



Instrukcja aktualizacji firmware'u rejestratora Divar XF

Aktualizację oprogramowania układowego należy wykonać zgodnie z niniejszą instrukcją. Przed dokonaniem upgrade'u należy się zapoznać ze wszystkimi uwagami.

Wskazówka:

Proces aktualizacji oprogramowania układowego zajmuje około 5 minut. Na czas upgrade'u tymczasowo wstrzymywane jest nagrywanie video. Po zakończeniu aktualizacji jest ono wznawiane automatycznie.

Co jest potrzebne do wykonania aktualizacji?

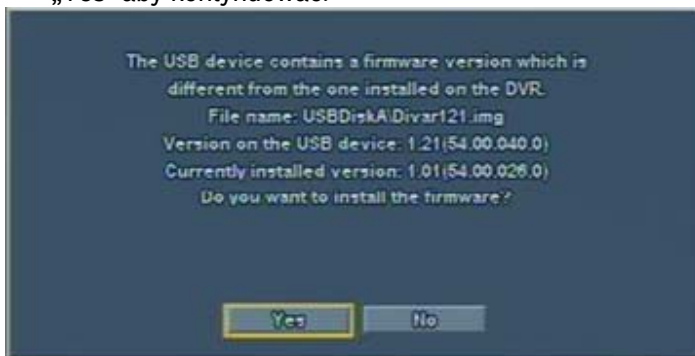
- PenDrive USB z systemem plików FAT32
- Plik zawierający oprogramowanie układowe (DivarXXX.img)

Kolejne kroki aktualizacji oprogramowania układowego:

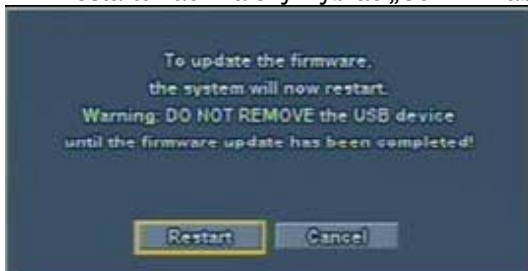
1. Plik "DivarXXX.img" należy zapisać w pamięci USB PenDrive w głównym katalogu
2. PenDrive należy podłączyć do wolnego portu USB w rejestratorze Divar XF. Plik zawierający oprogramowanie układowe zostanie zweryfikowany przez rejestrator.



3. Na ekranie pojawi się informacja o wersji oprogramowania układowego zawartego na pamięci USB oraz wersji aktualnie zainstalowanej w rejestratorze. Wybieramy „Yes” aby kontynuować.



4. Przed rozpoczęciem aktualizacji oprogramowania układowego system musi się zrestartować. Należy wybrać „Confirm” aby rozpocząć procedurę.





5. Proces upgarde'u rozpoczyna się po restarcie rejestratora. Po ponownym uruchomieniu wybieramy "Yes" aby potwierdzić upgrade oprogramowania układowego.



6. Nie jest wskazane odłączanie zasilania od rejestratora Divar XF podczas aktualizacji. Na ekranie wyświetla się informacja „Firmware upgrade in progress”.
7. Po zakończeniu aktualizacji rejestrator wykonuje automatyczny restart.
8. Należy odłączyć pamięć USB od rejestratora.

Wskazówka:

Aby zweryfikować wersję zainstalowanego firmware'u należy przejść do zakładki >Status >>Version info w menu ekranowym..

