



**BURG  
WÄCHTER**

Elektroniczne  
systemy  
zamykania drzwi



**NIGDY WIĘCEJ NIE  
ZGUBISZ KLUCZA!**

secuENTRY i TSE HOME to nowoczesny sposób  
otwierania i bezpiecznego zamykania drzwi.

secu

**ENTRY**

**TSE HOME**

[www.burg.biz](http://www.burg.biz)

## secuENTRY od BURG-WÄCHTER

# NOWOCZESNE SYSTEMY ZAMYKANIA DRZWI

**Twój wybór, Twoja wolność!** Dzięki elektronicznym zamkom do drzwi z serii secuENTRY klucz w końcu stał się zbędny. Ponieważ odtąd możesz otwierać drzwi w Twoim domu lub w firmie za pomocą kodu, odcisku palca lub aktywnego bądź pasywnego transpondera. Oczywiście wszystkie modele secuENTRY można również otwierać za pomocą aplikacji na smartfony. Nowość: Dzięki secuENTRY BRIDGE zamki można otwierać również zdalnie - z dowolnego miejsca na świecie. Twój zamek do drzwi jeszcze nigdy nie był tak inteligentny!

W zależności od obszaru zastosowania i wymagań można wybierać między modelami serii secuENTRY, secuENTRY easy, secuENTRY easy plus i podstawowym modelem TSE HOME. Instalacja jest bardzo łatwa. Nie jest wymagane łącze internetowe, wiercenie ani ciągnięcie kabli! Za inteligentne połączenie komfortu i łatwości obsługi systemy secuENTRY easy oraz secu ENTRY BRIDGE otrzymały nagrodę PLUS X AWARD 2020.



secuENTRY easy



secuENTRY BRIDGE

Dwa doskonałe produkty!  
W 2020 roku seria secuENTRY easy otrzymała nagrodę PLUS X AWARD za wysoką jakość, wzornictwo, komfort obsługi i funkcjonalność. System secuENTRY BRIDGE został nagrodzony za wysoką jakość, komfort obsługi i funkcjonalność.



Kliknij tutaj, aby zobaczyć film secuENTRY.

Zaprojektowany do:

# DOMÓW I MIESZKAŃ. FIRM I INSTYTUCJI.

## **Przygotowany do wszystkich obszarów zastosowania**

Problem zgubionych kluczy należy już do przeszłości - a wraz z nim często horrendalne koszty ich wymiany! Dzięki elektronicznym cylindrom zamków drzwiowych secuENTRY i TSE możesz otwierać drzwi w nowoczesny sposób za pomocą kodu, odcisku palca, smartfona lub transpondera.

Elektroniczny zamek drzwi w Twoim domu poprawia osobisty komfort: możesz po prostu wyjść z domu nie myśląc o uciążliwym kluczu. Ponieważ otwierając drzwi za pomocą spersonalizowanego kodu lub odcisku palca, masz gwarancję, że zawsze będziesz mieć swój „klucz” przy sobie. Doświadczenie pokazuje, że: Każdy, kto spróbował elektronicznych zamków do drzwi, nigdy więcej nie będzie chciał niczego innego!

## **Do użytku prywatnego i komercyjnego**

System secuENTRY jest przeznaczony zarówno do obiektów prywatnych, jak i dla firm, hoteli i apartamentów wakacyjnych. Elektroniczne cylindry zamków mogą zapamiętać do 50 różnych użytkowników. Dzięki oprogramowaniu secuENTRY przedsiębiorcy zawsze mają przegląd dostępu swoich pracowników i mogą przypisywać odpowiednie prawa jednym kliknięciem myszy - bez instalowania skomplikowanej technologii sieciowej.

## **Sprawdzony klasyczny zamek do drzwi**

Niedrogi zestaw 4001 od dawna jest klasykiem wśród elektronicznych zamków do drzwi i został wypróbowany i przetestowany tysiące razy. Drzwi są otwierane za pomocą sześciocyfrowego kodu lub klucza radiowego TSE E-Key. TSE HOME umożliwia dostęp dla maksymalnie sześciu użytkowników (jeden tajny kod i do pięciu kluczy elektronicznych).

