

Scharfschalteinrichtung mit Zutrittskontrolle der VdS-Klasse C inklusive SG5/6

Einbruchmeldetechnik und Zutrittskontrolle in einer Hand

Höchste Sicherheit – Einfache Montage – Leichte Programmierung – Elegantes Design.

Das „Herz“ des neuen Scharfschalt-Sortiments ist das Auswerte-Modul L840/BS. Es dient der Speicherung und Auswertung von Zutritts- und Scharf/Unscharf-Berechtigungen und ermöglicht den Anschluss von Sicherheitsbeschlägen, Elektronischen Zylindern und Eingabeeinheiten über den XIB-Sicherheitsbus an die Einbruchmelderzentralen L208 und L840. Zusätzlich sind ein Eingang für eine Verschlussmeldergruppe, eine Einbruchmeldergruppe zur Öffnungsüberwachung der Tür und eine Sabotagemeldergruppe vorhanden. Das Auswerte-Modul L840/BS besitzt Ausgänge für Intern-Alarm, Scharfschaltschaltbereit, Unscharf und Türöffneransteuerung. An die Einbruchmelderzentrale L208 können bis zu 8, an die L840 sogar bis zu 32 Auswerte-Module L840/BS angeschlossen werden.

Mit der Einbruchmelderzentrale erfolgt eine komfortable Benutzerverwaltung. Nach einmaligem Einlesen einer Berechtigung (Code oder Chip-Schlüssel) werden über das LCD-Bedienteil die Befugnisse je Tür vergeben. Dies können u.a. sein Zutritt, Scharf-/Unscharfschalten, Bedrohungsalarm oder Wachdienstschlüssel (Zutritt nur bei Einbruchalarm möglich). Bei Verlust können Chip-Schlüssel einfach über das LCD-Bedienteil gelöscht werden. Ein Ereignisspeicher dokumentiert neben allen sicherheitstechnisch wichtigen Vorgängen auch alle nach Benutzer und Türen getrennten Zutrittshandlungen.

Eingabeeinheit mit Leser und Tastatur

- Scharf/Unscharfschaltung mit Chip-Schlüssel oder mit Tastatur oder kombiniert
- Tiefergelegte Tastatur: vermindert den Einsichtswinkel



- und entspricht neuesten VdS-Richtlinien
- Sabotagekontakt
- Akustische Quittierung
- Finish: Edelstahl oder Nickel matt

Elektronischer Zylinder

- Schlossbetätigung und Scharf/Unscharf-Schaltung mit elektronischem Chip-Schlüssel
- Induktivübertragung zur Türzarge, d.h. keine Türverkabelung nötig
- Sperrelementfunktion: kein Sperrelement nötig
- Akustische Quittierung
- Einfache Montage ohne Bohrung
- Stufenlose Anpassung an die Türstärke
- Eine gehärtete Schutzscheibe panzert perfekt gegen mechanische Angriffe
- Permanentzutritt ist möglich
- Komfortverriegelung: Einfach Tür zuziehen und Knauf umdrehen
- Auch für Panikschlösser
- Finish-Varianten: Edelstahl und matt verchromt



Elektronischer Chip-Schlüssel

- Kryptologisch gesichert gegen Auslesen und Kopieren (Dialogverfahren), dies entspricht neuesten VdS-Richtlinien
- Robuste Edelstahlfedern
- Jeder Chip-Schlüssel ist ein Unikat
- Wendeschlüsselprinzip
- Schnelle Programmierung
- Können in beliebig vielen Systemen angelegt werden



- Zur Scharf/Unscharfschaltung und zur Schlossbetätigung in einem Beschlag oder Zylinder

Sicherheitsbeschlag

- Beschlag mit Leser und Tastatur
- Zur Schlossbetätigung und zur Scharf/Unscharfschaltung
- Sperrelementfunktion: kein Sperrelement nötig
- Akustische Quittierung
- Induktivübertragung zur Türzarge, d.h. keine Türverkabelung nötig
- Tiefergelegte Tastatur: vermindert den Einsichtswinkel und entspricht neuesten VdS-Richtlinien
- Eingabe von Tastaturcodes und/oder Einschub elektronischer Chip-Schlüssel
- Finish-Varianten: Edelstahl und matt vernickelt
- Einfache Montage durch stufenlose Anpassung an die Türstärke
- Komfortverriegelung: Einfach Tür zuziehen und Knauf umdrehen

