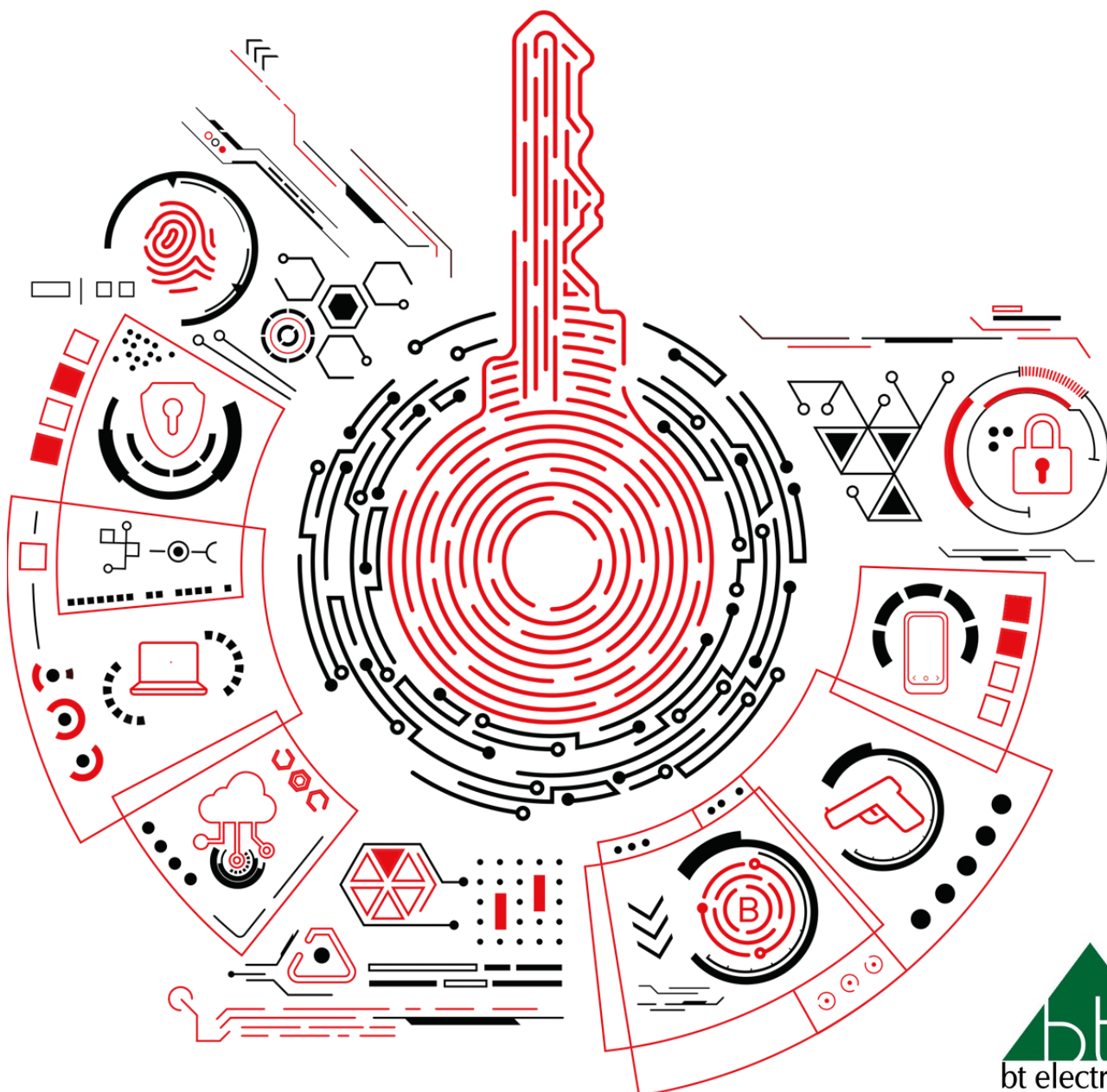


SAIK

DEPOZYTORY NA KLUCZE
BRONŃ I PRZEDMIOTY

SAIK LOCK KARTA KATALOGOWA





KONTROLOWANY OBIEG KLUCZY I PRZEDMIOTÓW

Depozytor SAIK zbiera wszelkie informacje na temat wszystkich zdarzeń z przechowywaną zawartością. Każde pobranie i zwrot oraz inne zdarzenia prawidłowe i ostrzegawcze są trwale zapisywane w systemie i dostępne do sprawdzenia.



