

# Reset hasła administratora w rejestratorach Hikvision przy pomocy aplikacji SADP

1. Pobierz i zainstaluj aplikację [SADP](#).

W przeglądarce pojawi się poniższy komunikat.

## General Terms of Use

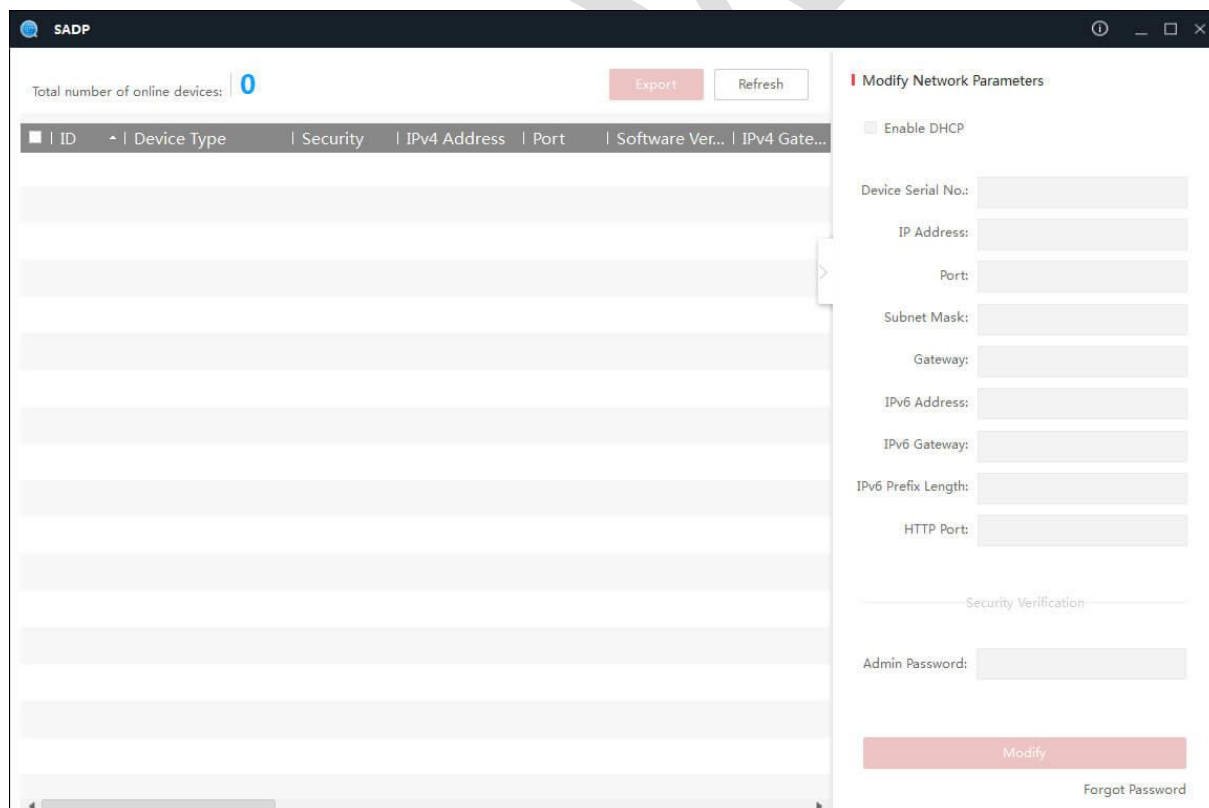
By downloading and using software and other materials available via this website, you agree to be legally bound by HIKVISION **General Terms of Use**. If you don't agree to these terms, you may not download or use any of those materials. If you are agreeing on behalf of your company, you represent and warrant that you have legal authority to bind your company to the **General Terms of Use** above. Also you represent and warrant that you are of the legal age of majority in the jurisdiction in which you reside (at least 18 years of age in many countries).