# secuENTRY: Pięć metod otwierania - wybór należy do Ciebie!

Tylko jeden z pięciu wariantów otwierania: secuENTRY zamienia smartfon w klucz. Elektroniczny cylinder zamka jest otwierany za pomocą aplikacji KeyApp.



## Jak działa secuENTRY

Sercem technologii secuENTRY jest elektroniczny cylinder zamka. Po odebraniu zaszyfowanego sygnału system zwalnia gałkę drzwi, umożliwiając ich otwarcie. Ponadto: Wymiana starego, mechanicznego cylindra zamka jest bardzo łatwa. Elektroniczny cylinder zamka secuENTRY można zainstalować w ciągu kilku minut. A jeśli się przeprowadzisz, możesz łatwo zdemontować zamek drzwiowy secuENTRY i zamontować go ponownie w swoim nowym mieszkaniu.

Przegląd metod otwierania:

**Smartfon:** Otwieranie za pomocą bezpłatnej aplikacji secuENTRY KeyApp.

**Kod:** Otwieranie za pomocą klawiatury z sześciocyfrową kombinacją cyfr. Kod można dowolnie wybierać. Dodatkowe zabezpieczenie: Funkcja blokady po wprowadzeniu trzech błędnych kodów.

**Odcisk palca:** Otwieranie za pomocą klawiatury z wprowadzonym wcześniej, osobistym odciskiem palca. Funkcja blokady po trzykrotnym użyciu z nieautoryzowanym odciskiem palca.

**Aktywny transponder:** Otwiera drzwi za naciśnięciem przycisku, zasięg wynosi do trzech metrów.

**Pasywny transponder:** Otwieranie za pomocą bezpiecznej transmisji RFID. Elektroniczny cylinder zamka odczytuje pasywny transponder i zwalnia gałkę drzwi. Idealny przy dużej liczbie użytkowników.

# Klawiatura otwiera drzwi i zarządza użytkownikami.



Kolejna zaleta klawiatury: Za pomocą klawiatury można wygodnie zarządzać użytkownikami, niezależnie od tego, czy otwierają zamek drzwiowy secuENTRY za pomocą kodu, odcisku palca czy transpondera.

Przy każdym użyciu wyświetlacz pokazuje poziom naładowania baterii. Średni czas pracy zestawu baterii wynosi około dwóch lat. Zbliżający się czas wymiany baterii jest sygnalizowany na klawiaturze. Jednocześnie użytkownik otrzymuje informację, czy wymiany wymagają baterie w klawiaturze, czy w cylindrze.

**Klawiaturę montuje się na ścianie domu. Zasięg od cylindra secuENTRY wynosi do czterech metrów.**

## Otwieranie drzwi za pomocą kodu lub odcisku palca

Klawiatura secuENTRY Keypad umożliwia otwieranie elektronicznego cylindra zamka na dwa różne sposoby. Za pomocą kodu, lub dodatkowo za pomocą własnego odcisku palca (wariant klawiatury z funkcją odcisków palców). Klawiaturę montuje się bardzo łatwo przez jej przyklejenie lub przykręcenie na ścianie domu w pobliżu elektronicznego cylindra zamka. Zasięg zaszyfrowanego sygnału Bluetooth wynosi do czterech metrów. Umożliwia to wiele opcji montażu klawiatury w dogodnym miejscu.



# Smartfon zamienia się w klucz.

## Otwieranie drzwi w nowoczesny sposób

Dzisiaj mało kto wychodzi z domu bez smartfona. Co może być bardziej oczywiste niż uczynienie ze smartfona klucza? Takie rozwiązanie umożliwia bezpłatna aplikacja secuENTRY na iOS i Androida!

Dzięki aplikacji KeyApp można otwierać i zamykać dowolną liczbę zamków drzwiowych secuENTRY. Aby odblokować cylinder zamka secuENTRY wystarczy jedno kliknięcie na smartfonie. Ponadto, korzystając z różnych klawiszy bezpośredniego dostępu możesz jeszcze szybciej otwierać najczęściej używane zamki.

