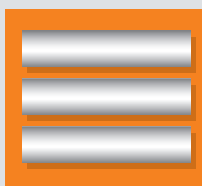


EGF SL 525

Elektronisches Hochsicherheitsschloss



**ESSENER
GELDSCHRANK
FABRIK**

Das Tresorschloss SL 525 ist besonders auf Anwendungen im mittleren bis hohen Sicherheitssektor ausgelegt – Bankensektor, Poststellen, Großhandelsketten, Firmen- und Geschäftstresore, Juwelier- und Schmuckhandel, Hotels/Restaurants und Privat.

Überall wo Zeitschlossfunktionen, mehrere Bediener, organisatorische Flexibilität und ein hoher Grad an Kontrolle und Rückverfolgbarkeit erforderlich sind.

Dank der vielfältigen Funktionen und der über Rechner programmierbaren Ein- und Ausgänge ist jedes Schloss genau auf die jeweiligen Anforderungen abstimbar.

EGF SL 525

Elektronisches Hochsicherheitsschloss



ESSENER
GELDSCHRANK
FABRIK

Sicherheitsmerkmale und Konstruktion

- EN 1300 B
- ECBS, VdS-Klasse 2

Sicherheit mit System

- **Eingabeeinheit SL 525** zur Steuerung und Bedienung mittels Codeeingabe
- **Schloss SL 525** im gesicherten Bereich des Wertbehältnisses montiert.
Die programmierten geistigen Codes werden hier gespeichert und ausgewertet.
- Mit der bedienerfreundlichen, mehrsprachigen Programmiersoftware wird das Schloss ihren individuellen Sicherheitsanforderungen angepasst. Daten werden komfortabel gespeichert und mit einem Mausklick auf weitere Schlösser übertragen.

Eigenschaften

- Motorschloss mit automatischer Verriegelung
- Bis zu 22 Bediener
- Große, gut lesbare Flüssigkristallanzeige
- Überdurchschnittlich lange Batterielebensdauer
- Batteriefach von außen zugänglich
- Mehrere umstellbare Anzeigesprachen
- Nicht rücksetzbare Öffnungszähler
- Großer, aussagekräftiger Ereignisspeicher mit 2400 protokollierten Ereignissen.
- 4 Hierarchiestufen: Master, Manager, Bediener, Kurier
- Vieraugenidentifikation
- Codesperrung
- Echtzeituhr mit Wochentag und Schaltjahr-funktion
- 16 Wochensperrezeit-Programme
- Eilsperre (ab sofort bis Ende nächste reguläre Wochensperrezeit)
- Urlaubssperrezeiten
- Jährlich wiederholende Sperrezeiten
- Vollautomatische Sommer-/ Winterzeitumschaltung
- Öffnungsverzögerung mit Bestätigungsfenster pro Codegruppe
- Bedrohungsalarm (ein-/ausschaltbar)
- Im Schloss integrierte Ein-/Ausgänge für z. B. Alarmanschluss, Fernüberwachung usw.

Weitere Schlossvarianten

Innerhalb der Elektronikschloss-Serie SL gibt es eine Vielzahl an Versionen, jeweils auf den individuellen Einsatzwunsch zugeschnitten.

SL 523

Für Anwendungen, wo keine Einstellungen mit der Programmiersoftware notwendig sind, ist das Modell SL 523 erhältlich. Gleiche Qualität und Sicherheit, jedoch mit eingeschränkten Zeit- und Programmierfunktionen.

Axessor

Modulares, ausbaufähiges Netzwerkschloss, das sowohl im Einzelbetrieb wie auch im Verbund mit mehreren tausend Tresorschlössern betrieben werden kann.

Axessor ermöglicht Schlösser zentral zu überwachen und Einstellungen schnell den geänderten Betriebsanforderungen anzupassen.

Mit der leistungsfähigen Software kann eine große Anzahl Schlösser effizient verwaltet werden. Berechtigte Sicherheitsverantwortliche können die Konfiguration des Axessors anpassen, Benutzer löschen oder neue hinzufügen.

Questor

Es zeichnet sich aus durch sein „Interaktives Code-System (ICS)“.

Im ICS Modus meldet sich der Benutzer am Schloss mit seiner persönlichen ID an. Er erhält dann mittels ICS vom Schloss einen zeitlich begrenzten, die Vor-Ort-Anwesenheit sicherstellende, personenbezogene und situationsbedingte Einmalcode-Frage. Erst nach telefonischer Meldung dieser Frage an die Zentrale und Überprüfung der Daten, bekommt der Benutzer von der Zentrale einen Einmalcode zugeteilt. Durch diese Vorgehen wird ein Höchstmaß an Sicherheit und eine lückenlose Protokollierung gewährleistet.



Produktion und Verwaltung

Wörthstraße 27 Telefon: 0049 (0)201 28 60 57
45138 Essen Telefax: 0049 (0)201 28 21 04
Besuchen Sie uns auch im Internet unter www.egf.de

Vertriebs und Servicezentrum

Freytagstraße 29 Telefon: 0049 (0)201 74 99 358
45144 Essen Telefax: 0049 (0)201 74 16 60