## Neue Zutrittskontrollsysteme: smarte Sicherheit mit gebündelten Vorteilen

# Bedienkomfort, Sicherheit und Ästhetik im Einklang

Diese drei von Grund auf neu entwickelten Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA für Haus- und Wohnungseingangstüren bieten Architekten, Verarbeitern und Endanwendern eine Vielzahl an Vorteilen, die sie von vergleichbaren Lösungen abheben: Der Transponder, das Keypad und der Fingerscanner stehen für ein hohes Maß an Raumkomfort und setzen neue Maßstäbe für smartes Wohnen. Dank ihres durchdachten Produktdesigns können die innovativen Zutrittskontrollsysteme dabei auch in Verarbeitung und Montage überzeugen. Die neuen Zutrittskontrollsysteme sind ab Mitte des Jahres erhältlich.

#### Edle Optik – viel Komfort

Neue gestalterische Möglichkeiten entstehen durch die einheitliche Designlinie mit ihrer wertigen Optik. Die farblich einstellbare, vollflächige LED-Beleuchtung erlaubt die flexible Anpassung an die Farbgebung der Haustür und die gefällige Integration des Bedienpanels in die Gebäudearchitektur. Auch die weiteren Raumkomfort-Eigenschaften gehen weit über herkömmliche Standards hinaus. Für Bedienkomfort und Flexibilität sorgen z. B. der leistungsfähige Flächensensor des Fingerscanners – hier ersetzt das einfache Auflegen des Fingers die bislang erforderliche Bewegung über die gesamte Kontaktfläche und macht die fehlerfreie Bedienung zum Kinderspiel – oder auch die Unterstützung von RFID-Karten und NFC-fähigen Smartphones durch den Transponder. Weitere Komfortfunktionen bietet zudem die standardmäßige Ausstattung der drei Zutrittskontrollsysteme mit integrierter WLAN- und Bluetooth-Technologie. Das ermöglicht sowohl die Nutzung des Mobiltelefons als Fernbedienung als auch die komfortable Steuerung und Verwaltung mit Hilfe der SIEGENIA Comfort App.

Smarte Sicherheit wird bei den neuen Zutrittskontrollsystemen großgeschrieben: Transponder, Keypad und Fingerscanner sind mit einer umfassenden Zutrittsprotokollierung, einer einfachen, übersichtlichen Online-Benutzerverwaltung sowie einer Zeitsteuerung durch einen akkugepufferten Timer ausgestattet. Das macht Hauseigentümer und Verwalter denkbar flexibel: Mit nur wenigen Fingertipps können sie z. B. befugten Personen innerhalb eines klar umrissenen Zeitfensters einmalig Zutritt zum Gebäude gewähren. Weitere Sicherheitsfeatures unterstützt das Keypad, das mit einer Einmal- sowie einer Urlaubs-PIN-Funktion ausgestattet ist. Ebenfalls in Vorbereitung ist derzeit ein Fernzugriff, der die Verwaltung und Steuerung sogar von unterwegs zulässt.

#### Digital, flexibel, kabellos

Ihre hohe Funktionalität verdanken die Zutrittskontrollsysteme dem innovativen Einsatz digitaler Technologien. Basis ist der SIEGENIA SI-BUS, der mit seiner digitalen Technik erstmals die Einbindung von Türen in smarte Wohnkonzepte erlaubt. So ermöglicht er durch seine völlig neuartige Funktionsweise die direkte Kommunikation zwischen motorischem Antrieb und Zutrittskontrolle ohne separate Steuereinheit. Derzeit einzigartig ist auch das hohe Maß an Flexibilität, das die Digitalisierung bietet: Sie stellt sowohl die Weichen für künftige Systemerweiterungen durch SIEGENIA-Lösungen als auch für die Integration von Fremdsystemen. Raumkomfort durch die zunehmende Vernetzung von Smart Home-Szenarien bietet auch der mögliche Verzicht auf zusätzliche Verkabelungen: Er schafft die Voraussetzungen für die nachträgliche Integration neuer Optionen, so z. B. die Einbindung der Haustür in Alarmsysteme.

#### Denkbar leicht zu verarbeiten

Stärke zeigen die neuen Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA auch in Verarbeitung und Montage. Ihre Vorzüge umfassen nicht nur identische Fräsmaße für alle drei Varianten, sondern erstmals auch die einfache, platzsparende Direktinstallation ohne separate Steuereinheit. Durch die direkte Kommunikation mit dem Antrieb können Verbindung und Stromversorgung unmittelbar über die GENIUS SI-BUS Schnittstelle erfolgen. Für Effizienz und Fehlersicherheit bei der Montage sorgt zudem unkomplizierte, zügige Verdrahtung mit Hilfe standardisierter Plug & Play-Verbindungen.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_KFV\_Zutrittskontrollsysteme\_Imagemotiv.jpg*

Die neuen Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA für Haus- und Wohnungseingangstüren stehen für höchsten Raumkomfort und setzen neue Maßstäbe für smartes Wohnen.

*Motiv II: SIE\_KFV\_Zutrittskontrollsysteme\_Fingerscanner\_Keypad\_Transponder*

Die einheitliche Designlinie der Zutrittskontrollsysteme sorgt für eine wertige Optik mit neuen gestalterischen Möglichkeiten.

*Motiv III: SIE\_ KFV\_Zutrittskontrollsysteme\_Fingerscanner.jpg*

Der Fingerscanner ersetzt die bislang erforderliche Bewegung über die gesamte Kontaktfläche durch das einfache Auflegen des Fingers. Das macht die fehlerfreie Bedienung zum Kinderspiel.

*Motiv IV: SIE\_ KFV\_Zutrittskontrollsysteme\_Transponder.jpg*

Der Transponder unterstützt RFID-Karten und NFC-fähige Smartphones und sorgt so für Bedienkomfort und Flexibilität.

*Motiv V: SIE\_ KFV\_Zutrittskontrollsysteme\_Keypad.jpg*

Sicherheit leicht gemacht: Das Keypad ist mit einer Einmal- sowie einer Urlaubs-PIN-Funktion ausgestattet.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Herausgeber  SIEGENIA GRUPPE  Marketing-Kommunikation  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-Mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redaktion / Ansprechpartner  Kemper Kommunikation  Kirsten Kemper  Feuerwehrstraße 42  D - 51588 Nümbrecht  Tel.: +49 2293 909890  Fax: +49 2293 909891  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seiten: 2  Wörter: 528  Zeichen: 4.182 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 14.01.2019 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |