

KEYBOX | Die intelligente Schlüsselaufbewahrung für jeden Bedarf



Mit unser

DER GROSSE VORZUG DES KEYBOX-SYSTEMS IST SEINE FLEXIBILITÄT. MIT UNSEREN SCHRÄNKEN SIND SIE NIE AUSGESCHLOSSEN, SONDERN PASSEN IHRE AKTUELLE AUFBEWAHRUNGSLÖSUNG AN ZUNEHMENDEN BEDARF AN. DIES ERMÖGLICHEN SCHRÄNKE MIT EXPANSIONSMÖGLICHKEITEN SOWIE UNSERE FLEXIBLEN SCHLÜSSELLEISTEN.

er Schlüsselaufbewahrung sind Sie niemals ausgesperrt



Drei Schlüsselbegriffe kennzeichnen unsere Aufbewahrungslösungen: *Sicherheit, Flexibilität und Wirtschaftlichkeit*. Insbesondere die Flexibilität des Systems gewährleistet eine hohe Wirtschaftlichkeit. Bei vielen Lösungen können Sie Ihre Erstausrüstung schrittweise erweitern und die Kapazität an den wachsenden Bedarf anpassen. Damit ist gewährleistet, dass Sie immer die optimale Lösung nutzen und weder Überkapazitäten kaufen noch mit unansehnlichen Erweiterungen leben müssen.

INTELLIGENTE HANDHABUNG

Beim *KeyCon-System* wird jeder Schlüssel im Schlüsselschrank eindeutig identifiziert. An jedem Schlüsselbund wird ein *KeyCon-Anhänger* befestigt, der in die Leisten des Schlüsselschranks gesteckt wird. Die fortschrittliche Elektronik steuert dann die Schlüsselnutzung intelligent und präzise.

Wer war nach fünfzehn Uhr in der Bank? Wer hatte zuletzt den Schlüssel für das Sommerhaus? Wer ging am Freitagabend um 22.30 Uhr in das Büro?

Alle Ereignisse werden vom System gespeichert und ermöglichen eine vollständige Kontrolle. Umfassende Ordnung und Sicherheit bei der Schlüsselverwaltung!

Alle Schlüssel im Schrank sind mit einer *Identität* geschützt. Über einen PC können Sie die *Befugnis* für jeden einzelnen Schlüssel steuern und ändern. Sie legen fest, wer in welchem Zeitraum Zugang zu bestimmten Schlüsseln hat. Danach teilen Sie der Person, die bestimmte Schlüssel benutzen darf, den *Code* für den Schlüsselschrank mit. Mehr ist nicht erforderlich.

KOMPLETTES SORTIMENT

Unser Sortiment umfasst Produkte für wenige bis zu mehreren Hundert Schlüsseln. Viele der Lösungen sind außerdem *erweiterbar*, um sie an einen steigenden Bedarf anzupassen.

KeyBox wird in den unterschiedlichsten Bereichen eingesetzt, beispielsweise von Hotels, Krankenhäusern, Wach- und Rettungsdiensten. Durchdachte Konstruktionen und höchste Qualität stellen sicher, dass kein Schlüssel in falsche Hände gerät.

IN SICHEREN HÄNDEN. MIT UNSEREN INTELLIGENTEN AUFBEWAHRUNGSLÖSUNGEN SIND IHRE SCHLÜSSEL IN SICHEREN HÄNDEN. SIE ALLEIN BESTIMMEN, WER ZUGANG ZU EINEM BESTIMMTEN SCHLÜSSEL HABEN SOLL UND WISSEN GENAU, WANN DER SCHLÜSSEL IN EMPFANG GENOMMEN UND WIEDER ZURÜCKGEBRACHT WURDE.

FÜR JEDEN BEDARF GIBT ES DIE OPTIMALE KEYBOX. KUNDEN IN FAST ALLEN BRANCHEN NUTZEN UNSERE VERSCHIEDENEN MODELLE UND GRÖSSEN, NICHT ZULETZT IN ERWEITERBAREN AUSFÜHRUNGEN. AUCH FÜR SIE HABEN WIR DAS RICHTIGE SYSTEM.



KeyBox gibt es für alle denkbaren Anforderungen

GESUNDHEITSWESEN

Unsere Kunden aus den Bereichen *Hausverwaltung, Altenpflege und Servicedienstleistungen* sowie auch in der *Krankenpflege* müssen viele Schlüssel unter unterschiedlichsten Anforderungen verwalten. Besonders wichtig sind die Logbuchdateien (Serien S/SC), die darüber Auskunft geben, wer wen wann besucht hat.

