## Die Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA

# So bequem und sicher ist smarter Komfort

Diese beiden Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA für Haus- und Wohnungseingangstüren lassen keine Wünsche offen: Das Keypad und der Fingerscanner verbinden ein edles Design mit höchstem Bedienkomfort und einer leistungsstarken Zutrittsverwaltung zum Gebäude. Im privaten Wohnungsbau sind sie damit eine ideale Lösung für die steigende Nachfrage nach Smart-Home-Anwendungen. Einer aktuellen Studie des Digitalverbands Bitkom zufolge legen Eigenheimbesitzer zunehmend Wert auf mehr Komfort und Lebensqualität sowie auf die Erhöhung der Sicherheit.

Hierzu sind die beiden Systeme mit einer umfassenden Zutrittsprotokollierung, einer übersichtlichen Benutzerverwaltung sowie mit einer Zeitsteuerung durch einen akkugepufferten Timer ausgestattet. Das erlaubt Hauseigentümern u. a., befugten Personen mit nur wenigen Fingertipps innerhalb eines frei wählbaren Zeitfensters Zutritt zum Gebäude gewähren. Weitere Sicherheitsfeatures unterstützt das Keypad, das mit einer Einmal- sowie einer Urlaubs-PIN-Funktion ausgestattet ist.

Dabei wird Bedienkomfort großgeschrieben – so z. B. durch das einfache Auflegen des Fingers auf den Fingerscanner oder die standardmäßige Ausstattung mit integrierter WLAN- und Bluetooth-Technologie. Das ermöglicht sowohl die Nutzung des Smartphones als Fernbedienung als auch die komfortable Steuerung und Verwaltung mithilfe der SIEGENIA Comfort App. Optisch ansprechend ist die farblich einstellbare, vollflächige LED-Beleuchtung: Sie erlaubt die harmonische Anpassung an die Farbgebung der Haustür und die gefällige Integration des Bedienpanels in die Gebäudearchitektur.

#### Denkbar leicht zu verarbeiten

Bei Verarbeitung und Montage können die Zutrittskontrollsysteme ebenfalls überzeugen, denn sie verfügen nicht nur über identische Fräsmaße, sondern erlauben die einfache, platzsparende Direktinstallation ohne separate Steuereinheit. Für Effektivität und Fehlersicherheit bei der Montage sorgt zudem die unkomplizierte, zügige Verdrahtung mithilfe vorkonfektionierter Plug & Play-Verbindungen. Problemlos zu realisieren ist nicht zuletzt die zunehmend im Trend liegende Vernetzung von Smart-Home-Szenarien: Der mögliche Verzicht auf zusätzliche Verkabelungen erlaubt die bequeme Integration weiterer Optionen, so z. B. die Einbindung der Haustür in Alarmsysteme.

#### Bildunterschriften

Bildquelle: SIEGENIA

*Motiv I: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Fingerscanner\_Keypad\_solo.jpg*

Ob Fingerscanner oder Keypad: Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA verbinden smarte Sicherheit mit Nutzerfreundlichkeit und überzeugen durch ein edles Design.

*Motiv II: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Fingerscanner\_Frau.jpg*

Die Zutrittskontrollsysteme von SIEGENIA sind eine ideale Lösung für die steigende Nachfrage nach Smart-Home-Anwendungen im privaten Wohnungsbau.

### Motiv III: SIE\_DRIVE\_ZKS\_Keypad\_Eingangstuer.jpg

Die wertige Optik der Zutrittskontrollsysteme erlaubt die gefällige Integration in die Gebäudearchitektur.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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  Am Milchbornbach 10  D - 51429 Bergisch Gladbach Tel.: +49 2204 9644808  E-Mail: info@kemper-kommunikation.de  www.kemper-kommunikation.de | Text - Info  Seite: 1  Wörter: 279  Zeichen: 2 288 (mit Leerzeichen)  erstellt am: 11.11.2020 |
| Bei Veröffentlichung von Bild- oder Textmaterial bitten wir um Zusendung eines Belegexemplars. | | |