Agree with these Terms

Disagree

Należy kliknąć „Agree with these Terms”, a wtedy zacznie się pobieranie pliku instalacyjnego (ok. 25MB)

2. Poniżej znajduje się okno główne uruchomionej aplikacji SADP.



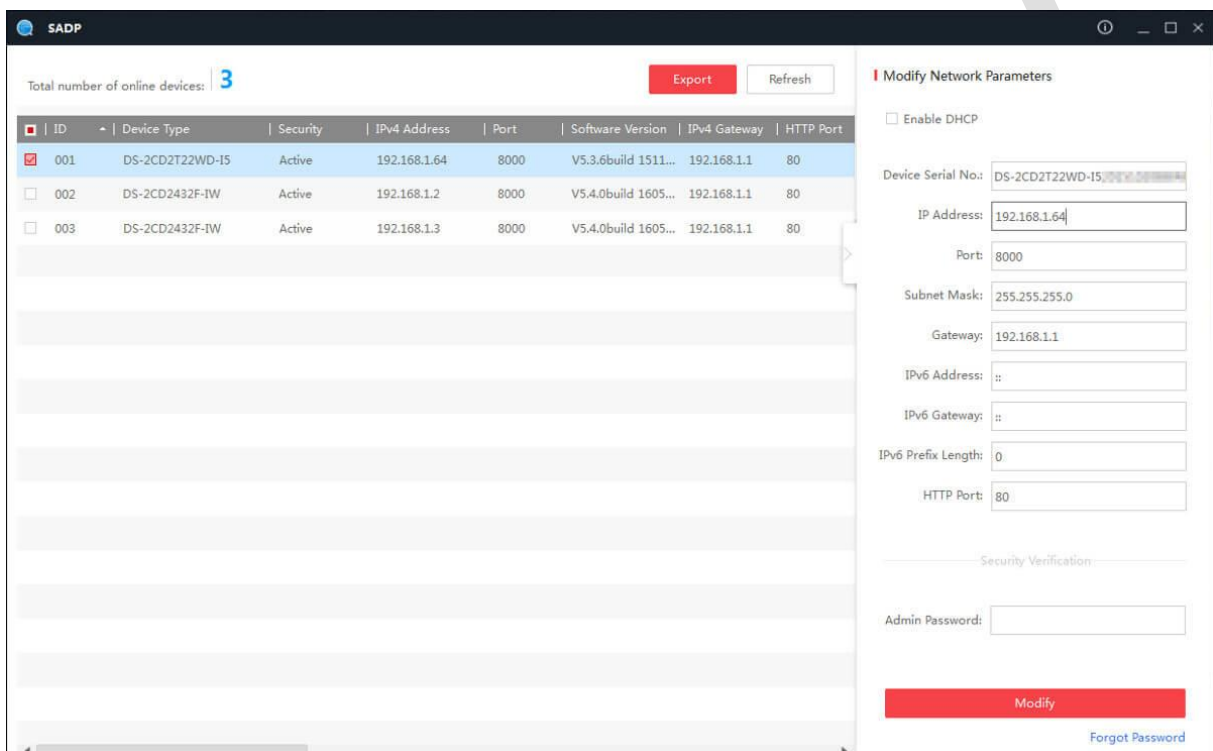
Rys.1. Okno główne programu SADP.

