

seLock

das elektronische Türbeschlagssystem



Funktionsbeschreibung

seLock, das schlossunabhängige Türbeschlagssystem, vereint intelligente Elektronik und robuste Schweizer Präzisionsmechanik auf elegante Art und Weise. Ob Standardschliessungen oder selbstverriegelnde Antipanikschlösser, seLock ist die Lösung für fast alle Organisations- und Sicherheitsbedürfnisse. Das Aufschliessen erfolgt durch berührungsloses Lesen eines persönlichen Mediums (Chipkarte, Schlüsselanhänger oder Multifunktionschlüssel).

Nach drei Sekunden schliesst seLock automatisch wieder, wobei diese Zeit individuell verlängerbar ist. Über die Freepass-Funktion lässt sich die automatische Schliessung ein- und ausschalten.

Ausführung

Bei seLock Online wird die Türe immer automatisch geschlossen. Der Austritt über den Innendrücker ist jederzeit möglich. LED-Anzeigen, die im diskret gestalteten Lesersensorfeld integriert sind, informieren über die Aktivierung der Öffnung oder Rückweisung. In Ergänzung dazu ertönt ein feines akustisches Signal. Dank kompakter Bauweise ist die Montage von seLock spielend einfach und bedingt nur minimale Anpassungen an der Türe.

Zur Auswahl stehen standardmässig vier Design-Drücker von Glutz mit den bewährten klassisch-elegantem Edelstahlbeschlägen.

Kundennutzen

- Hohe Sicherheit, da der Zutritt von aussen immer über einen ID-Ausweis erfolgen muss, wenn die Türe geschlossen ist
- Mit der berührungslosen Lesetechnik wird die Bedienung direkt an der Türe spielerisch einfach, auch geeignet für behinderte Personen
- seLock passt auf die meisten handelsüblichen Einsteckschlösser und ist somit eine Lösung aus einem Guss
- Türöffenstezeit ist individuell verlängerbar
- Tagesfreischaltung (Freepass) ermöglicht bei Bedarf den Zutritt ohne Lesung einer Ausweiskarte (besonders geeignet für Personalchefbüros, Buchhaltungsabteilung etc.)
- Bei Kartenverlust ist kein Austausch des Schliesszylinders oder Schlüssels mehr notwendig
- Kein Schlüsselbund mehr – ein Chipkartenschlüssel für alle Türen.
- Zeitloses, ästhetisches Design

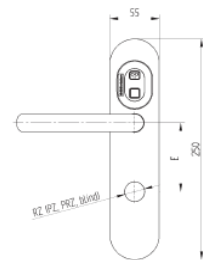
Optionen

- seLock online Beschlaglösung
- seLock offline Beschlaglösung
- Integration der Offlinelösung in Vi-NET

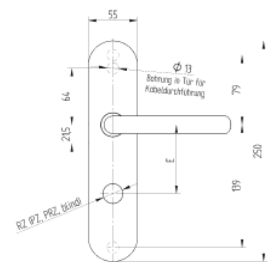


Technische Daten

Leseverfahren	LEGIC®prime
Abmessungen B x H x T	55 x 250 x 12 mm (Innenschild 14)
Gewicht ca.	
Aussenschild mit Drücker	525 g
Innenschild mit Drücker	610 g
Stromversorgung	10 -30 VDC / < 1 W
Temperatur	- 25°C bis + 75°C
Luffeuchtigkeit, nicht kondensierend	max. 90%
Datenleitung / Schnittstelle	RS-485
Einbruchschutz	Sicherheitsgarnitur (ES1). ES2 und ES3 erhältlich nach erfolgter Prüfung.
Drücker	Glutz Drücker-Set 5062, 5064, 5071, 5087
Oberflächen	Edelstahl matt (Standard) Option: Edelstahl poliert, Messingeffekt poliert und matt (Edelstahl titanbeschichtet)



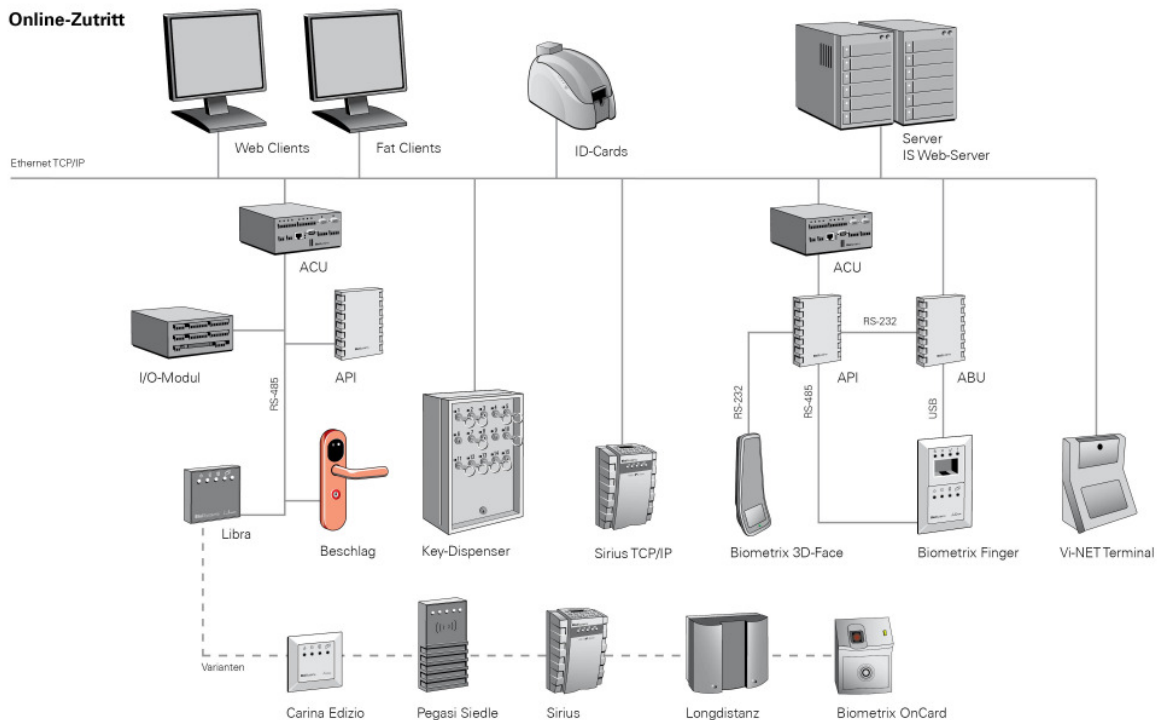
Tür-Aussenseite mit Leser



Tür-Aussenseite mit Antippankfunktion

Technische Änderungen vorbehalten / Kein vertragsbindendes Dokument

Online-Zutritt



Offline-Zutritt



TSV/Software Solutions

