

Szafa pancerna

z systemem RFID



e4test



Szafa pancerna firmy E4Test z systemem RFID, to połączenie tradycyjnej metody przechowywania dokumentów w szafie pancerniej z systemem radiowym kontrolującym zawartość szafy w czasie rzeczywistym oraz oprogramowaniem do monitorowania i zarządzania dokumentacją wrażliwą i niejawną.





Szafa z systemem RFID ma zastosowanie wszędzie tam, gdzie przechowywane są druki ścisłego zarachowania, sprzęt operacyjny służb mundurowych, szczególnie cenne dla danej organizacji obiekty, takie jak: papiery wartościowe, strzeżona dokumentacja techniczna i handlowa, akta spraw sądowych, dane finansowe i osobowe. Certyfikowana szafa pancerna E4Test z systemem RFID przeznaczona jest do przechowywania i kontroli obiegu wszelkiego rodzaju informacji niejawnych i wrażliwych w formie papierowej, na dysku, pendrive, CD.





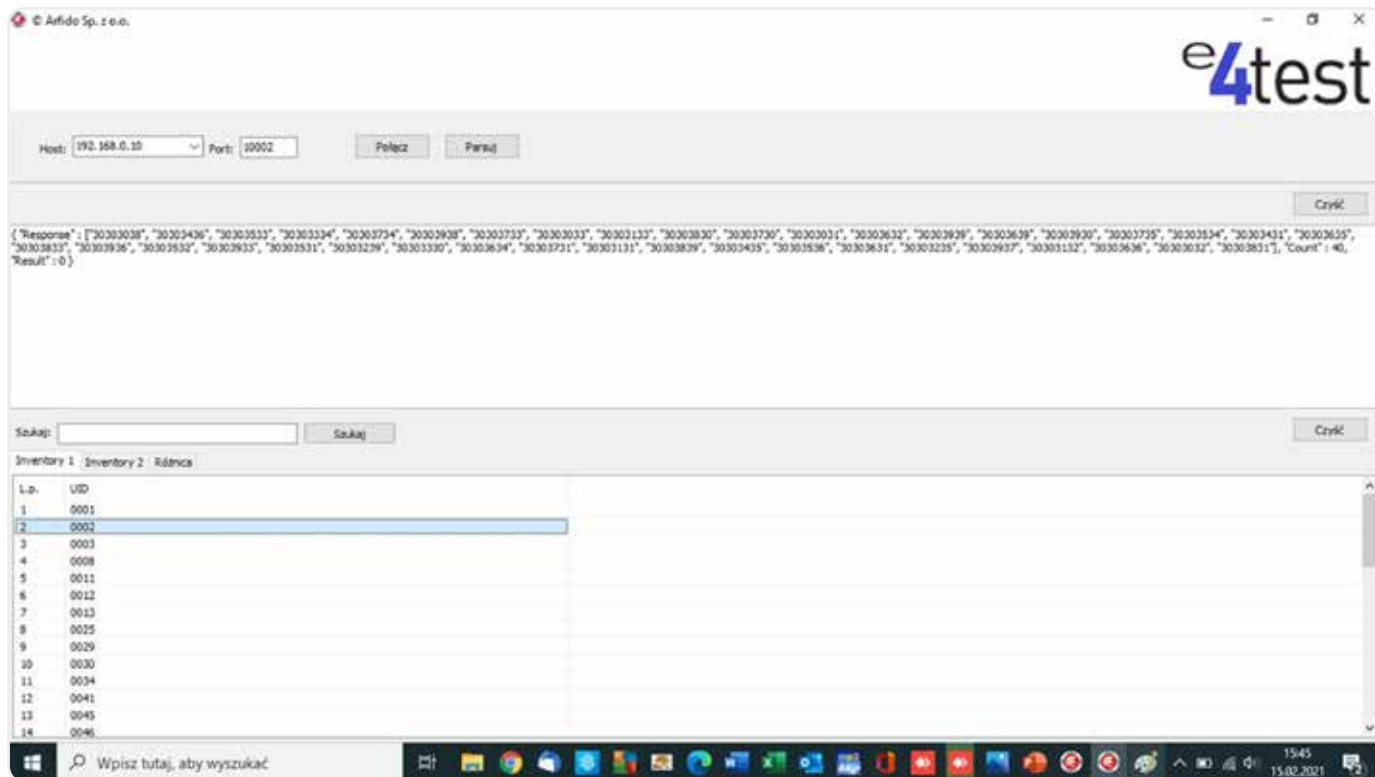
Szafa wyposażona jest w stosowne czytniki, anteny i komputer zarządzający. Technologia RFID, czyli identyfikacja za pomocą fal radiowych umożliwia odczytywanie i przesyłanie danych na odległość między czytnikiem a znacznikiem RFID.



Pulpit operatora wyświetla stan dokumentów ze znacznikami, które znajdują się w danym momencie w szafie.

Znacznik RFID umieszczany jest na obiekcie przechowywanym w szafie, dzięki temu każdy ruch obiektu rejestrowany jest przez system.





Tryb wyszukiwania w aplikacji sprawdza zawartość każdej półki. W przypadku zmiany lokalizacji dokumentu w szafie, system identyfikuje nowe miejsce położenia znaczników.



Dzięki zastosowanemu zamkowi elektronicznemu, system odnotowuje każde pobranie dokumentu ze znacznikiem, datę pobrania oraz identyfikuje osobę, która wykonała tę czynność.

Szafa pancerna E4Test z systemem RFID zapewnia skuteczną ochronę dokumentów i obiektów niejawnych, tajnych i wrażliwych wraz z identyfikacją osób korzystających z produktu i systemu.



Zapraszamy do kontaktu

e4Test

ul. Feliksa Pancera 8/10

03-187 Warszawa

e-mail: biuro@e4test

KRS 0000461715

REGON 146681679

NIP 5252554829
