



Twój palec jest kluczem

Opinie użytkowników

ekey® TOCAhome



Reinhold Z., Bolzano/Włochy

„Dla mnie ekey® TOCAhome to najbezpieczniejsza alternatywa dla tradycyjnych zamków, ponieważ klucz w formie odcisku nie może być niewłaściwie użyty bądź zapodrziany. Mogę w pełni zarekomendować wszystkim produkty z serii ekey® TOCAhome.”



Susanna K., Wiedeń/Austria, studentka

„Dzięki ekey® TOCAhome wreszcie odnalazłam technologię, która rozumie codzienne potrzeby kobiet. Kiedykolwiek wracam z zakupów lub chcę wyjść ze swojego mieszkania bez torebki, mój palec jest kluczem i dlatego zawsze go mam ze sobą. Zatrzaśnięcie drzwi już się nie powtórzy.”



Peter Cook, USA, pasjonat joggingu

„ekey® TOCAhome jest nowatorskim pomysłem – teraz zawsze mam swój klucz ze sobą. Nigdy więcej noszenia nieporęcznego pęku kluczy, który przeszkadza podczas biegania.”



Peter F., Hamburg/Niemcy, uczeń:

„Odkąd zainstalowano ekey® TOCAhome w naszym domu mam swój własny klucz. Moja mama nie musi się już obawiać, że mogę zgubić klucze bądź, że ktoś może je zabrać. Teraz czuje się jak dorosły.”



Gdzie jest mój klucz?

Czy to brzmi znajomo?

Często nie możesz znaleźć klucza kiedy go potrzebujesz! ... nigdy więcej takich sytuacji ... ekey® wyeliminuje ten problem ...

Odtąd dzięki ekey® będziesz miał zawsze swój klucz ze sobą ... Za sprawą wyjątkowego produktu TOCAhome – firma ekey® oferuje najbezpieczniejszą i najwygodniejszą alternatywę dla konwencjonalnych kluczy, haseł, kodów dostępu, kart itp.

Czym jest ekey® TOCAhome?

ekey® TOCAhome jest systemem kontroli dostępu, który skanuje i przechowuje odciski palców w postaci unikalnego kodu – klucza. Następnie podczas identyfikacji, użytkownik otrzymuje prawo wstępu tylko po pozytywnym wyniku dopasowania nowowygenerowanego wzorca z wcześniej zarejestrowanym.

Otwieranie drzwi jest tak proste jak przeciągnięcie palca po skanerze!

Otwieranie drzwi jest tak proste jak przeciągnięcie palca po skanerze!

Z ekey® TOCAhome twój odcisk jest porównywany z bazą wcześniej zarejestrowanych odcisków i

otrzymujesz prawo dostępu tylko w przypadku pełnej ich zgodności



Oto jak to działa, to takie proste ...



... Twój palec jest Twoim kluczem

Bezpieczeństwo a biometria

Od wielu lat duże korporacje i instytucje rządowe wykorzystują technologie biometryczne dla zabezpieczenia dostępu do ważnych i poufnych informacji czy pomieszczeń. Obecnie ta technologia stała się cenowo bardziej przystępna – dlatego również małe przedsiębiorstwa oraz prywatne osoby (budynki mieszkalne) dołączyły do grona jej użytkowników. Współczesne systemy wykorzystują różne technologie powierzchni skanujących takie jak: optyczne, pojemnościowe i termiczne. Jednak dla ekey® te rozwiązania nie były wystarczające. Aby wyjść naprzeciw wysokim wymaganiom klientów dotyczących zachowania prywatności, bezpieczeństwa, odporności na manipulacje czy wpływ warunków klimatycznych zintegrowaliśmy i rozwinęliśmy własny termiczny sensor liniowy. Podczas skanowania odcisku palca są lokalizowane jego cechy charakterystyczne tzw. „minucje” i przekształcane w niepowtarzalny kod - klucz. W czytniku nie jest przechowywany pobrany obraz odcisku tylko opisujący go zaszyfrowany kod binarny, który nie może być wykorzystany do zrekonstruowania obrazu linii papilarnych.