BEZPIECZNA OBUDOWA

Solidna stalowa konstrukcja depozytorów zniechęca do prób kradzieży, a elektroniczne systemy monitorujące pracę urządzenia gwarantują zwiększone bezpieczeństwo nawet w pomieszczeniach, które nie są objęte dozorem.



WYŚWIETLACZ DOTYKOWY

Użytkownicy cenią sobie pracę z depozytorami SAIK z uwagi na skrócenie czasu pobrania kluczy oraz zawsze aktualną informację o tym, gdzie znajduje się dany klucz i kto go pobrał. Komfort pracy zapewnia duży i odporny 7 lub 10 calowy wyświetlacz dotykowy.



KOMUNIKATY GŁOSOWE

Wbudowany głośnik emituje komunikaty głosowe, dzięki czemu użytkownik depozytora na każdym etapie wie co powinien zrobić w dalszej kolejności. Bardzo pomocne zwłaszcza na początkowym etapie działania systemu.



DOWOLNY CZYTNIK

Możliwość zastosowania każdego czytnika kart zbliżeniowych lub czytnika biometrycznego. Jeśli w organizacji funkcjonuje już system kart – do depozytorów będzie zainstalowany czytnik, który je obsługuje.



WZMOCNIONA OCHRONA

Każde urządzenie może zostać wyprodukowane zgodnie z normą PN-EN 1627:2012 w klasie odporności RC2, zapewniającej podwyższoną odporność na włamanie. Konstrukcja urządzeń w klasie RC2 jest przebadana w Instytucie Mechaniki Precyzyjnej w Warszawie.



BEZ OGRANICZEŃ

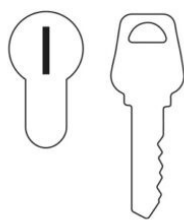
Nielimitowane, wielostanowiskowe i przyjazne oprogramowanie desktopowe. Po zakupie depozytora będzie działać zawsze bez konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów.



ROZBUDOWA













Możliwość rozbudowy o kolejne depozytory lub moduły dodatkowe, pracujące pod kontrolą istniejących urządzeń.

Parametry techniczne depozytora SAIK LOCK *



PARAMETRY TECHNICZNE

	WYMIARY	w zależności od ilości kluczy w depozytorze
	OBUDOWA	stalowa
	DRZWI	z szybą i czujnikiem otwarcia (możliwe podświetlenie LED oraz graver lub naklejka z logo Zamawiającego)
	KOLOR	Dowolny z palety RAL
	WYŚWIETLACZ	7" lub 10" (rozszerzenie) dotykowy HD ; LCD
	CZYTNIK IDENTYFIKATORÓW OSOBISTYCH (kart zbliżeniowych)	w zależności od potrzeb Zamawiającego
	ILOŚĆ PRZECHOWYWANYCH KLUCZY	w zależności od potrzeb Zamawiającego
	IDENTYFIKACJA KLUCZY	system MasterKey
	ROZBUDOWA SYSTEMU	TAK
	ZASILANIE	230V – 50Hz
	ZASILANIE AWARYJNE AKUMULATOROWE	TAK, do 24h
	MAKSYMALNY POBÓR MOCY	40W / 50W / 75W / 100W w zależności od depozytora
	SPOSÓB POŁĄCZENIA ELEMENTÓW SYSTEMU	Ethernet
	ZAKRES TEMPERATUR OTOCZENIA PODCZAS PRACY	+5°C to +45°C
	ZAKRES WILGOTNOŚCI WZGL. OTOCZENIA PODCZAS PRACY	5% to 90% , bez kondensacji
	ZABEZPIECZENIE ANTY-SABOTAŻOWE OBUDOWY	TAK
	AUTORYZACJA	karta i/lub PIN, pojedyncza lub podwójna
	MIEJSCE PRZECHOWYWANYCH KLUCZY	konkretna wkładka

	AWARYJNE OTWIERANIE DEPOZYTORA / ZWALNIANIE KLUCZA	TAK
	KOMUNIKATY GŁOSOWE, TEKSTOWE I GRAFICZNE	TAK
	DODATKOWE ZABEZPIECZENI UŻYTKOWNIKA KODEM PIN	TAK
	WSPÓŁPRACA Z INNYMI SYSTEMAMI (NP. ALARMOWYMI)	TAK
	INTERFEJS	EN, PL, DE, FR, RUS, UKR, ARABIC
	SPOSÓB MONTAŻU	na ścianie / stelażu (w zależności od materiału ściany)
	KAMERA	brak w standardzie, możliwość instalacji na zlecenie Zamawiającego
	MAKS. ILOŚĆ DOKUMENTÓW OBSŁUGIWANYCH PRZEZ SYSTEM	2000
	MAKS. ILOŚĆ PRACOWNIKÓW OBSŁUGIWANYCH PRZEZ SYSTEM	5000
	MAKS. ILOŚĆ PRZYDZIAŁÓW OBSŁUGIWANYCH PRZEZ SYSTEM	25000
	MAKS. ILOŚĆ STREF CZASOWYCH	500
	WIELKOŚĆ WEWNĘTRZNEGO BUFORA ZDARZEŃ	15000