HANDEL

Nicht zuletzt im *Autohandel* ist KeyBox sehr populär. Bei den Vorführ- und Neuwagen gibt es eine hohe Zirkulation von Schlüsseln, und man legt besonders großen Wert auf Sicherheit.

Unsere Kunden wählen oft Modelle mit mehreren Aufbewahrungsorten für die Schlüssel, zum Beispiel die Serie 9500.

HOTELS/TOURISMUS

In *Hotels* gibt es viele separat verschlossene Räume, die auseinander gehalten werden müssen. Statt eines Generalschlüssels für jeden Mitarbeiter reicht ein Schlüssel für den Personaleingang.

In *Feriedörfern* kann die Schlüsselverwaltung mit einem Schlüsselbund für jedes

Sommerhaus in einem Fach mit PIN-Code-schloss in einer gemeinsamen Schlüsselzentrale automatisiert werden. Die in Fächer unterteilte KeyBox 9006 wird von diesen Kunden oft gewählt (auch erweitert mit 8006 E).

RETTUNGSDIENSTE UND SICHERHEIT

Bei *Rettungsdiensten* und nicht zuletzt bei *Wachschutzunternehmen* besteht ein sehr großer Bedarf an einer rationellen Schlüsselverwaltung.

Ein mit KeyCon gesteuerter Schlüssel-schrank der größeren Modelle (9500 SC/9600SC) kombiniert hohe Kapazität mit Genauigkeit und Sicherheit.

INDUSTRIE UND TRANSPORTWESEN

Die *Industrie* ist eine unserer größten Kundengruppen. In diesem Segment gibt es unterschiedlichste Anforderungen an die Schlüsselverwaltung. Welcher Schrank am besten geeignet ist, hängt von den jeweiligen Voraussetzungen ab. Alle unsere Modelle werden in der Industrie genutzt.

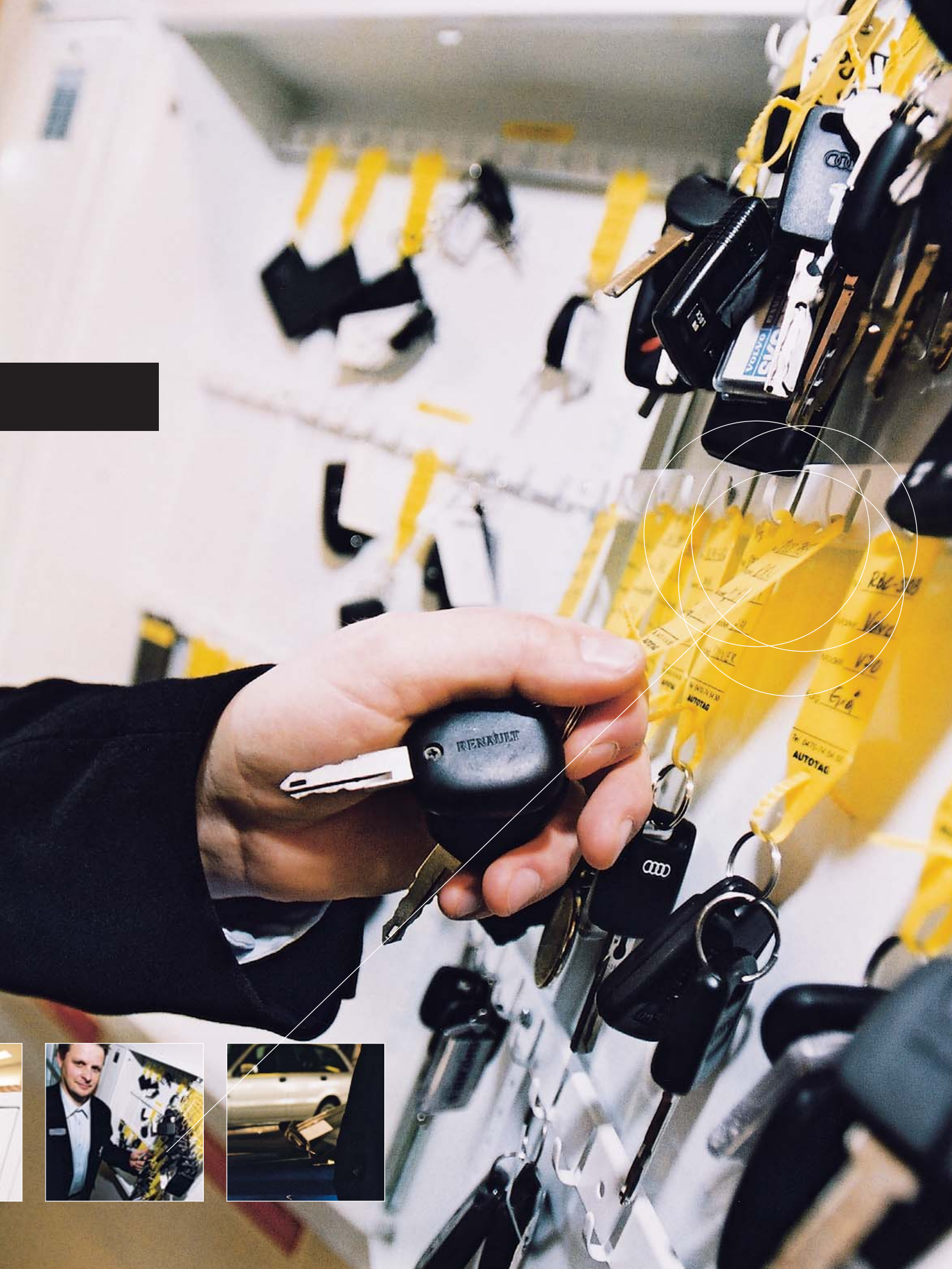
Ein praktisches Beispiel ist der Einsatz der KeyBox, um den Zugang zu gewissen Teilen einer Produktionsanlage, beispielsweise für nächtliche Transporte, zu ermöglichen.

