



DEPOZYTORY
KLUCZY, BRONI I PRZEDMIOTÓW

DEPOZYTOR SAIK ACCESS LAPIS MJD R

KARTA KATALOGOWA



Parametry techniczne depozytora SAIK*

Tabela 1. Specyfikacja depozytora.

SAIK ACCESS LAPIS MJD R	
Wymiary depozytora (wys x szer x gł) [mm]	1800 x 800 x 450
Wymiary wewnętrzne skrytki (wys x szer x gł) [mm]	105 x 220 x 325,80
Ilość schowków na broń [szt.]	8
Identyfikacja w schowkach	wagowo
Obudowa	stalowa
Zabezpieczenie antysabotażowe obudowy	tak
Panel	w klasie RC2 wg normy PN-EN 1627:2012
Drzwiczki skrytek	w klasie RC2 wg normy PN-EN 1627:2012
Awaryjne otwieranie depozytora wraz z otwieraniem schowka	tak
Kolor	dowolny z palety RAL
Wyświetlacz	7" dotykowy HD ; LCD
Czytnik identyfikatorów osobistych (kart zbliżeniowych)	w zależności od potrzeb Zamawiającego
Zasilanie	230V – 50Hz
Zasilanie awaryjne akumulatorowe	tak, minimum 24h
Maksymalny pobór mocy	40W
Sposób połączenia elementów systemu	Ethernet
Zakres temperatur otoczenia podczas pracy	od +5 do +45°C
Zakres wilgotności wzgl. otoczenia podczas pracy	od 5 do 90% , bez kondensacji
Autoryzacja	karta i/lub PIN, pojedyncza lub podwójna
Miejsce przechowywanych przedmiotów	dowolny schowek
Komunikaty głosowe, tekstowe i graficzne	tak
Własna baza danych	tak
Współpraca z innymi systemami (np. alarmowymi)	tak
Interfejs	w języku polskim, angielskim, niemieckim
Sposób montażu	do ściany, na podłożu z koniecznością zamocowania do podłoża lub ściany
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

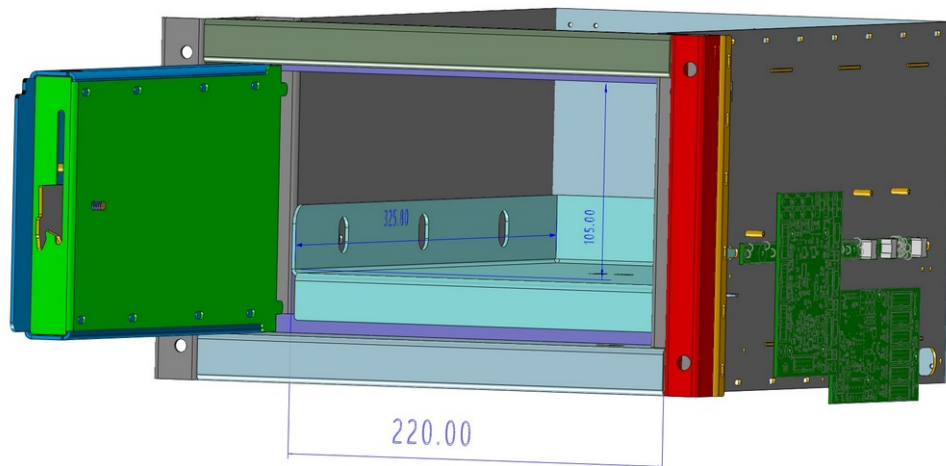
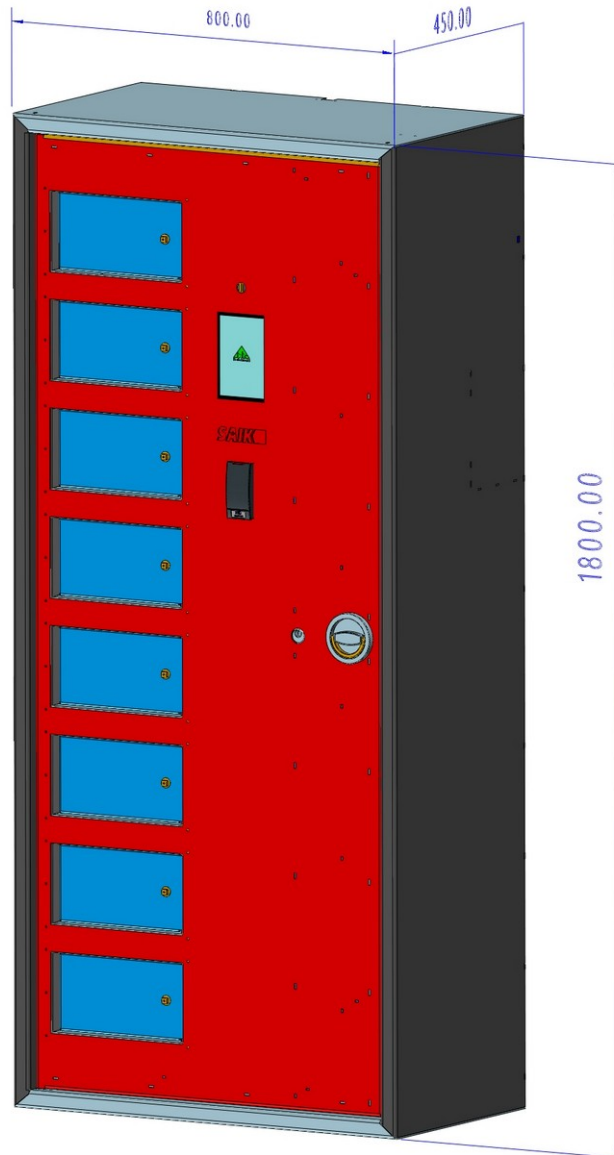
* – możliwość dostosowania parametrów na zamówienie klienta

**To depozytor stworzony z myślą o przechowywaniu broni krótkiej i trzech magazynków.
W tym rozwiązaniu konkretna broń jest deponowana do przypisanej jej skrytki.**



Wizualizacja depozytora SAIK ACCESS LAPIS MJD R





Dane teleadresowe

BT Electronics sp. z o.o.

Adres:

ul. Rybitwy 22
30 – 722 Kraków

Telefony:

tel. (+48) 12 410 20 33 – biuro BT Electronics
fax (+48) 12 410 85 11 – fax
tel. (+48) 12 410 20 32 – serwis

Adresy e-mail:

bte@bte.pl – ogólny e-mail BT Electronics
saik@saik.pl – w sprawach dotyczących systemów SAIK
serwis@saik.pl – w sprawach serwisu systemu SAIK

Witryny internetowe:

www.bte.pl – strona ogólna produktów BT Electronics
www.saik.pl – strona dotycząca systemów SAIK
www.homatic.pl – strona dotycząca systemu HOMATIC