## I sistemi di controllo degli accessi SIEGENIA

# Il comfort smart è così comodo e sicuro

Entrambi questi sistemi di controllo degli accessi SIEGENIA per i portoncini e le porte di ingresso di appartamenti soddisfano qualsiasi esigenza: la tastiera e il lettore di impronte digitali uniscono un design prestigioso al massimo comfort di utilizzo e a una gestione efficiente degli accessi all'edificio. Nell'edilizia residenziale privata si rivelano così la soluzione ideale per soddisfare la crescente richiesta di applicazioni per la smart home. Secondo un recente studio condotto dall'associazione del settore digitale tedesco Bitkom, i proprietari di casa attribuiscono un'importanza sempre maggiore al comfort e alla qualità della vita, oltre che alla sicurezza.

Entrambi i sistemi sono dotati di un registro completo degli accessi, di una gestione degli utenti semplice e chiara e di un timer a batteria per la regolazione degli orari. Ciò consente ai proprietari di casa, tra l'altro, di permettere a persone autorizzate di accedere all'edificio entro una finestra temporale liberamente selezionabile: sono sufficienti pochi tocchi di un dito. La tastiera, dotata di PIN temporaneo e per le vacanze, supporta ulteriori funzioni per la sicurezza.

Viene inoltre attribuita notevole importanza al comfort di utilizzo: per esempio, perché è sufficiente appoggiare il dito al lettore di impronte o perché la tecnologia WiFi e bluetooth è integrata come standard nella dotazione. Questo permette di utilizzare lo smartphone come se fosse un telecomando, ma anche di effettuare il comando e la gestione con la app SIEGENIA Comfort. L'illuminazione a LED a tutta superficie, con la sua gamma cromatica, ha un'estetica gradevole e si può adattare con armonia ai colori del portoncino e il pannello di controllo si può integrare piacevolmente nell'architettura dell'edificio.

#### Estremamente semplice da lavorare

I sistemi di controllo degli accessi riescono a convincere anche nella lavorazione e nel montaggio, poiché non solo hanno quote di fresatura identiche, ma anche perché consentono un'installazione diretta semplice e che fa risparmiare spazio, senza unità di comando a parte. Il cablaggio facile e veloce con connessioni plug & play preassemblate garantisce anche un montaggio efficiente e privo di errori. Non da ultimo, è possibile collegare in rete senza problemi gli scenari per la smart home, operazione sempre più di tendenza: si possono evitare ulteriori cablaggi per integrare comodamente altre opzioni, come l'inserimento del portoncino nei sistemi di allarme.

#### Didascalie

Fonte delle illustrazioni: SIEGENIA

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

Che si tratti del lettore di impronti digitali o della tastiera, i sistemi per il controllo degli accessi SIEGENIA uniscono una sicurezza smart a un uso facile e convincono con il loro prestigioso design.

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

I sistemi per il controllo degli accessi SIEGENIA sono la soluzione ideale per soddisfare la crescente richiesta di applicazioni per la smart home nel settore dell'edilizia residenziale privata.

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

L'estetica di pregio dei sistemi di controllo degli accessi consente di integrarli in modo gradevole nell'architettura dell'edificio.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Pubblicazione a cura di  GRUPPO SIEGENIA  Marketing-comunicazione  Industriestraße 1-3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Fax: +49 271 3931-77412  E-mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redazione/contatti  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 | Info sul testo  Pagine: 1  Parole: 384  Caratteri: 2.563 (spazi inclusi)  Redatto il: 11/11/2020 |
| Vi preghiamo di inviarci una copia del testo o delle immagini pubblicate. | | |