



TECHNIKA OKIENNA  
TECHNIKA DRZWIOWA  
AUTOMATYCZNE SYSTEMY WEJŚĆ  
MANAGEMENT BUDYNKU



Technika drzwiowa

Koncepcja drzwi wejściowych grupy GU

Przewaga Systemu





- |   |                                      |                                     |
|---|--------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>1</b> Zamek Security Automatic z silnikiem | <b>3b</b> Klawiatura kodowa          | <b>4</b> Wkładka BKS Janus serii 45 |
| <b>2</b> secureConnect sC200/sC50             | <b>3c</b> Klawiatura Bluetooth&Code  | <b>5</b> Ukryty napęd DTI           |
| <b>3</b> Biometryczna kontrola dostępu        | <b>3d</b> Czytnik RFID               | <b>6</b> GU kontroler IO            |
| <b>3a</b> Czytnik linii papilarnych           | <b>3e</b> Smartphone/tablet/komputer | <b>7</b> Czujnik zamknięcia drzwi   |



Dzięki wyjątkowemu połączeniu zamka wielopunktowego GU Security Automatic z silnikiem A-Öffner, transmisji danych (SECUREconnect 200), sterowania drzwi za pomocą czytnika linii papilarnych, klawiatury kodowej, czytnika RFID, klawiatury Bluetooth&Code i zastosowaniu zintegrowanego napędu (DTI) otwierającego drzwi, koncepcja drzwi wejściowych grupy GU tworzy nową jakość pod względem bezpieczeństwa i komfortu obsługi drzwi wejściowych. Koncepcja nadaje się do zastosowania w budownictwie bez barier architektonicznych zgodnie z normą DIN 18040.

## Inteligentne sterowanie

### Klawiatura Bluetooth&Code



- Desginerska szklana obudowa
- Możliwość sparowania 6 telefonów oraz zaprogramowania 18 kodów
- Kompatybilna ze wszystkimi zamkami elektromechanicznymi grupy GU
- 1 wersja zabudowy - skrzydło
- Transmisja danych w standardzie RS-485 - brak możliwości nieautoryzowanego użycia drzwi

### Czytnik linii papilarnych



- 3 wersje zabudowy (skrzydło, rama, mur)
- Możliwość zaprogramowania 150 palców użytkownika
- Kompatybilny ze wszystkimi zamkami elektromechanicznymi i elektrozaczepami grupy GU
- Transmisja danych w standardzie RS-485 - brak możliwości nieautoryzowanego użycia drzwi

### Czytnik RFID



- Możliwość zaprogramowania dowolnej liczby breloków i kart
- 1 wersja zabudowy - skrzydło
- Transmisja danych w standardzie RS-485 - brak możliwości nieautoryzowanego użycia drzwi
- Kompatybilny ze wszystkimi zamkami elektromechanicznymi grupy GU

### Klawiatura kodowa



- 3 wersje zabudowy (skrzydło, rama, mur)
- Możliwość zaprogramowania 20 kodów
- Kompatybilna ze wszystkimi zamkami elektromechanicznymi i elektrozaczepami grupy GU
- Transmisja danych w standardzie RS-485 - brak możliwości nieautoryzowanego użycia drzwi



## Smart Home

GU Controller IO w połączeniu z centralą zarządzającą daje możliwość sterowania drzwiami z poziomu smartphona lub tabletu z dowolnego miejsca na ziemi. Przykładowo, nasze dziecko wychodząc z domu do szkoły nie zabrało ze sobą klucza co definitywnie uniemożliwia mu ponowne wejście do środka po powrocie. W takiej sytuacji wystarczy zadzwonić do rodzica, który za pomocą smartphona otworzy zdalnie dziecku drzwi wejściowe zapewniając mu bezpieczeństwo.