EINIGE ZUFRIEDENE KUNDEN

- BANK OF ENGLAND
- SGT. HANS HOSPITAL, DÄNEMARK
- HILTON HOTEL, SCHWEDEN
- AUTOHAUS BMW, DEUTSCHLAND
- MITTELDEUTSCHER RUNDFUNK, DEUTSCHLAND
- ALLIANZVERSICHERUNG, DEUTSCHLAND
- SE-BANKEN, SCHWEDEN
- ERICSSON, EUROPA
- MC DONALDS, EUROPA
- TETRAPAK, EUROPA
- HUDDINGE KRANKENHAUS, SCHWEDEN
- MUSEUM PARIS, FRANKREICH
- SJ, SCHWEDEN
- PEUGEOT, FRANKREICH
- TELENOR, NORWEGEN

AUTOHAUS SKOBES BIL. BEI SKOBES BIL IM SCHWEDISCHEN TRANÅS WIRD KEYBOX FÜR DIE SICHERE VERWAHRUNG VON AUTOSCHLÜSSELN GENUTZT: ZWEI SCHRÄNKE IN DEN AUSSTELLUNGSRÄUMEN FÜR NEU- UND GEBRAUCHTWAGEN SOWIE EIN WEITERER SCHRANK IN DER WERKSTATT FÜR KUNDENFAHRZEUGE.







Für jeden Bedarf die richtige KeyBox

IN ALLEN GRÖSSEN. KEYBOXEN GIBT ES FÜR VIELE HUNDERT SCHLÜSSELBUNDE ODER NUR FÜR WENIGE. WÄHLEN SIE JE NACH BEDARF.

KeyBox gibt es in drei verschiedenen Ausführungen mit je nach Bedarf unterschiedlichen Funktionen. Außerdem können Sie zwischen drei verschiedenen Schrankgrößen wählen, die sich alle mit Anbauschränken erweitern lassen.

FUNKTIONALITÄT

Die Basis-Serie (B) baut auf Einfachheit und Sicherheit. Der Schrank ist mit einem Codeschloss für die Codeeingabe und Programmierung ausgestattet. Pro Schlüsselfach können bis zu acht verschiedene Codes programmiert werden.

Die System-Serie (S) ist ein flexibles

System, bei dem das Codeschloss mit einem Display für besseren Überblick und einfache, über ein Menü gesteuerte Programmierung erweitert werden kann. Das System kann bis zu 1.200 verschiedene Codes verwalten und im eingebauten Logbuch bis zu 4.000 Ereignisse speichern. Die System-Serie kann darüber hinaus an einen PC angeschlossen und mit dem Windows-Programm *KeyWin S* programmiert werden.

Die KeyCon-Serie (SC) baut auf unserem smarten System der elektronischen Schlüsselerkennung (siehe Seiten 10-11).

UNSERE SCHRANKSERIEN



BASIS-SERIE (B). UNSERE BASIS-SERIE MIT CODESCHLOSS IST IN DREI KLEINEREN MODELLEN UND IN EINER GRÖßEREN AUSFÜHRUNG LIEFERBAR.



KEYCON-SERIE (SC). DIE KEYBOXEN 9600 SC UND 9500 SC ARBEITEN MIT DEM INTELLIGENTEN KEYCON-SYSTEM.



IN ALLEN GRÖSSEN. UNSER SORTIMENT UMFASST PRODUKTE FÜR WENIGE BIS ZU MEHREREN HUNDERT SCHLÜSSELN. VIELE DER MODELLE SIND AUSSERDEM ERWEITERBAR.

