## SIEGENIA: otwarci na systemy Smart Home

# Niezależne łaczenie do systemów Smart Home przez moduł IO

Nowe, wszechstronne rozwiązania SIEGENIA zapewniają użytkownikom maksymalną elastyczność w łączeniu inteligentnych rozwiązań różnych producentów: dzięki modułom IO i IO smart stworzyliśmy warunki techniczne do integracji inteligentnych produktów SIEGENIA z systemami innych producentów, jak i włączenia produktów innych firm w świat komfortowej przestrzeni SIEGENIA.

#### Szerokie możliwości integracji produktów SIEGENIA z zewnętrznymi systemami

Moduł IO umożliwia łączenie produktów SIEGENIA z gotowymi systemami innych producentów, przykładowo drzwi wejściowe z napędem SIEGENIA mogą współpracować z domofonem oferowanym przez zewnętrznego dostawcę. Drzwi wyposażone w elektromechaniczną zasuwnicę wielopunktową z napędem GENIUS lub A-napędem, w połączeniu z modułem IO, automatycznie gwarantują więcej opcji. Rozwiązanie sprawdzi się bez względu na wielkość i przeznaczenie budynku, czy to w domach jedno- czy wielorodzinnych, hotelach, szkołach, szpitalach oraz biurowcach.

Moduły IO pozwalają tworzyć wszechtronne scenariusze Smart Home dzięki opcjonalnemu połączeniu systemów kontroli dostępu SIEGENIA z rozwiązaniami w zakresie drzwi i bram dostaczanych przez innych producentów. Z ich pomocą możliwe jest również sterowanie napędami do bram garażowych, bram rolowanych, drzwi rozwiernych lub zainstalowanymi już zasuwnicami wielopunktowymi. Różnorodność zastosowań zapewnia użytkownikom maksymalną elastyczność i komfort obsługi.

#### Możliwość integracji urządzeń bez własnej funkcji Wi-Fi

Moduł IO smart otwiera również nowe możliwości zastosowań w sektorze Smart Home. Zintegrowany chip Wi-Fi stwarza warunki do integracji różnego rodzaju napędów z inteligentnym światem SIEGENIA. Począwszy od elektromechanicznej zasuwnicy wielopunktowej GENIUS, przez A-napęd SIEGENIA, po różnorodne rozwiązania motoryczne, które wykraczają poza świat produktów SIEGENIA. Użytkownicy mogą teraz łączyć posiadane urządzenia w inteligentny, całościowy system i obsługiwać wszystkie funkcje centralnie za pośrednictwem aplikacji SIEGENIA Comfort.

#### Wszechstronne systemy Smart Home

Korzyści wynikające z zastosowania modułów IO do integracji inteligentnych, podłączanych przewodowo rozwiązań SIEGENIA, docenią także użytkownicy, którzy korzystają już z rozwiązań Smart Home. Dzięki współpracy ze znanymi dostawcami jak Somfy czy mediola udało się połączyć inteligentne napędy, systemy kontroli dostępu i nawiewniki SIEGENIA z wieloma sprawdzonymi systemami i zastosowaniami Smart Home. W ten sposób poprzez uniwersalne rozwiązania oraz indywidualne scenariusze, powstaje wiele nowych możliwości inteligentnego sterowania i automatyzacji. Jednocześnie produkty SIEGENIA spełniają rosnące zapotrzebowanie na kompleksowe rozwiązania do budynków oferowane przez różnych producentów, ale pracujące w jednej sieci.

#### Podpisy pod ilustracjami

Źródło: SIEGENIA

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

Systemy kontroli dostępu SIEGENIA umożliwiają sterowanie napędami do bram garażowych, bram rolowanych, drzwi rozwiernych lub zainstalowanymi zasuwnicami wielopunktowymi.

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

Włączanie napędów innych firm do inteligentnego świata SIEGENIA: wbudowany chip Wi-Fi pozwala szybko i łatwo zintegrować urządzenia bez własnej funkcji Wi-Fi z aplikacją SIEGENIA Comfort.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Wydawca  SIEGENIA GROUP  Dział Marketingu i Komunikacji  Industriestraße 1 - 3  D - 57234 Wilnsdorf  Tel.: +49 271 3931-412  Faks: +49 271 3931-77412  e-mail: pr@siegenia.com  www.siegenia.com | Redakcja / osoba do kontaktu  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 | Informacje o tekście  Strony: 2  Liczba słów: 337  Liczba znaków: 2 787 (ze spacjami)  Data udostępnienia: 09.12.2021 |
| W przypadku publikacji zdjęć i materiałów tekstowych prosimy o przesłanie egzemplarza wzorcowego. | | |