## SIEGENIA apre il suo mondo ai sistemi smart

# Moduli IO per collegare in rete dispositivi di diverse marche alla smart home

Questa nuova, efficiente soluzione di SIEGENIA offre agli utilizzatori finali la massima flessibilità nel collegare le soluzioni smart dei vari produttori: i moduli IO, quello IO e quello IO smart, creano le premesse tecniche sia per integrare le soluzioni smart di SIEGENIA nei sistemi di altre marche, sia per inserire i motori di altre marche nel mondo del comfort ambientale di SIEGENIA.

#### I sistemi di altri produttori crescono insieme a SIEGENIA

I moduli IO uniscono le soluzioni SIEGENIA ai sistemi di altre marche già esistenti, per esempio collegando a un citofono le motorizzazioni SIEGENIA per le porte di ingresso. Che si tratti di case unifamiliari, condomini, hotel o scuole, di ospedali o di uffici, grazie ai moduli IO con la chiusura multipunto elettromeccanica GENIUS o con una motorizzazione serratura multipunto, per la zona di ingresso si avrà automaticamente una maggiorre possibilità di scelta.

Inoltre, i moduli IO aprono nuovi scenari per la smart home, dato che i sistemi di controllo degli accessi SIEGENIA si possono abbinare come optional alle porte e ai portoni di altri produttori. In questo modo possono comandare i motori dei portoni dei garage, delle serrande e degli apriporta automatici o le chiusure multipunto già presenti. Questa varietà di applicazioni fornisce agli utilizzatori finali la massima flessibilità e il massimo comfort ambientale.

#### Inserimento intelligente di soluzioni senza una rete WiFi propria

Il modulo IO smart inoltre offre nuove possibilità di applicazione nel settore della smart home. Il chip WiFi integrato crea le premesse per l'inserimento di soluzioni motorizzate nel mondo smart di SIEGENIA. Dalla chiusura multipunto elettromeccanica GENIUS alla motorizzazione serratura multipunto SIEGENIA fino alle applicazioni motorizzate che non fanno parte del mondo SIEGENIA, gli utilizzatori finali ora potranno collegare le loro soluzioni per creare un sistema completo e intelligente e gestire tutte le funzioni principali con la app SIEGENIA Comfort.

#### Sistemi per la smart home per tutte le applicazioni

Gli utilizzatori finali già in possesso di un sistema per la smart home possono anche inserire via cavo le soluzioni intelligenti di SIEGENIA. Grazie alla collaborazione con rinomati fornitori come Somfy o mediola, i motori, i sistemi di controllo degli accessi e gli aeratori smart SIEGENIA si possono collegare a numerosi altri noti sistemi per la smart home. In questo modo soluzioni che coinvolgono più fornitori e scenari abitativi su misura per le proprie esigenze creano nuove possibilità per comandare e automatizzare tutto questo in modo intelligente. Così, le aziende potranno rispondere alla crescente richiesta di soluzioni complete per l'edilizia e per collegare i prodotti indipendentemente dalla marca.

#### Didascalie

Fonte delle illustrazioni: SIEGENIA

*Soggetto I: SIE\_ DRIVE\_IO-Modul\_ZKS mit fremder Motorik verbinden.jpg*

Con i sistemi di controllo degli accessi SIEGENIA si possono comandare anche portoni di garage, serrande e apriporta automatici o chiusure multipunto già presenti.

*Soggetto II: SIE\_ DRIVE\_IO-Modul smart\_fremde Antriebe mit der SIEGENIA Comfort App bedienen.jpg*

Per inserire motori di altre marche nel mondo smart di SIEGENIA: grazie al chip WiFi integrato del modulo IO, i dispositivi senza una funzione WiFi propria si possono integrare rapidamente e con facilità nella app SIEGENIA Comfort.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | Informazioni sul testo  Pagine: 2  Parole: 442  Caratteri: 2.894 (spazi compresi)  Redatto il 09/12/2021 |
| Vi preghiamo di inviarci una copia del testo o delle immagini pubblicate. | | |