KAPAZITÄT

Die *Serie 9000* umfasst unsere kleinsten Schliesselchränke. Mit den Abmessungen 35 x 28 cm lassen sie sich problemlos überall anbringen. Sie sind in drei Ausführungen lieferbar: Schrank mit einer Tür, mit zwei Türen oder mit sechs separaten Fächern.

Zur *Serie 9500* gehört ein grösserer Wandschrank mit 216 Haken im Schrank und an der Innenseite der Tür.

Auch mit KeyCon lieferbar.

Die *Serie 9600* ist ein Standmodell für den sehr grossen Bedarf. Dieser Key-Con-Schrank bietet auf vier ausziehba- ren Sektionen Platz für fast 450 Schlüs- sel. Auch mit zwei Sektionen lieferbar.

Alle unsere Serien (mit Ausnahme von 9600 SC) lassen sich mit Anbauein- heiten erweitern (*siehe Seiten 12-13*).



SYSTEM-SERIE (S). UNSERE SYSTEM-SERIE UMFASST DREI KLEINERE MODELLE UND EINE GRÖSSERE AUSFÜHRUNG, ALLE MIT CODESCHLOSS, DISPLAY UND DER MÖGLICHKEIT ZUM ANSCHLUSS AN EINEN PC.



ANBAUSCHRÄNKE (E/EC). MIT UNSEREN ANBAUSCHRÄNKEN KÖNNEN ALLE SERIEN FREI NACH BEDARF ERWEITERT WERDEN.

KAPAZITÄT. DIE KOMBINATION UNSERER SERIEN MIT ANBAUSCHRÄNKEN SCHAFFT PLATZ FÜR SEHR VIELE SCHLÜSSELN.



BITTE BEACHTEN! DIE BASIS- UND SYSTEMSERIEN KÖNNEN UNBEGRENZT MIT SCHRÄNKEN AUS DER AUSBAUSERIE KOMBINIERT WERDEN, BEISPIELSWEISE MIT UNSEREM GROSSEN ANBAUSCHRANK 8500 E.

KEYWIN IST DAS SMARTE UND ANWENDERFREUNDLICHE WINDOWS-PROGRAMM, DAS ALLE INTELLIGENTEN FUNKTIONEN DES KEYBOX-SCHRANKS STEUERT. KEYWIN IST IN ZWEI VERSIONEN LIEFERBAR: FÜR SCHRÄNKE DER SYSTEM-SERIE (S) UND FÜR KEYCON-SCHRÄNKE (SC).



KeyWin – die intelligente Verwaltung der KeyBox

KeyWin ist das Windows-Programm, das auch die komplizierteste und umfangreichste Schlüsselverwaltung für jeden zu einem Kinderspiel macht. Das Programm kann verwendet werden, um eine im Prinzip unbegrenzte Anzahl von Schlüsseln in vielen unterschiedlichen Schränken zu verwalten, sogar auf Distanz.

LOGBUCHFUNKTION

Dieses Programm zeichnet sich durch besondere Anwenderfreundlichkeit aus. Die Logbuchdateien über die Schlüsselnutzung sind übersichtlich aufgebaut. Sehr einfach können mit einem bestimmten Schlüssel oder mit einer bestimmten Person verbundene Ereignisse herausgefiltert werden.

Außerdem kann man sehr leicht Statusberichte erstellen, beispielsweise welche Schlüssel aktuell ausgegeben sind, oder welche Schlüssel eine bestimmte Person entnommen hat.

PROGRAMMIERUNG

Mit KeyWin können auch komplizierte Regeln für den Schlüsselzugang programmiert werden.

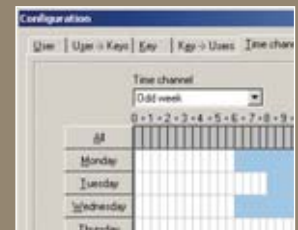
In der *Matrixansicht* mit Personen und Schlüsseln in Zeilen und Spalten ist leicht erkennbar, wer Zugang zu welchem Schlüssel hat.

In der *Zeitfensteransicht* können Zugangszeiten grafisch übersichtlich zugewiesen werden.

Mit KeyWin SC (für Schränke mit dem KeyCon-System) steht eine weitere grafische Darstellung über die Schlüssel im Schrank zur Verfügung. Mit einem einfachen Klick erhält man unmittelbar aktuelle und historische Informationen über einen bestimmten Schlüssel.



MATRIXANSICHT. DIE MATRIXANSICHT ERMÖGLICHT EINE EINFACHE UND ÜBERSICHTLICHE VERWALTUNG DER SCHLÜSSEL, ZU DENEN JEDER NUTZER ZUGANG HAT.