RODZAJE PRODUKTÓW:

- ekey® TOCAhome
- ekey® TOCAhome 3
- ekey® TOCAhome pc



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Pojemność
Wymiary
(Szerokość x Wysokość x Długość)
Rejestracja użytkownika

Wysokość montażu skanera
Napięcie

Pobór mocy
Przebieżniki
Temperatura pracy
Przerwanie zasilania
Bezpieczeństwo panelu kontrolnego
Bezpieczeństwo skanera

Gwarancja producenta

Wilgotność
Parametry biometryczne

- 1 przełącznik do podłączenia 1 pary drzwi/urządzenia
- 3 przełączniki do podłączenia 3 par drzwi/urządzeń elektrycznych
- 3 przełączniki do podłączenia 3 par drzwi/urządzeń elektrycznych, Interfejs PC, kabel, oprogramowanie PC

99 wzorców linii papilarnych
 Skaner: 60x95x55mm
 Panel kontrolny: 180x110x41mm
 Klavisze programujące znajdują się na panelu kontrolnym - nie potrzeba komputera PC
Instalować nie niżej niż 135 cm od ziemi
 Panel kontrolny: 9 VAC lub 12 VDC, Skaner: zasilany poprzez panel kontrolny
 ~ 2 W
 250 VAC, max. 5A
 od -40°C do +85°C
 Dane nie zostaną utracone
 Kod zabezpieczający może być ustawiony w celu ochrony menu
 Aby zapobiec nieautoryzowanemu użyciu, skaner na stałe jest połączony z panelem kontrolnym. Jakkolwiek próba manipulacji powoduje wykasowanie pamięci urządzenia
 24 miesiące

max. 95%, IP43 skaner, IP54 panel kontrolny
 FAR: około 1.0×10^{-6} ; FRR: 1.4×10^{-2}

Dystrybutor



Cardco Sp. z o.o
 ul.Górnicza 12/14
 91-765 Łódź
 Tel: +48 42 656 21 15
 Fax: +48 42 617 26 54

biuro@ekey.com.pl
www.ekey.com.pl

11 argumentów za: ekey® TOCAhome

1. **Najwyższa wygoda** - Zawsze masz swój klucz.
2. **Spokój umysłu** - Nie musisz martwić się o zapomniane czy ujawnione kody dostępu, zgubione czy skradzione karty lub klucze.
3. **Oszczędność czasu i pieniędzy** - Proste dodawanie i usuwanie użytkowników. Nie ma potrzeby wymiany zamków czy kluczy.
4. **Przyjazny użytkownikowi** - Nie potrzeba PC czy informatyków do obsługi i programowania systemu.
5. **Prywatność użytkownika** - Przechowywany jest unikalny kod opisujący odcisk palca a nie obraz linii papilarnych sam w sobie.
6. **Odporność na manipulacje** - Nie da się otworzyć drzwi poprzez zwarcie przewodów przy skanerze. System w dalszym ciągu będzie bezpieczny i nadal będzie chronił wstęp do pomieszczenia.
7. **Odporność na oszustwa** - Każdy odcisk palca jest unikalny i nie może zostać powielony bądź używany jak to dzieje się w przypadku kluczy, kodów oraz kart. Nie istnieje zagrożenie skopiowania odcisku palca.
8. **Samoczyszczący się skaner termiczny** - Eliminacja potrzeby czyszczenia powierzchni skanera linii papilarnych.
9. **Odporność na warunki klimatyczne** - Czytnik może funkcjonować zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz w temperaturach od -40°C do 85°C .
10. **Przerwa zasilania** - Zainstaluj zewnętrzne źródło zasilania z podtrzymaniem bateryjnym lub dodatkowo zachowaj swój tradycyjny klucz.
11. **Gwarancja** (najlepsza ze wszystkich) - 24 miesięczna gwarancja producenta. Naprawa lub wymiana uszkodzonego produktu.

Akcesoria

ekey® TOCAhome



obudowa plastikowa, okrągła, antracytowa i biała z alarmowymi diodami LED antracytowa i biała



obudowa okrągła ze stali nierdzewnej matowa pozłocana matowa, wandaloodporna matowa z alarmowymi diodami LED



obudowa podtynkowa wandaloodporna ze stali nierdzewnej obudowa przeciwdeszczowa ze stali nierdzewnej



... twój palec jest kluczem.

drzwi wejściowe



garaż



system alarmowy



winda



domofon



klub



bank



remiza strażacka

