

# **Release Notes**

## **SMART-PROXY v2.05**

październik 2017

#### **SMART-PROXY**

## **Wprowadzenie**

Niniejszy dokument przedstawia informacje dot. aktualizacji oprogramowania (ang. firmware) dla urządzeń z linii: SMART-PROXY.

## **Wsparcie**

W celu uzyskania dodatkowych informacji dot. najnowszych wersji oprogramowania, procedury aktualizacji, wsparcia, prosi się o kontakt z dystrybutorem i/lub partnerem lub odwiedzenie strony: www.astozi.pl i/lub kontakt email na adres: support@astozi.pl

## Procedura aktualizacji

#### Wstęp

Oprogramowanie w wersji 2.05 przynosi usprawnienia, poprawki oraz nowe funkcjonalności. Prosi się o szczegółowe zapoznanie z procedurą aktualizacji oprogramowania.

#### **UWAGA!!!**

Po wykonaniu aktualizacji oprogramowania w znacznej większości przypadków wymagane jest wyczyszczenie pamięci podręcznej przeglądarki z wykorzystaniem której przeprowadzana jest konfiguracja urządzenia.

#### Przypisanie modeli do wersji firmware:

Model urządzenia:

Nazwa pliku:

SMART-PROXY-ETH-POE

SMART-PROXY-ETH-POE\_FW\_ALL.BIN

### Aktualizacja

W celu aktualizacji oprogramowania urządzenia:

- 1. Rozpakować plik z rozszerzeniem .BIN do katalogu tymczasowego.
- 2. Wybrać rozpakowany plik korzystając z opcji Choose file w sekcji Firmware w menu Manage -> Maintenance.
- 3. Rozpocząć procedurę aktualizacji naciskając przycisk z zieloną strzałką.
- 4. Aktualizacja trwa do około 5 minut.
- 5. Po zakończeniu procedury aktualizacji, urządzenie samoczynnie wykona restart.

Phone: +48 68 88 80 107 email: Fax: +48 68 88 80 117 web:

email: astozi@astozi.pl web: www.astozi.pl

strona: 2 z 4

#### **SMART-PROXY**

## Nowe funkcjonalności / ulepszenia

Sekcja przedstawia najważniejsze ulepszenia w poszczególnych wersjach oprogramowania.

#### Wersja 2.05

- moduł zarządzania systemem
  - o zmiana prefixu urządzenia wysyłanego do serwera DHCP z mote\_\_ na proxy\_

#### Wersja 2.04

- moduł zarządzania systemem
  - wybranie opcji "Reset to defaults with network settings" z panelu lub naciśnięcie przycisku na urządzeniu powoduje konfigurację sieci do automatycznego pobierania adresu IP z DHCP a w przypadku niepowodzenia domyślny adres to 192.168.0.50
  - o opcja "Reset to defaults" ustawia tryb Instalatora ( "instalator mode" ) na ON. Komunikacja z gateway'em jest możliwa po przełączeniu trybu instalatora na OFF w menu Manage -> Configuration

#### Wersja 2.03

brak nowych funkcjonalności

#### Wersja 2.02

- moduł zarządzania systemem
  - o dodanie możliwości konfiguracji portu TCP do połączeń z serwerem systemONE

#### Wersja 2.01

• brak nowych funkcjonalności

#### Wersja 2.00

- moduł zarządzania systemem
  - dodanie opcji Failover IP jeżeli nie działa serwer DHCP, urządzenie wykorzystuje ostatnio zapisany statyczny adres IP
  - o dodanie opcji przywracania konfiguracji
- moduł wizualizacji
  - o dodanie wyświetlania danych pomiarowych

#### Wersja 1.12

brak nowych funkcjonalności

#### Wersja 1.11

• brak nowych funkcjonalności

#### Wersja 1.10

- moduł wizualizacji
  - dodanie wizualizacji siły sygnału

astozi

ul. Inżynierska 8 67-100 Nowa Sól Poland

Phone: +48 68 88 80 107 email: astozi@astozi.pl Fax: +48 68 88 80 117 web: www.astozi.pl

strona: 3 z 4

#### **SMART-PROXY**

## **Poprawki**

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

#### Wersja 2.05

• wydłużenie czasu oczekiwania na pobranie adresu z serwera DHCP z 5 do 30 sekund

#### Wersja 2.04

brak poprawek

#### Wersja 2.03

• krytyczna poprawka w konfiguracji portu TCP do połączeń z serwerem systemONE

#### Wersja 2.02

brak poprawek

#### Wersja 2.01

poprawa w obsłudze protokołu NTP

#### Wersja 2.00

• zmiany w interfejsie www

#### Wersja 1.12

• ulepszenia w module wyświetlania siły sygnału

#### Wersja 1.11

- poprawa w obsłudze protokołu DNS
- poprawki w interfejsie www

#### Wersja 1.10

drobne poprawki w interfejsie www

astozi

ul. Inżynierska 8 67-100 Nowa Sól Phone: +48 68 88 80 107 email: astozi@astozi.pl Poland Fax: +48 68 88 80 117 web: www.astozi.pl