ZEITFENSTER. DURCH DIE PROGRAMMIERUNG VON ZEITFENSTERN KÖNNEN SIE STEUERN, IN WELCHEM ZEITRAUM DIE SCHLÜSSEL ZUGÄNGLICH SEIN SOLLTEN, ZUM BEISPIEL WÄHREND DER ARBEITSZEIT.

VOLLSTÄNDIGE KONTROLLE. MIT DEM SCHRANKDISPLAY UND DEM ANWENDERFREUNDLICHEN WINDOWS-PROGRAMM KEYWIN GEWÄHRLEISTET DAS KEYBOX-SYSTEM EINE EINFACHE UND UMFASSENDE KONTROLLE DER SCHLÜSSELHANDHABUNG.



Key name	D	S	P	
sch TT	1	1	1	Key out
oor	1			Door open
oor				Log in
oor				Log out
oor	1			Door close
ike	1	2	5	Key in
ike	1	2	5	Key out
oor	1			Door open
oor				Log in
oor				Log out
oor	1			Door close
orsche 911	1	5	7	Key in

Keys

KeyWin

File Event User Key Filter Help

Events

Date	Time	Cabinet name	User name	Key name	D	S	P	Event
2003-11-14	11:37:22	Cabinet 1	Victoria	Audi TT	1	1	1	Key out
2003-11-14	11:37:05	Cabinet 1	Victoria	Door	1			Door open
2003-11-14	11:36:55	Cabinet 1	Victoria	Door				Log in
2003-11-14	11:36:41	Cabinet 1	Roy	Door				Log out
2003-11-14	11:36:41	Cabinet 1	Roy	Door	1			Door closed
2003-11-14	11:36:36	Cabinet 1	Roy	Bike	1	2	9	Key in
2003-11-14	11:36:26	Cabinet 1	Roy	Bike	1	2	9	Key out
2003-11-14	11:36:19	Cabinet 1	Roy	Door	1			Door open
2003-11-14	11:36:15	Cabinet 1	Roy	Door				Log in
2003-11-14	11:35:54	Cabinet 1	Stefan	Door				Log out
2003-11-14	11:35:54	Cabinet 1	Stefan	Door	1			Door closed
2003-11-14	11:35:50	Cabinet 1	Stefan	Porsche 911	1	5	7	Key in

Filter

Users

Last name	First name
Adams	Roy
Anderson	John
Blaszczuk	Pawel
Connor	Anna
Fowler	Mia
Hard	Sofie
Hogart	Stefan
Keane	James
Keane	Rita
Langley	Victoria

Show New Edit Delete Keys Filter

Keys

Key name	Cabinet name	Door	Status
Audi TT	Cabinet 1	1	Out
Bank	Cabinet 1	1	In
Bike	Cabinet 1	1	In
Boat	Cabinet 1	1	In
Home	Cabinet 1	1	In
Porsche 911	Cabinet 1	1	In
Volvo S80	Cabinet 1	1	In

<Key matrix> <Connect> Time channels



Even
n
ed
n
ed



VIELE BEWUNDERN UNSEREN INTELLIGENTEN SCHLÜSSELANHÄNGER, DOCH EIGENTLICH IST ER NUR EIN SMARTES DETAIL FÜR EIN WIRKLICH INTELLIGENTES SYSTEM DER SCHLÜSSELVERWALTUNG.

KeyCon – das Schlüsselsystem des neuen Jahrtausends



Die einzigartige Identität des *KeyCon-Anhängers* ermöglicht die vielseitigen Möglichkeiten. Mit dem Anhänger kann das System nämlich jedes einzelne Schlüsselbund identifizieren und alle Vorgänge der Schlüsselverwaltung sehr präzise steuern.

Doch das System beinhaltet noch weitere intelligente Details:

- Die *KeyCon-Leiste* im Schrank prüft und identifiziert jeden einzelnen Schlüsselanhänger, wenn er eingesetzt wird. Darüber hinaus zeigt die Leiste an, welcher oder welche Schlüssel je nach eingegebenem PIN-Code zugänglich sind.
- Der Schrank prüft und identifiziert die im Schrank vorhandenen *KeyCon-Leisten*. Neue Leisten können auch nachträglich problemlos eingesetzt und mit dem System verbunden werden.

- Das PC-Programm *KeyWin SC* ermöglicht eine einfache und übersichtliche Programmierung des Systems.

VORTEILE

Jeder Anwender erhält einen eigenen Code für den Zugang zum Schlüsselschrank. Im System wird danach programmiert, zu welchen Schlüsseln die betreffende Person Zugang hat. Wenn die Person einen anderen Schlüssel nimmt, wird ein Alarm ausgelöst.