Dzięki funkcji historii zawsze masz również przegląd tego, kto ostatnio wszedł do Twojego domu lub mieszkania. Oczywiście połączenie Bluetooth do komunikacji między KeyApp a cylindrem zamka secuENTRY jest szyfrowane, a zatem bezpieczne.

Smartfon to oczywiście tylko jeden ze sposobów otwierania i zamykania różnych zamków drzwiowych secuENTRY. W zależności od modelu nadal możesz używać kodu, własnego odcisku palca oraz aktywnych i pasywnych transponderów.

Twoje drzwi wejściowe zawsze pod kontrolą: Aplikacja secuENTRY KeyApp umożliwia bardzo wygodną obsługę elektronicznego cylindra zamka. Po naciśnięciu przycisku na smartfonie cylinder zamka secuENTRY zostaje odblokowany, umożliwiając otwarcie i zamknięcie drzwi.



Bezpłatna na iOS i Androida:  
Aplikację secuENTRY KeyApp można pobrać w wybranym sklepie.

# Otwieraj drzwi do Twojego domu z dowolnego miejsca na świecie!

**secuENTRY BRIDGE:** Osiągnięto kolejny poziom inteligentnego otwierania drzwi! SecuENTRY BRIDGE tworzy most pomiędzy Twoją domową siecią WLAN a zamkiem drzwi secuENTRY. To znaczy: Możesz wygodnie otwierać drzwi do Twojego domu z dowolnego miejsca i wpuścić do niego gości, dzieci lub rzemieślników. Jak to działa? Bardzo prosto! Za pomocą secuENTRY KeyApp wysyłasz sygnał otwarcia ze smartfona do urządzenia secuENTRY BRIDGE. MOST (Bridge) wysyła zaszyfrowany sygnał Bluetooth do oddalonego o maks. cztery metry cylindra zamka secuENTRY. Twój goście mogą teraz otworzyć drzwi.

SecuENTRY BRIDGE oferuje również dodatkowe inteligentne funkcje. Za pomocą cylindra zamka secuENTRY pro możesz zaprogramować kody tymczasowe, np. dla domów wakacyjnych. Idealne uzupełnienie stanowi inteligentny system domofonowy Door eGuard Video Bell DG8500. Dzięki temu możesz zobaczyć na żywo, kto dzwoni do drzwi wejściowych i zdalnie je otworzyć.



**Przekonująca technologia:**  
SecuENTRY BRIDGE firmy  
**BURG-WÄCHTER** otrzymał  
nagrodę **PLUS X AWARD 2020**  
za wysoką jakość, komfort  
obsługi i funkcjonalność.



SecuENTRY BRIDGE umożliwia dostęp dla gości, dzieci i usługodawców - nawet w czasie Twojej nieobecności.

## Dzięki secuENTRY BRIDGE Twój zamek do drzwi może pracować w trybie online!

Smartfon zamienia się w pilota do obsługi drzwi wejściowych: Wyślij sygnał otwarcia do secuENTRY BRIDGE za pomocą bezpłatnej aplikacji KeyApp. Ta prześle go do twojego zamka drzwiowego secuENTRY, oczywiście w postaci zaszyfrowanej, a zatem bezpiecznej. Dzięki temu Twoje życie bez klucza stanie się jeszcze wygodniejsze!

## Otwieranie drzwi za pomocą transpondera.

**Aktywny transponder:** Po naciśnięciu przycisku aktywny transponder wysyła zaszyfrowany sygnał Bluetooth do cylindra zamka. W rezultacie można teraz otworzyć lub zamknąć drzwi. Zasięg między transponderem a cylindrem zamka wynosi do trzech metrów. Aktywny transponder jest kompatybilny ze wszystkimi cylindrami zamków secuENTRY. Prawa dostępu można łatwo zaprogramować za pomocą oprogramowania secuENTRY lub klawiatury (od roku modelowego 2018).

