

Wo ist die Digitalkamera? Und wer hat zuletzt den Firmenwagen benutzt? Wann war der Techniker im Gebäude? proxSafe ist ein intelligentes Managementsystem für ihre Schlüssel und Wertgegenstände, das Ihnen täglich die Antworten auf Ihre 'Schlüsselfragen' liefern kann! Kontaktlose RFID-Technologie bietet Ihnen dabei beruhigende Zuverlässigkeit. Die proxSafe Produktfamilie ist modular, erweiterbar und vernetzbar.



smart 3 U

proxSafe smart 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 3 U ist mit einer Basisversion des Terminals und der Commander Software ausgestattet. Das System ist auf 32 Schlüssel und 32 Nutzer begrenzt und hat einen USB oder optional einen Ethernet-Anschluss zur PC-Anbindung. Jedes proxSafe Gehäuse ist ausgestattet mit Tamperkontakten und 4 Relais, die verschiedene Alarmer 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 mithilfe 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:

- **Kontaktlos – keine Korrosion, kein Verschleiß**
- **Wartungsfreier Betrieb**
- **Betrieb Standalone oder fernbedient**
- **Erhältlich mit verschiedener Anzahl Steckplätze und Steckplatzdichte**
- **Kompatibel mit allen proxSafe Komponenten**

Technische Daten

Abmaße: mm B x H x T	609 x 282 x 210
Gewicht: kg	14,2
Gehäusematerial:	Stahlblech, pulverbeschichtet
Farbe:	ähnlich RAL 9006
Betriebstemperatur: °C	+5...+50
Relative Luftfeuchtigkeit : %	5...95; nicht kondensierend
Energieversorgung:	13.8 VDC / max. 2 A pro Gehäuse
Frequenz: kHz	125
Erhältliche Keyslots:	
Double Density:	1 x 32 DD = 32 Slots
Single Density:	1 x 16 SD = 16 Slots
Single Density:	1 x 8 SD = 8 Slots