Bei Bedarf zeigt das System an, welche Person wann welchen Schlüssel entnommen hat.

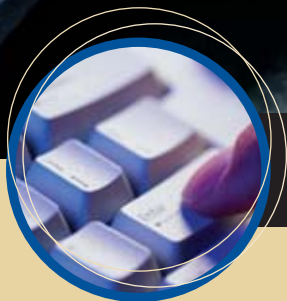
SICHERHEITSSCHLÜSSELRING

Für KeyCon ist als Zubehör ein *Sicherheitsschlüsselring* erhältlich. Der Ring wird an die Größe des Schlüsselbunds angepasst und dann plombiert, so dass die Schlüssel nicht ohne Werkzeug vom Ring abgenommen werden können.

Der Ring besteht aus kräftigem, flexiblem Kunststoff und ist in unterschiedlichen Farben erhältlich.



INTELLIGENTER SCHLÜSSELANHÄNGER. DER KEYCON-ANHÄNGER SELBST HAT ZWAR KEINE INTELLIGENTEN FUNKTIONEN, JEDOCH EINE EINZIGARTIGE IDENTITÄT, DIE EINE VIELZAHL VON MÖGLICHKEITEN ERÖFFNET.



KeyBox ist beliebig erweiterbar

ALLE KEYBOX-SYSTEME WACHSEN MIT DER AUFGABE. SIE LASSEN SICH DURCH ZUSÄTZLICHE HAKENLEISTEN IM SCHRANK SOWIE UM BIS ZU 15 ANBAUSCHRÄNKE ERWEITERN.



Mit KeyBox passen Sie die Schlüsselaufbewahrung exakt an Ihren Bedarf an. Es besteht die Möglichkeit, zusätzliche Schrankfächer einzurichten (gibt für die Basis-, System- und KeyCon-Serien). Der *Anbauschränk* wird von der Steuereinheit des ersten Schrankes gesteuert.

Außerdem besteht die Möglichkeit der Erweiterung mit weiteren KeyCon-Leisten im vorhandenen Schrank (beim KeyCon-Schrank).

KEYCON-SCHRANK. DIESER SCHRANK NUTZT DIE KEYCON-TECHNIK UND KANN LEICHT MIT ZUSÄTZLICHEN KEYCON-LEISTEN AUSGESTATTET WERDEN.

AUSBAUMÖGLICHKEITEN



BASIS-SERIE. UNSERE BASIS-SERIE (9000 B UND 9500 B) KANN UM BIS ZU 15 ANBAUSCHRÄNKE ERWEITERT WERDEN.



SYSTEM-SERIE DER SCHRANK DER SYSTEM-SERIE (9000 S UND 9500 S) KANN ÜBER DISPLAY UND CODESCHLOSS PROBLEMLOS BIS ZU 15 ANBAUSCHRÄNKE STEuern.



HILTON HOTEL STOCKHOLM. DAS FLEXIBLE KEYBOX-SYSTEM KANN MIT VIELEN ANBAUSCHRÄNKEN ERWEITERT WERDEN. HIER EIN SYSTEM 9006 S IN KOMBINATION MIT 15 ANBAUSCHRÄNKEN DES MODELLS 8006 E.

KEYBOX IM NETZWERK

NETZWERK - TCP/IP

Viele unserer Modelle können für die Kommunikation über TCP/IP aufgerüstet werden. Dieser Standard wird von normalen PC-Netzwerken und auch im Internet verwendet. Die Nutzung von vorhandenen PC-Netzwerken über TCP/IP bietet viele Vorteile:

- Es ist nicht erforderlich, spezielle Kabel für die Verbindung mit dem Schlüsselschrank zu verlegen, man kann vielmehr die oft in den Räumen schon vorhandenen Netzwerkkabel nutzen.
- TCP/IP ist ein Standard mit hoher Betriebssicherheit, der auch über größere Entfernungen funktioniert (große Arbeitsplätze).
- Dank der Überwachung des PC-Netzwerks können Kommunikationsprobleme schnell entdeckt werden.
- Bei großen Entfernungen besteht die Möglichkeit der Fernsteuerung über das Internet (verzweigte Arbeitsplätze).



TCP/IP. DAS KEYBOX-SYSTEM UND DIE KEYCON-MODELLE LASSEN SICH FÜR DIE STEUERUNG ÜBER EIN PC-NETZWERK AUFRÜSTEN, DIE KEYCON-MODELLE LASSEN SICH AUCH ÜBER TCP/IP STEUERN.



