

Cechą wspólną każdego z produktów **Systemu SAIK** jest gromadzenie i przetwarzanie informacji związanych z jego użytkowaniem. Ważne jest **imię i nazwisko osoby deponującej** lub pobierającej klucze – w przypadku depozytorów SAIK_KEY, SAIK_TUBE, SAIK_SOFT , **przedmiotów ze skrytek** – dot. SAIK_BOX, SAIK_TUBE oraz **dokładne parametry czasu i miejsca zdarzenia**. W ten sposób tworzony jest podstawowy zapis z historii działania systemu.

SAIK_BOX – jest jednym z najnowszych systemów, z produkowanej przez firmę bt electronics rodziny systemów SAIK. Depozytor SAIK_BOX zaprojektowany został jako kolejny element rodziny urządzeń SAIK, wizualnie zharmonizowany z pozostałymi urządzeniami systemu. Konstrukcja urządzenia SAIK_BOX jest niemal identyczna z szafkami na klucze SAIK_KEY. Typowe urządzenie **SAIK_BOX** wyposażone jest w **10 skrytek**, z programowo definiowanymi prawami dostępu. Modułowa budowa depozytora pozwala na rozbudowę systemu o kolejne segmenty jak również na „połączenie” w jednym urządzeniu – depozytora na klucze i schowków depozytowych.

Oprogramowanie SAIK_BOX jest zgodne z oprogramowaniem SAIK_KEY, dlatego możliwa jest jego rozbudowa o nowe elementy w ramach systemu SAIK. **Bogactwo opcji** konfiguracyjnych dostępnych z poziomu oprogramowania **umożliwia idealne dopasowanie** działania systemu do indywidualnych **potrzeb użytkownika**. Dzięki połączeniu systemu do sieci LAN/WAN lokalizacja stanowisk zarządzania systemem SAIK jest nieograniczona. Takie rozwiązanie zapewnia stałą i bezproblemową komunikację zarówno w tym samym budynku, jak i w siedzibie firmy oddalonej nawet bardzo znacznie od miejsca zainstalowania systemu.



KARTA PRODUKTU

Skrytki
depozytowe
SAIK_BOX

Cechy Produktu

Wymiary: (wys. x szer. x gł.)	700 x 700 x 195 mm
Waga	41 kg
Zasilanie	230 V
Akumulatorowe zasilanie awaryjne	tak
Wymiary wewnętrzne schowka (wys. x szer. x gł.)	228 x 73 x 125 mm
Ilość schowków w jednym depozytorze	10
Max ilość modułów rozszerzeniowych	8
Max. ilość depozytorów w systemie	*100
Imienna identyfikacja użytkownika na wyświetlaczu LCD	tak
Dodatkowe zabezpieczenie użytkownika kodem PIN	tak
Dostęp do skrytek tylko przez osoby uprawnione	tak
Kod skrytki	alfanumeryczny
Awaryjne otwieranie skrytek	tak
Dotykowy ekran LCD	tak
Czytnik identyfikatorów osobistych	dowolny
Komunikaty głosowe	tak
Komunikaty graficzno-tekstowe na LCD	tak, dowolny
Definiowany czas uprawnień	tak, dowolny
Wielkość wewnętrznego buforu zdarzeń	*15 000
System alarmowy	tak
Historia skrytek	tak
Historia zdarzeń	tak
Integracja z innymi systemami dozoru i p.poż.	tak
Rozbudowa systemu	tak
Kolor depozytora	*RAL 9007
Sposób montażu	na ścianie
Sposób połączenia elementów systemu	Ethernet
Licencja na oprogramowanie systemu SAIK	tak
Serwis 24h	tak

*możliwość dostosowania parametrów przy specjalnych zamówieniach