* - możliwość dostosowania parametrów na zamówienie klienta



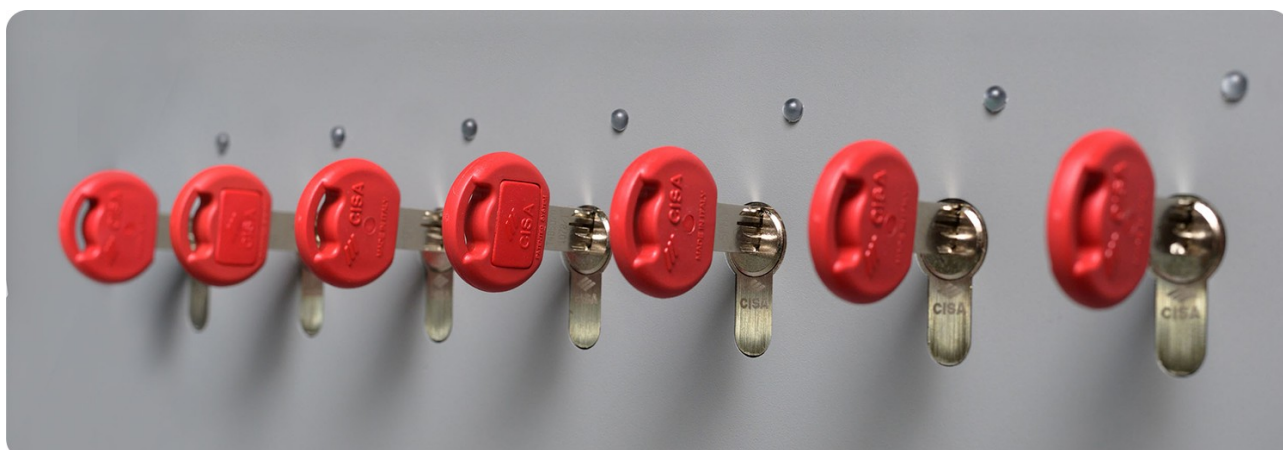
**NAJCZĘŚCIEJ
WYBIERANY PRZEZ**
wojsko, ambasady



CECHY SZCZEGÓLNE
ochrona profilu klucza, zwrot klucza tylko do przypisanego gniazda, tylko na klucze typu master key (klucze systemu generalnego)



ROZMIARY
od 1 klucza w jednym urządzeniu



SAIK LOCK – Depozytor skrzydłowy



SAIK LOCK
+ SAIK KEYinBOX

SAIK LOCK

Depozytor na klucze

Depozytor został zaprogramowany w celu nadzorowania kluczy master, używanych w systemie Master Key. W tym module klucze przechowywane są w indywidualnie przydzielonych, blokowanych wkładkach. Urządzenie działa na podstawie mechanicznej identyfikacji, co oznacza, że dany klucz musi zostać zwrócony do konkretnego otworu.

Wszystkie nasze depozytory kluczy są zgodne z najnowszymi wymaganiami RODO.



BEZPIECZEŃSTWO

Po włożeniu klucza do odpowiedniej wkładki bębnekowej i przekręceniu następuje jego zablokowanie.

W ten sposób nie jest on dostępny dla innych użytkowników szafki, którzy nie są upoważnieni do jego pobierania. Depozyty SAIK LOCK mogą być wyposażone we wkładki typu europejskiego dowolnego producenta systemów master-key. SAIK LOCK zapewnia ochronę profilu klucza i roota roboczego przed możliwością ich skopiowania.

CECHY SZCZEGÓLNE

- Bezpieczne przechowywanie kluczy na wspólnej tablicy chronionej automatycznie otwieranymi i ryglowanymi drzwiami przednimi.
- Klucz wsuwany jest do gniazda, podobnego do wkładki drzwiowej.
- Brak dodatkowego breloka, rozpoznanie po przekręceniu klucza.
- Pełna ochrona profilu klucza (grani roboczej) także przed innymi
- użytkownikami systemu – brak możliwości sfotografowania czy odbicia profilu klucza.
- Pełna kontrola pobrań dzięki blokadzie kluczy.
- Zwrot klucza tylko do przypisanego gniazda-wkładki.
- Możliwość przechowywania kluczy każdego producenta systemu master key dostępnego na rynku.





