

Smart Homes

Intelligente Technik für modernes Gebäudemanagement: Die neuen Sv-Panikschlösser von WSS sorgen für automatische Sicherheit im Gebäude.

Die Sicherheit in Gebäuden zu steigern, gehört heute mehr denn je zu den Aufgaben zeitgemäßer Architektur. In Zeiten weltweiter Unsicherheit und Bedrohung steigt das Interesse für intelligente Lösungen, die die Sicherheit im Alltag erhöhen. Effizientes Gebäudemanagement spielt dabei eine entscheidende Rolle. So gilt es, Gebäude vor unliebsamen Eindringlingen zu schützen und seinen Nutzern Sicherheit zu signalisieren, ohne dass sich dabei die Technik dem architektonischen Ensemble aufdrängt.

Sv-Panikschlösser und Sv-Mehrfachverriegelungen von WSS, dem Marktführer für unsichtbare Sicherheit und Spezialisten für hochwertige Schlösser und Beschläge, bieten dafür die Lösung. Aus einer innovativen, intelligenten Technik ergeben sich eine Vielzahl von Möglichkeiten für den modernen Gebäudeschutz.

Denn Sv-Panikschlösser von WSS gewähren eine umfassende Zutrittskontrolle und Gebäudeüberwachung. Die einfache Installation von Panikschloss und zentraler Steuereinheit reicht aus, um eine Vielzahl von individuellen Anforderungen zu erfüllen. Diese Kombination kann ergänzt werden durch verschiedene Module wie Transponder, Zahlencode- und Fingerscan System sowie LOC-Komponenten. So entfällt der lästige Griff zum Schlüssel durch den Transponder. Die Türverriegelung öffnet sich selbständig und bereits aus 1,2 m Entfernung. Türen mit Drehtürantrieb lassen sich beim Annähern mit dem Transponder automatisch öffnen. Wird dagegen eine dauerhafte Entriegelung des Gebäudes gewünscht, so ist dies mit den Sv-Panikschlössern von WSS ebenfalls möglich.

Ein zusätzliches Maß an Sicherheit bieten individuelle Zahlencodes, die sich in Verbindung mit dem Panikschloss einfach über eine Tastatur eingeben lassen. Das Fingerscan System individualisiert die Zugangskontrolle. Denn was könnte sicherer und bequemer sein, als das Öffnen der Tür mit einer einzigen Berührung? Nur den Finger über den Scanner ziehen, schon öffnet sich das Schloss automatisch.

Die Kombination des Sv-Panikschlosses mit LOC-Modulen ermöglicht eine effiziente Gebäudeüberwachung und Ortung von Personen im Inneren. Sie informieren darüber, wer sich wo im Gebäude befindet.

Die intelligenten Schlösser des mittelständischen Unternehmens stehen in mechanischer und elektromotorischer Ausführung zur Wahl, können an ein- und zweiflügeligen Türen montiert werden und machen für den Verarbeiter keine zusätzlichen Fräsungen an Profilen erforderlich. Außerdem eignen sie sich für Rohrrahmentüren aus Aluminiumprofilen ab einem Dornmaß von 35 mm sowie für barrierefreie Bereiche. Zertifiziert nach den Europäischen Normen DIN EN 179 und 1125 schließen die Panikschlösser selbst unter extremer Belastung sowie bei Stromausfall.

Sv-Panikschlösser von WSS geben automatische Sicherheit. In öffentlichen und privaten Gebäuden, in Büros und Verwaltungen, in Ein- und Mehrfamilienhäusern, in Krankenhäusern, Kaufhäusern und Hotels. Durch die hohe Qualität und konstruktive Intelligenz des Panikschlosses gelingt es der Edelschmiede WSS einmal mehr, Maßstäbe in der Beschlagsbranche zu setzen. So trägt das innovative Schloss technologischen Entwicklungen und wachsenden Anforderungen an die Sicherheit Rechnung und begründet so das Gebäudemanagement von morgen.