**Pasywny transponder:** Pasywny transponder jest odczytywany przez cylinder zamka secuENTRY. Jeśli zamek otrzyma sygnał autoryzacji, można otworzyć drzwi. Komunikacja RFID (radiofrequency identification) odbywa się za pośrednictwem bezpiecznego szyfrowania MIFARE® DESfire®. Dzięki prostemu i szybkiemu przydzieleniu praw, poręczny pasywny transponder nadaje się szczególnie dla firm i wszędzie tam, gdzie wymagane są tymczasowe prawa dostępu. Niedrogi pasywny transponder mogą z łatwością obsługiwać dzieci, na przykład w domu lub mieszkaniu. W przypadku utraty chipa, można go po prostu usunąć z systemu. Dzięki temu znalazca nie będzie mógł już otworzyć drzwi. **Kolejna zaleta:** System nie wymaga baterii i tym samym jest bezobsługowy!





secu **ENTRY**  
easy

secu **ENTRY**  
easy  
plus



Zakres dostawy:  
1 klawiatura, 1 cylinder



Zakres dostawy:  
1 klawiatura, 1 cylinder,  
1 pasywny transponder

	5601 PINCODE	5602 FINGERSCAN
Pincod	✓	✓
Fingerscan	✗	✓
Dostęp za pośrednictwem smartfona	Maks. 49	
Dostęp za pośrednictwem aktywnego transpondera	Maks. 49	
Dostęp za pośrednictwem pasywnego transpondera	✗	
Liczba kodów użytkownika	Maks. 49 (plus 1 kod administratora)	
Liczba kodów PIN	Maks. 50	
Liczba odcisków palców	Maks. 24	
W tym mechaniczna blokada awaryjna	✓	
Transmisja danych szyfrowana w standardzie AES	✓	
Klasa ochrony klawiatury	IP65	IP55

	5651 PINCODE	5652 FINGERSCAN
Pincod	✓	✓
Fingerscan	✗	✓
Dostęp za pośrednictwem smartfona	Maks. 49	
Dostęp za pośrednictwem aktywnego transpondera	Maks. 49	
Dostęp za pośrednictwem pasywnego transpondera	Maks. 49	
Liczba kodów użytkownika	Maks. 49 (plus 1 kod administratora)	
Liczba kodów PIN	Maks. 50	
Liczba odcisków palców	Maks. 24	
W tym mechaniczna blokada awaryjna	✓	
Transmisja danych szyfrowana w standardzie AES	✓	
Klasa ochrony klawiatury	IP65	IP55

secu **ENTRY**

secu **ENTRY**



### Oprogramowanie systemowe secuENTRY 5750 Łatwa konfiguracja i programowanie

Jeśli używasz kilku cylindrów zamka secuENTRY lub jeśli drzwi są używane przez różne osoby, oprogramowanie systemowe secuENTRY 5750 umożliwi Ci stały przegląd dostępu. W końcu chcesz wiedzieć, kto i kiedy może otwierać dane drzwi, a kto nie.

Oprogramowanie secuENTRY zarządza maksymalnie 15 użytkownikami i ośmioma drzwiami. Dzięki temu idealnie nadaje się do zastosowań w sektorze prywatnym, a także dla mniejszych firm. Kolejna zaleta: Stałe połączenie między oprogramowaniem a cylindrem zamka secuENTRY nie jest wymagane.

Może być stosowany do wszystkich zestawów secuENTRY i secuENTRY plus.

**Zaleta:** Dzięki oprogramowaniu możesz łatwo przypisywać prawa użytkowników. Nie ma znaczenia, czy mają oni otwierać drzwi za pomocą kodu, aktywnego / pasywnego transpondera czy smartfona. Bardziej elastycznie się nie da!

