Steckplätze
1x 16 SD:	16 Steckplätze
1x 16 DD:	16 Steckplätze
1x 8 SD:	8 Steckplätze