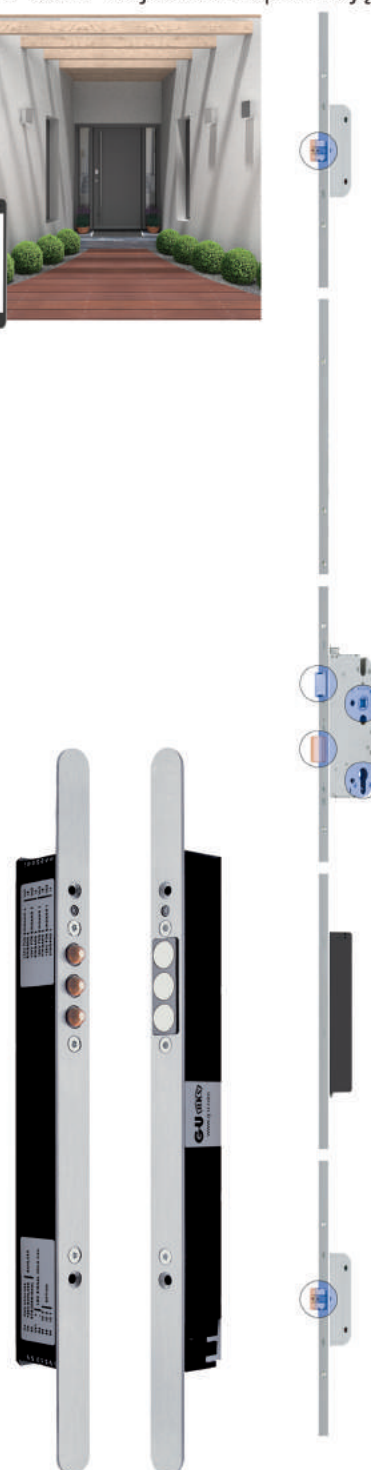


## Zamek GU Secury Automatic z silnikiem

- Automatyczne ryglowanie
- Zastosowanie w drzwiach profilowych i płaszczowych
- Zastosowanie w drzwiach 1 lub 2- skrzydłowych
- Automatyczne odryglowanie
- Servo- wspomaganie odryglowania

## Elektroniczny przepust kablowy secureConnect 200/50

- secureConnect 200 łączy 3 produkty w 1
- secureConnect 50 łączy 2 produkty w 1
- Gwarantuje bezpieczeństwo
- Umożliwia integrację z systemami smarthome
- Ponadczasowy design





## Ukryty napęd DTI

Dzięki zastosowaniu napędu DTI drzwi otwierane są w pełni automatycznie i po wejściu do domu samoczynnie zamykane. Napęd jest niewidocznie zabudowany w skrzydle drzwi, pracuje w trybie niskiego zapotrzebowania na energię i działa bardzo cicho. Może być stosowany w drzwiach aluminiowych i drewnianych.



## Kontrola dostępu w życiu codziennym

**CIĄGŁE ZAPOMINASZ KLUCZY?**

**Rozwiązanie:**

- czytnik linii papilarnych
- klawiatura kodowa
- bluetooth
- RFID
- smartphone

**POKONUJESZ BARIERY?**

**Rozwiązanie:**

- otwieranie drzwi przy pomocy pilota
- drzwi i okna otwierane za pomocą aplikacji w telefonie



**ZAPOMNIAŁEŚ ZAMKNAĆ DRZWI?**

**Rozwiązanie:**

- drzwi i okna otwierane za pomocą aplikacji w telefonie

**KLUCZE ZATRZASNĘŁY SIĘ W DOMU?**

**Rozwiązanie:**

- czytnik linii papilarnych
- klawiatura kodowa
- bluetooth
- RFID
- smartphone



TECHNIKA OKIENNA  
TECHNIKA DRZWIOWA  
AUTOMATYCZNE SYSTEMY WEJŚĆ  
MANAGEMENT BUDYNKU

G-U Polska Sp. z o.o.  
ul. Wichrowa 26  
60-449 Poznań  
Tel. +48 61 650 40 00  
E-mail: [biuro@gupolska.pl](mailto:biuro@gupolska.pl)

[www.G-U.com](http://www.G-U.com)

Wydanie 10.2017

Przewaga Systemu