**Nie są konieczne żadne kable sieciowe! Dane są przesyłane do zamków drzwi za pomocą adaptera USB lub aplikacji! (Zasięg ok. 4 m)**



### Pasywny transponder secuENTRY 5710

- Łatwo programowalne prawa dostępu za pomocą oprogramowania i klawiatury
- Może być stosowany do zestawów secuENTRY easy plus

### Aktywny transponder secuENTRY 5713 (klucz radiowy)

- Łatwe programowanie praw dostępu za pomocą oprogramowania i klawiatury (wszystkie klawiatury od roku modelowego 2018)
- Otwieranie drzwi za naciśnięciem przycisku
- Nadaje się do wszystkich produktów secuENTRY

### secuENTRY 5670 BRIDGE

- Umożliwia zdalne otwieranie cylindrów zamkowych secuENTRY za pomocą aplikacji KeyApp
- Wymagane jest połączenie z internetem: po integracji z domową siecią WLAN (2,4 GHz) urządzenie BRIDGE wysyła zaszyfrowany sygnał Bluetooth do cylindra zamka secuENTRY
- Rodzina, przyjaciele, rzemieślnicy mogą mieć teraz dostęp - nawet podczas Twojej nieobecności
- W połączeniu z cylindrem secuENTRY można zaprogramować również tymczasowe kody dostępu, np. do domów wakacyjnych
- Programowanie zdalne za pomocą aplikacji KeyApp w połączeniu z secuENTRY Software Light lub Pro
- Powiadomienie o niskim poziomie naładowania baterii cylindra zamka
- Można połączyć z inteligentnym domofonem Door eGuard Video Bell DG8500 za pośrednictwem KeyApp



# TSE HOME

# TSE HOME

## Sprawdzony klasyczny zamek do drzwi

Nasz klasyk wśród elektronicznych zamków do drzwi. TSE HOME 4001. Drzwi są otwierane za pomocą sześciocyfrowego kodu lub klucza radiowego TSE E-Key. TSE HOME umożliwia dostęp dla maksymalnie sześciu użytkowników (jeden tajny kod i do pięciu kluczy elektronicznych).

Instalacja odbywa się bez układania kabli i wiercenia, istniejące łączniki i okucia pozostają zachowane. Cylinder TSE HOME nadaje się do wszystkich drzwi o grubości maksymalnie 120 milimetrów (od 30/30 mm do 60/60 mm). Ze względu na zasięg radiowy klawiatury możliwa jest elastyczna instalacja w odległości maks. czterech metrów. Nie musi być więc umieszczony bezpośrednio obok cylindra zamka, ale tam, gdzie najlepiej pasuje. Klucz elektroniczny TSE E-Key ma zasięg trzech metrów. System zapewnia również niezbędne bezpieczeństwo:

Standardowo TSE HOME jest wyposażony w zabezpieczenie przed manipulacją. Jeśli trzy razy z rzędu wprowadzony zostanie nieprawidłowy kod, włączy się czasowa blokada.



## Właściwości:

Kod administratora 1

Opcjonalne 5  
klucze elektroniczne  
TSE E-Keys

Dostępne w kolorach  
matowy chrom i biały



## Opcjonalnie dostępne:

Za pomocą klucza elektronicznego TSE E-Key drzwi można otworzyć lub zamknąć bez podawania kodu PIN!



TSE HOME

TSE HOME



### Klucz radiowy TSE E-Key

#### Klucz TSE 5103 E-Key

- Otwieranie drzwi za naciśnięciem przycisku
- Łatwy do zaprogramowania za pomocą klawiatury TSE HOME 4001
- Otwieranie bez podania kodu PIN zamka drzwi, np. przy zmieniających się grupach osób (usługi pielęgniarskie, personel sprzątający itp.)
- Może być stosowany do zestawu TSE HOME 4001

### Osłona ze stali

#### nierdzewnej TSE EBL

Osłona ze stali nierdzewnej do ochrony przed wandalizmem i niepożądanym podglądaniem podczas wprowadzania kodu.

- Możliwość łatwego doposażenia.
- Pasuje do TSE HOME 4001



Elektroniczne  
systemy  
zamykania drzwi

**BURG-WÄCHTER KG**

Altenhofer Weg 15 | 58300 Wetter  
Germany

Phone: +49 (0) 23 35 965 30

Fax: +49 (0) 23 35 965 390

E-Mail: [export@burg.biz](mailto:export@burg.biz)

Zastrzegamy sobie możliwość wystąpienia błędów drukarskich i typograficznych oraz wprowadzenia zmian technicznych.

ENTRY-TSE HOME Prospekt PL



[www.burg.biz](http://www.burg.biz)

030720

4 003482 863091