## UWAGA:

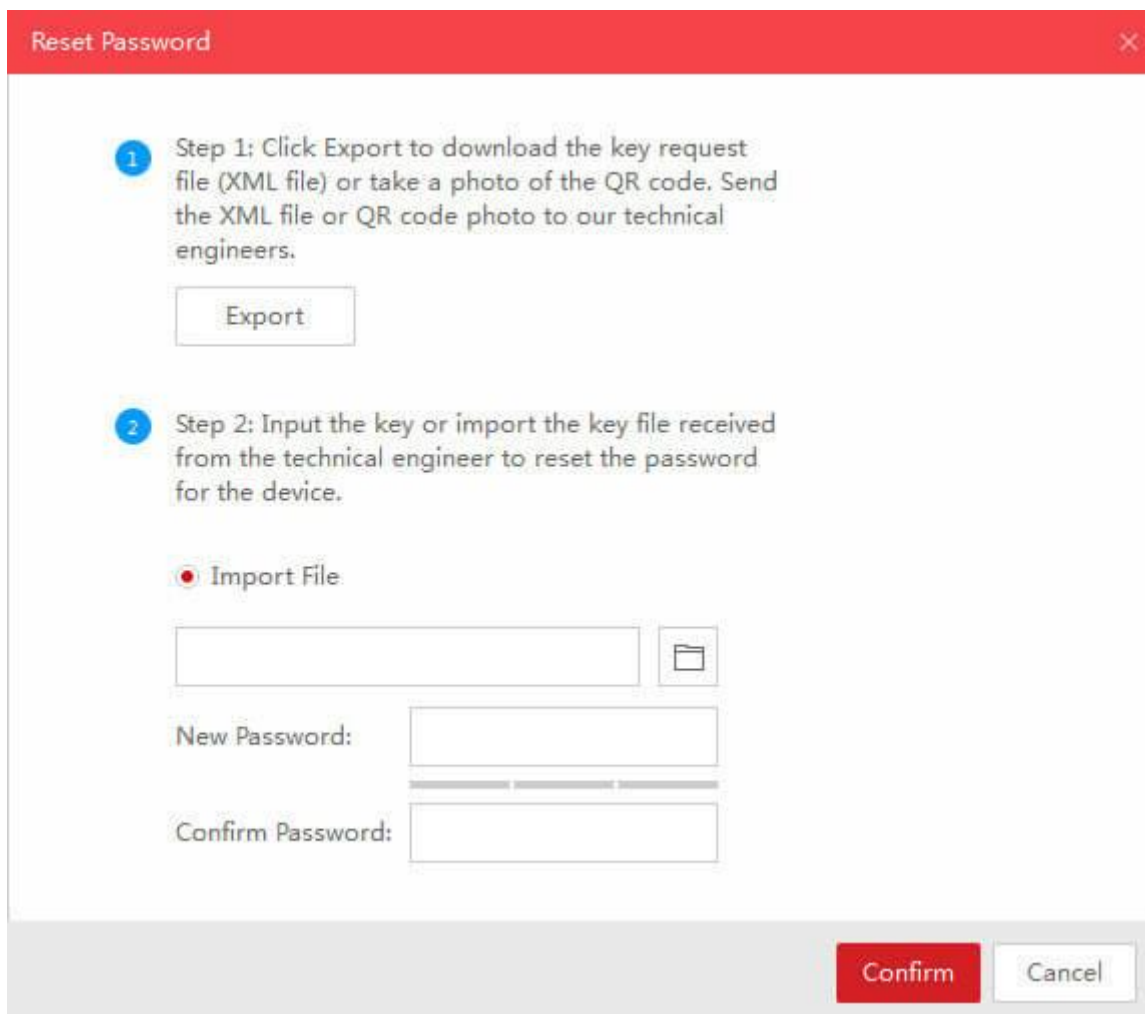
**Komputer z uruchomioną aplikacją SADP musi być podłączony do tej samej sieci, co rejestrator.**

Na powyższej liście pojawią się wszystkie znalezione przez aplikację urządzenia pracujące w sieci. Wśród nich należy odnaleźć i zaznaczyć rejestrator, w którym będziemy chcieli odzyskać hasło administratora. Jeśli operacja trwa długo, można użyć przycisku „Refresh”, by odświeżyć listę urządzeń.

**3.** Wybierz urządzenie, którego hasło chcesz zresetować, (Rys.2.). Użyj przycisku "Forgot Password" znajdującego się w prawym dolnym rogu ekranu aplikacji SADP. Na ekranie monitora zobaczysz okno resetu hasła (Rys.4.).



Rys.2. Okno programu z zaznaczonym urządzeniem.



Reset Password

1 Step 1: Click Export to download the key request file (XML file) or take a photo of the QR code. Send the XML file or QR code photo to our technical engineers.

Export

2 Step 2: Input the key or import the key file received from the technical engineer to reset the password for the device.

Import File

New Password:

