Instrukcja konfiguracji DDNS w rejestratorach NVR YUDOR

SYSTEM SETUP

1. Przejdź do konfiguracji systemu a następnie wybierz ustawienia sieciowe "NETWORK"



2. Z listy dostępnych ustawień sieciowych wybierz ustawienia DDNS "DDNS Setup"

| NETWORK | | | DDNS Setup | |
|--|------|--|---------------------------------|--|
| IP Address Setup ++ PPPoE Address Setup ++ DDNS Setup ++ Mail Setup ++ FTP Setup ++ DHCP Server Setup ++ UPNP Port Forwarding Setup ++ | | DDNS Enable DDNS Server Host Name User Name Password Update interval State | dyndns.org 3 1440 EDLE | |
| | Exit | | Save Cancel | |

- 3. Aby uruchomić DDNS wykonaj następujące:
 - a. Zaznacz opcję "DDNS Enable"
 - b. Z listy dostępnych provider'ów DDNS (DDNS Server) wybierz: ddns.camddns.com
 - C. Wprowadź nazwę użytkownika, która będzie prefixem dla domeny DDNS.
 Notka: Usługa DDNS wymaga wyłącznie określenia nazwy bez potrzeby określenia do niej jakiegokolwiek hasła.
 - d. Aby zapisać ustawienia naciśnij zapisz "Save"

STATUS USŁUGI

- 1. Updating: Information update.
- 2. Idle: Stop service.
- 3. DDNS registered successfully, now log by http://<username>.ddns.camddns.com: Registered successfully.
- 4. Updating Failed, the name is already registered.
- 5. Updating Failed, please check your internet connection.

Powyższą konfigurację można dokonać również przez przeglądarkę internetową logując się na panel Web rejestratora.

| DDNS domain na | ame. | |
|-----------------|-----------------|----------|
| | DDN | IS |
| DDNS Setting | | |
| Enabled | O Disabled | |
| Provider: | 3b ddns.camddn: | s.com 💌 |
| Username: | 3c DVR_GODDNS | |
| Schedule Update | e: 60 | Minutes |
| State | | |
| Updating | | ~ |
| 1.0 1.17% | | ~ |
| | | 3d Apply |
| | | |

- **UWAGA:** 1. Jeśli użytkownik wybierze innego providera, np. ddns2.ydsNVR.com wszystkie powyższe ustawienia są identyczne
 - 2. Jeśli użytkownik wybierz providera dyndns.org, to należy podać login i hasło do wcześniej utworzonego konta na stronie: <u>www.dyndns.org</u>.
 - 3. Ustawienie zbyt częstego odświeżania adresu IP może skutkować blokadą wybranego adresu IP. Zalecane jest ustawienie odświeżania raz na dzień (1440 minut).

NOTKA: Dla usługi CAMDDNS zalecane odświeżanie wynosi co 5 minut.