## INSTRUKCJA UŻYTKOWNIKA

Obsługa aplikacji proCertum Diagnostic w systemie Linux

Wersja 2.0



## Wstęp

Poniższy opis dotyczy aplikacji proCertum Diagnostic oraz podstawowej obsługi tej aplikacji.

## proCertum Diagnostic

W celu uruchomienia aplikacji proCertum Diagnostic z menu Start należy wybrać **proCertum Diagnostic**. Po wybraniu tej opcji otworzy się okno aplikacji.

proCertum Diagnostic	
Menu	
Włóż kartę do czytnika i wciśnij 'Generuj raport'	Generuj raport
Zapisz raport	

Rysunek 1: Okno aplikacji proCertum Diagnostic

Aby wygenerować raport należy nacisnąć przycisk **Generuj raport**. Po naciśnięciu przycisku zawartość raportu zostanie wyświetlona w oknie **aplikacji proCertum Diagnostic**.

Włóż kartę do czytnika i wciśnij 'Generuj raport'	Generuj raport
PROFIL BEZPIECZNY	6
Opis profilu : cryptoCertum 3.0 secure profile	
Numer seryjny : 1555000985484217	
Profil zainicjalizowany : Tak	
Kod PIN zablokowany : Nie	
Kod PUK zablokowany : Nie	
Dostępna pamięć publiczna : 51660	
Dostępna pamięć prywatna : 51660	
Lista obiektów publicznych :	
Koniec listy obiektów publicznych	
Koniec raportu diagnostycznego	

Rysunek 2: Wygenerowany raport w aplikacji proCertum Diagnostic

Wygenerowany raport można zapisać również do pliku o rozszerzeniu "txt" poprzez naciśnięcie przycisku **Zapisz raport**. Po naciśnięciu przycisku pojawi się okno dialogowe, w którym należy wskazać katalog docelowy i nazwę pliku z raportem.

roka u varandar [2] (ab	Raport	Utworz katalog
Miejsca System plików o rozmia Wolumin fizyczny LVM System plików o rozmia System plików o rozmia Downloads Pobrane Imp opt	Nazwa v Rozmar Zmodyfikowany	

Rysunek 3: Okno dialogowe zapisu raportu