

Die Öffnung per Code oder Fingerprint ist mit unserer Premium-Elektronik **Secu SELO - B V.2 FP** möglich. Individuelle Öffnungsrechte und Manipulationsschutz durch gepaarte Verschlüsselung sind weitere Pluspunkte für Ihre Sicherheit.

Secu SELO - B V.2 FP



Grafik-Display

Optimale Bedienbarkeit dank Schrägstellung: So lassen sich alle Funktionen und Einstellungen über das kontrastreiche Grafik-Display noch einfacher nutzen.

Touch-Bedienfeld

Einfach über das Bedienfeld streichen, schon ist die moderne Tresor-Elektronik aktiviert. Plus: zweifarbige Beleuchtung für noch mehr Komfort!

Fingerprint-Modul

Die Premium-Elektronik speichert bis zu 20 Fingerprints und außerdem bis zu 10 Codes mit den individuellen Öffnungsrechten.



Secu SELO - B V.2 FP

Die Fingerprint-Elektronik für unsere Schlösser vereint modernes Design mit innovativer Technik und hohem Bedienkomfort dank intuitiver Menüführung. Das beleuchtete Touch-Bedienfeld aktivieren Sie ganz einfach per Berührung. Ist eine neue Software-Version verfügbar, können Sie diese ganz bequem per microSD-Karte übertragen. So ist Ihr Modell immer up to date!

Neue Elektronik mit beleuchtetem Touch-Bedienfeld, Grafik-Display und Fingerprint-Sensor

- ECB-S-zertifiziertes Tresorschloss mit Fingerprint-Modul EN 1300 Klasse B
- Programmierbares elektronisches Zahlenschloss
- 1.000.000 Einstellmöglichkeiten
- Es können ein Admincode und bis zu 49 Benutzercodes sowie bis zu 20 Fingerprints programmiert werden
- Der Fingerprint-Sensor verfügt über eine „Fake Finger Detection“ – diese Lebendfingererkennung schließt bei der Identifikation gefälschte Finger aus
- Modernes und präzises Authentifizierungsverfahren nach aktuellstem Stand der Technik
- **Sicherheits-Plus:** Öffnungsverzögerung, Sperrzeiten (nach 3x falscher Codeeingabe 5 Minuten, danach jeweils 10 Minuten), Firmware-Updates per microSD-Karte
- Schließhistorie am Grafik-Display auslesbar; Historienanzahl: 2.000
- Eingabeeinheit und Schlossmodul werden verschlüsselt gepaart, um gegen Manipulation optimal geschützt zu sein

Über eine Code-Eingabe wird unserer Premium-Elektronik **Secu SELO - B V.2** geöffnet. Die Elektronik bietet Ihnen Schutz gegen Manipulation und gibt mehr Sicherheit durch die automatische Öffnungssperrzeit ab dreimaliger falscher Code-Eingabe.

Secu SELO - B V.2



Grafik-Display

Optimale Bedienbarkeit dank Schrägstellung: So lassen sich alle Funktionen und Einstellungen über das kontrastreiche Grafik-Display noch einfacher nutzen.

Touch-Bedienfeld

Einfach über das Bedienfeld streichen, schon ist die moderne Tresor-Elektronik aktiviert.

Secu SELO - B V.2

Die Standard-Elektronik bietet ebenfalls ein Grafik-Display und Touch-Bedienfeld für die optimale Draufsicht. Auch die Menü-Führung ist intuitiv wie bei der Fingerprint-Elektronik. Allerdings stehen weniger Features und Einstellungen zur Verfügung. Beispielsweise entfällt die Öffnung per Fingerprint, außerdem lassen sich nur 10 Codes statt 50 wie bei der Elektronik Secu SELO B V.2 FP vergeben. Auch Software-Update und Öffnungsverzögerung entfallen.

Neue Elektronik mit Touch-Bedienfeld und Grafik-Display

- ECB-S-zertifiziert, Klasse B
- 1.000.000 Einstellmöglichkeiten
- Ein programmierbarer Admincode und max. neun programmierbarer Benutzercode
- Inkl. vier Batterien Mignon LR 06 AA
- Sperrzeiten ab dreimaliger falscher Code-Eingabe (nach 3x falscher Codeeingabe 5 Minuten, danach jeweils 10 Minuten)
- Schließhistorie am Grafik-Display auslesbar; Historienanzahl: 500
- Eingabeeinheit und Schlossmodul werden verschlüsselt gepaired, um gegen Manipulation optimal geschützt zu sein



SECU Sicherheitsprodukte GmbH

Hersteller von Hochsicherheitsverschluss-Systemen mit Produktzertifizierungen bei ESSA (ECB-S) und VdS. Lieferung von Safeschlosstechnik und Tresorkomponenten an Tresorhersteller in aller Welt.