KAMERA (opcjonalnie)

Kamera pokazująca pracownika odbierającego klucz może działać w trybie nagrywania lub robienia zdjęć. Zintegrowana z systemem monitoringu, dzięki czemu portier może natychmiast podjąć działania w sytuacji awaryjnej oraz zobaczyć ludzi i zdarzenia przed urządzeniem.

SAIK System operacyjny

Urządzenie posiada wielojęzyczny, prosty i intuicyjny interfejs. Użytkownicy cenią sobie współpracę z depozytorami SAIK ze względu na skrócenie czasu poboru kluczy oraz zawsze aktualną informację, gdzie dany klucz się znajduje i kto go odebrał. Komfort pracy zapewnia duży i wytrzymały ekran dotykowy o przekątnej 7 lub 10 cali.



Oprogramowanie

Do każdego depozytu dołączony jest program do zarządzania nim. Nie ma potrzeby posiadania dedykowanej stacji roboczej, oprogramowanie można zainstalować na dowolnym komputerze z systemem Windows lub korzystać z oprogramowania WEB.

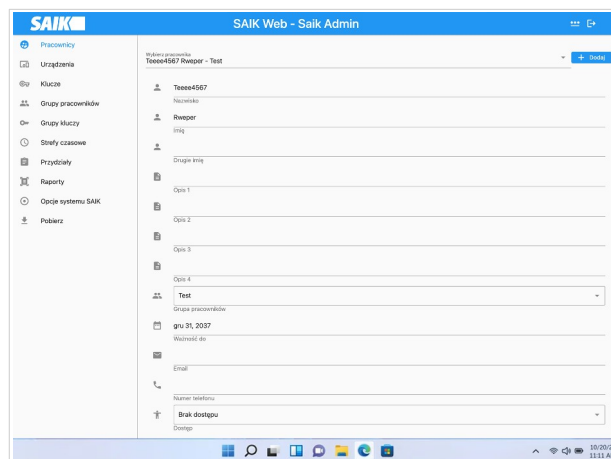
Serwer bazy danych znajduje się w urządzeniu lub na serwerze głównym. Oprogramowanie może współpracować z innymi stosowanymi już w budynku systemami bezpieczeństwa i ochrony.

Rejestrowanie zdarzeń

Depozytor rejestruje wszystkie zdarzenia. W każdej chwili możesz sprawdzić dokładny czas pobrania np. klucz oraz nazwisko pracownika, który go pobrał.

Urządzenie samoobsługowe

Depozytor działa 24 godziny na dobę, 7 dni w tygodniu bez konieczności nadzoru.

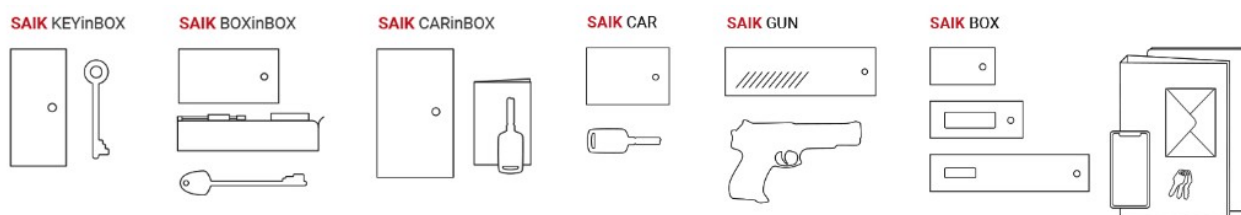


SAIK LOCK ROZBUDOWA I MODYFIKACJE

W celu jak najlepszego dopasowania urządzenia do potrzeb użytkowników istnieje możliwość stworzenia mieszanego systemu SAIK KEY i SAIK LOCK lub innego naszego systemu.



Istnieje możliwość rozbudowy urządzenia o inny dostępny rodzaj skrytki



Więcej informacji na stronie: www.saik.pl/dla-projektantow

BT Electronics sp. z o. o.
ul. Rybitwy 22, 30-722 Kraków POLAND

Telefony:
Biuro tel. (+48) 12 410 20 33,
Serwis tel. (+48) 12 410 20 32

Email:
bte@bte.pl - BT Electronics company e-mail
saik@saik.pl - SAIK system
serwis@saik.pl - SAIK system service

www.bte.pl - BT Electronics company website
www.saik.pl - SAIK system website

SAIK

bte
bt electronics