ANBAUSCHRÄNKE. DER KLEINERE ANBAUSCHRANK (8000 E) IST MIT 1, 2 ODER 6 FÄCHERN ERHÄLTICH. DER GRÖßERE ANBAUSCHRANK 8500 E ERWEITERT DIE KAPAZITÄT UM BIS ZU 216 SCHLÜSSELHAKEN.



KEYCON-SCHRANK. UNSERE KEYCON-SCHRÄNKE (9500 SC) KÖNNEN UM BIS ZU DREI ANBAUSCHRÄNKE DES MODELLS 8500 EC ERWEITERT WERDEN.

TECHNISCHE DATEN



9001 B

9002 B

9006 B

9001 S

ANZAHL SCHLÜSSELFÄCHER	1	2	6	1
ANZAHL SCHLÜSSELHAKEN PRO FACH	29	8		29
ANZAHL KEYCON-HALTER				
DISPLAY, ANZAHL ZEILEN/ZEICHEN				4x20
SPEICHER ¹⁾	256 B	256 B	256 B	128 KB
UHR — EINE WOCHE BACKUP				•
VARIABLE EINSTELLUNG DER SPERRFUNKTION ²⁾	•	•	•	•
VARIABLE EINSTELLUNG DER MAGNETZEIT DES SCHLOSSES	•	•	•	•
ZEITZONEN				2
KANN MIT KEYWIN S KOMBINIERT WERDEN				•
KANN MIT KEYWIN SC KOMBINIERT WERDEN				
KANN AN KARTENLESEGERÄT ANGESCHLOSSEN WERDEN				•
KANN AN ALARM ANGESCHLOSSEN WERDEN				•
EINSTELLUNG VON DOPPELCODES				•
NETZSPANNUNG, 230V / 50HZ	•	•	•	•
LEISTUNGS-AUFNAHME MAX. 35 W / 0,15 A	•	•	•	•
LEISTUNGS-AUFNAHME MAX. 65 W / 0,3 A				
STEUEREINHEIT, MIKROPROZESSOR	•	•	•	•
SPEICHER FÜR CODES, ¹⁾	EEPROM	EEPROM	EEPROM	FLASH
SCHLOSS, ELEKTROMAGNET 12 V	•	•	•	•
SCHRANKMATERIAL: STAHLBLECH	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG: PULVERLACKIERUNG	•	•	•	•
AUSSENMASSE (MM) (BxHxT)	350x280x85	350x280x85	350x280x85	350x280x85
GEWICHT	5,3 KG	5,3 KG	5,3 KG	6,0 KG

¹⁾ CODES BLEIBEN BEI STROMAUSFALL GESPEICHERT

²⁾ BEI MANIPULATION.



8001 E

8002 E

8006 E

8500 E

ANZAHL SCHLÜSSELFÄCHER	1	2	6	1
ANZAHL SCHLÜSSELHAKEN PRO FACH	29	8		216
ANZAHL KEYCON-HALTER				
KANN MIT KEYWIN S KOMBINIERT WERDEN	• ¹⁾	• ¹⁾	• ¹⁾	• ²⁾
KANN MIT KEYWIN SC KOMBINIERT WERDEN				
SCHLOSS, ELEKTROMAGNET 12 V	•	•	•	•
SCHRANKMATERIAL: STAHLBLECH	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM
OBERFLÄCHENBEHANDLUNG: PULVERLACKIERUNG	•	•	•	•
AUSSENMASSE (MM) (BxHxT)	245x280x85	245x280x85	245x280x85	746x730x140
GEWICHT	4,3 KG	4,3 KG	4,3 KG	27 KG

¹⁾ NUR IN KOMBINATION MIT 9000 S.

²⁾ NUR IN KOMBINATION MIT 9500 S.

³⁾ NUR IN KOMBINATION MIT 9500 SC.



9002 S	9006 S	9500 B	9500 S	9500 SC	9600 SC
2	6	1	1	1	2+2 SEKTIONEN
8		216	216	90	
4x20	4x20		4x20	84	224+224
128 KB	128 KB	256 B	128 KB	4x20	4x20
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
2	2		2	100	100
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
•	•		•	•	•
FLASH	FLASH	EEPROM	FLASH	FLASH	FLASH
•	•	•	•	•	•
1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM	1,5 MM	3,0 MM
•	•	•	•	•	•
350x280x85	350x280x85	746x730x140	746x730x140	746x730x140	325/644x1470x698
6,0 KG	6,0 KG	27 KG	28 KG	30 KG	2 SEKTIONEN 130 KG 2+2 SEKTIONEN 260 KG



8500 EC

1
90
84
• ³¹
•
1,5 MM
•
746x730x140
30 KG

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

9000/9500 B-SERIE

PROGRAMMIERUNG UND STEUERUNG ÜBER CODESCHLOSS MIT 12 TASTEN. DAS SCHLÜSSELFACH WIRD MIT EINEM VIERSTELLIGEN CODE GEÖFFNET. PRO SCHLÜSSELFACH KÖNNEN ACHT VERSCHIEDENE CODES PROGRAMMIERT WERDEN. ERWEITERBAR MIT DEM SCHRANK AUS DER SERIE 8000 E.