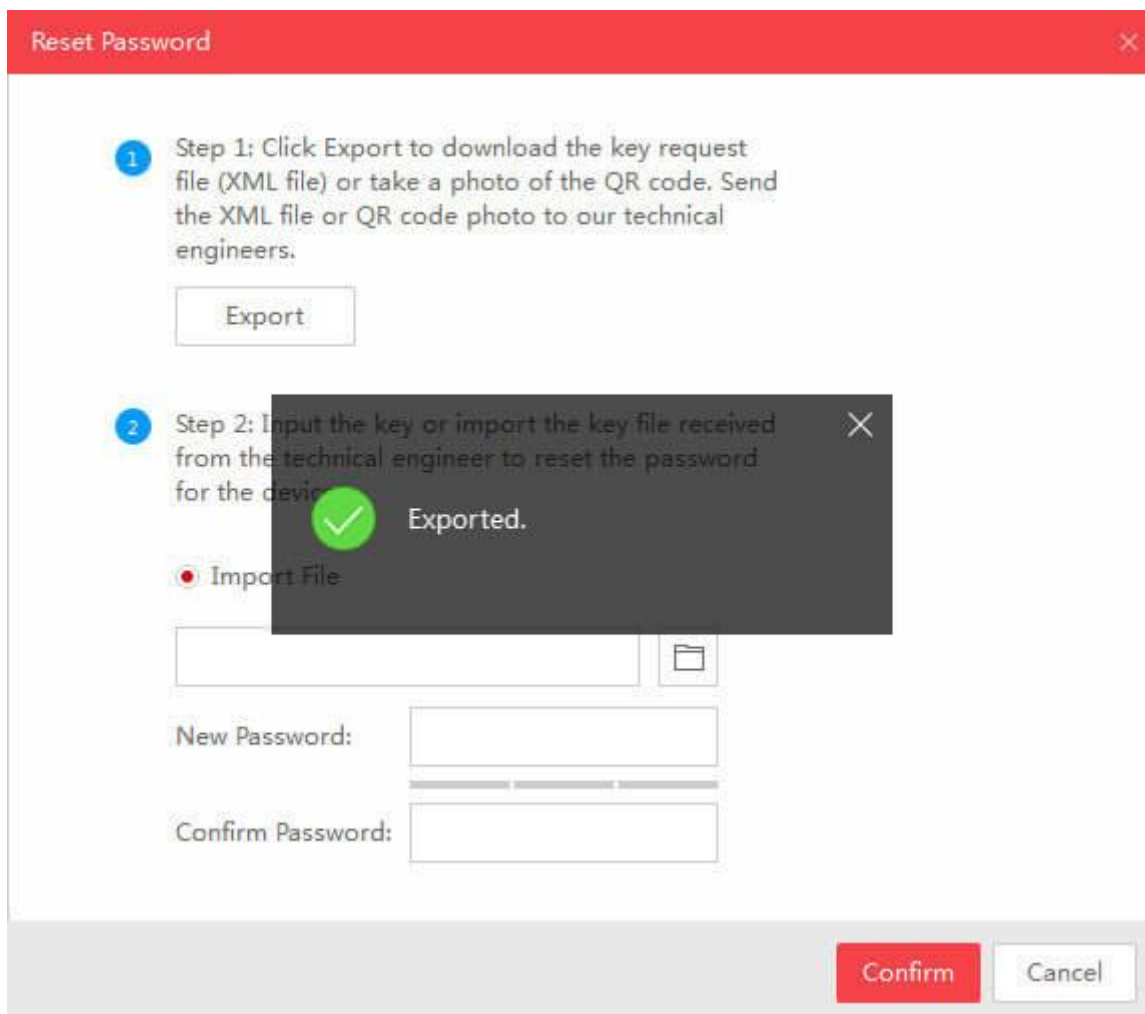
Confirm Password:

Confirm Cancel

Rys.3. Okno resetu hasła.

4. Naciśnij przycisk "Export" (Rys.3.), a następnie wybierz miejsce na dysku twardym, w których chcesz zapisać plik.

Poprane wykonanie tej operacji zakończone jest wyświetleniem komunikatu "Exported". Oznacza to, że plik XML został poprawnie zapisany na dysku twardym. (Rys.4.).



Rys.4. Komunikat potwierdzający eksport pliku .xml.

***Uwaga:***

*Podczas operacji resetowania hasła konieczne jest, by rejestrator cały czas był podłączony do zasilania. Odlączenie zasilania podczas procedury resetu hasła administratora spowoduje konieczność rozpoczęcia całej procedury od nowa.*

5. Kolejnym krokiem jest przesłanie do obsługi technicznej wygenerowanego pliku xml.

6. Obsługa techniczna prześle do Ciebie plik xml, który należy zaimportować do rejestratora. za pomocą aplikacji SADP. Otrzymany plik należy zapisać na dysku twardym i wskazać w aplikacji SADP zgodnie z Rys.5.

Reset Password

1 Step 1: Click Export to download the key request file (XML file) or take a photo of the QR code. Send the XML file or QR code photo to our technical engineers.

Export

2 Step 2: Input the key or import the key file received from the technical engineer to reset the password for the device.

Import File

C:/Ścieżka do pliku/DS-2CD2T22

New Password:

Confirm Password:

Confirm Cancel

Eksplorator plików

Rys.5. SADP z widoczną ścieżką do pliku.

7. Kolejnym krokiem jest nadanie swojego hasła administratora. Aplikacja zweryfikuje „siłę hasła” i oznaczy ją w jeden z czterech sposobów: (Rys.6.).

brak koloru - hasło nie spełnia wymagań  
kolor czerwony – słabe siła hasła - dopuszczalne  
kolor żółty - średnie hasło - dopuszczalne  
kolor zielony - silne hasło - dopuszczalne

Reset Password

1 Step 1: Click Export to download the key request file (XML file) or take a photo of the QR code. Send the XML file or QR code photo to our technical engineers.