ZUBEHÖR: BATTERIE-BACKUP UND BAUSATZ FÜR FASSADENMONTAGE.

9000/9500 S-SERIE

DISPLAY MIT LEICHT VERSTÄNDLICHER MENÜFÜHRUNG. PROGRAMMIERUNG UND STEUERUNG ÜBER CODESCHLOSS MIT 12 TASTEN. DAS SCHLÜSSELFACH WIRD DURCH EINEN CODE MIT 1 BIS 6 ZIFFERN GEÖFFNET. DAS SYSTEM KANN BIS ZU 1.200 CODES VERWALTEN UND BIS ZU 4.000 EREIGNISSE SPEICHERN. BERICHTE KÖNNEN AUF DEM DISPLAY ANGEZEIGT ODER ÜBER DEN PC AUSGEDRUCKT WERDEN. DER SCHRANK KANN MIT DEM PC-PROGRAMM KEYWIN S KOMBINIERT WERDEN. ALLE SCHRÄNKE SIND MIT SCHRÄNKEN AUS DER SERIE 8000 E ERWEITERBAR.

ZUBEHÖR: ERWEITERUNGSKARTEN FÜR ALARM, KARTENLESEGERÄT, PC UND

NETZWERK, BATTERIE-BACKUP, ALARM-ANSCHLÜSSE, SUMMER.

9500 SC/9600 SC/8500 EC

KEYCON SCHLÜSSELIDENTIFIZIERUNG FÜR ÜBERWACHUNG, REGISTRIERUNG UND KONTROLLE JEDES EINZELNEN SCHLÜSSELS.

DISPLAY MIT EINFACHER MENÜFÜHRUNG UND STEUERUNG MIT EINEM CODESCHLOSS MIT 12 TASTEN. DAS SCHLÜSSELFACH WIRD DURCH EINEN CODE MIT 1 BIS 6 ZIFFERN GEÖFFNET. DAS SYSTEM KANN BIS ZU 2.000 CODES VERWALTEN. BERICHTE KÖNNEN MIT KEYWIN ÜBER DEN PC AUSGEDRUCKT WERDEN.

DAS KEYCON-SYSTEM BESTEHT AUS KEYBOX 9500 SC/9600 SC, ANBAUSCHRANK 8500 EC, KEYWIN PC-PROGRAMM SC, KEYCON SCHLÜSSELEIESTE UND KEYCON SCHLÜSSEL-ANHÄNGER. AUSGERÜSTET MIT BATTERIE-BACKUP, ALARMKONTAKT FÜR TÜR UND SUMMER.

AUSBAUMÖGLICHKEITEN

KEYCON-LEISTEN

UNSER KEYCON-SCHRANK KANN NACHTRÄGLICH MIT WEITEREN KEYCON-LEISTEN AUSGESTATTET WERDEN. DIE INSTALLATION IST SEHR EINFACH. DIE LEISTE MUSS NUR ANGESCHRAUBT UND AN DIE STEUEREINHEIT ANGESCHLOSSEN WERDEN, DIE DIE NEUE LEISTE AUTOMATISCH ERKENNT.

8000/8500 E-SERIE

ANBAUSCHRANK, DER SICH BEI BEDARF WEITERER SCHLÜSSELFÄCHER ODER HAKEN PROBLEMLÖS MIT DEN ANDEREN KEYBOX-MODELLEN KOMBINIEREN LÄSST. BIS ZU 15 ANBAUSCHRÄNKE KÖNNEN MIT DEN SCHRÄNKEN 9000 B, 9000 S, 9500 B ODER 9500 S KOMBINIERT WERDEN.

KEYBOX UND KEYCON SIND DURCH PATENT UND MUSTERSCHUTZ GESCHÜTZT. KEYBOX IST SEMKO-GEPRÜFT UND ERFÜLLT DIE CE-ANFORDERUNGEN. DIE TESTS WURDEN GEMÄSS DER NORM EN-60950 SOWIE DEN EMC-NORMEN EN-50081-1 UND EN-50082-1 DURCHGEFÜHRT. KONSTRUKTIONSÄNDERUNGEN OHNE VORANKÜNDIGUNG VORBEHALTEN.

MADE BY CREONE SWEDEN