Export

2 Step 2: Input the key or import the key file received from the technical engineer to reset the password for the device.

Import File

C:/Users/.../DS-2CD2T22

New Password:

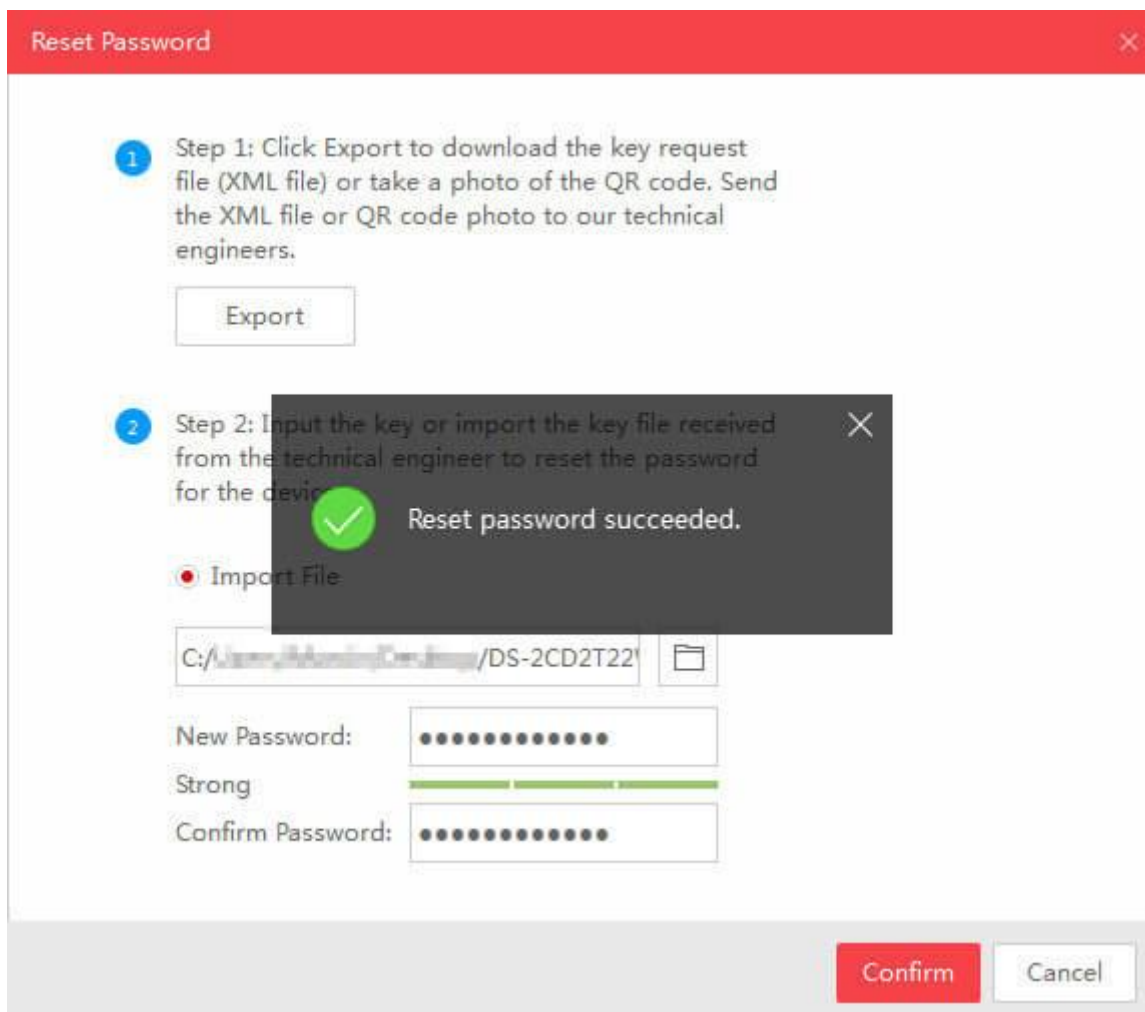
Strong

Confirm Password:

Confirm Cancel

Rys.6. Dobry poziom bezpieczeństwa hasła.

8. Kliknij "Confirm", by zatwierdzić operację i rozpocząć import otrzymanego pliku xml.



Rys.7. Potwierdzenie poprawnego przeprowadzenia operacji resetu hasła administratora.

Po zakończeniu całej procedury możliwe będzie zalogowanie się do rejestratora z pomocą nowego hasła administratora.