

Release Notes

SMART-PROXY v2.06

grudzień 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 2.06 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: ast Fax: +48 68 88 80 117 web: ww

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 2.06

• brak nowych funkcjonalności

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

Wersia 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
 - o dodanie wizualizacji siły sygnału

astozi

ul. Inżynierska 8 67-100 Nowa Sól Poland

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

strona: 3 z 4

SMART-PROXY

Poprawki

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

Wersja 2.06

- krytyczna poprawka w obsłudze komunikacji z serwerem systemONE
- poprawki w zapisywaniu informacji do logów

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 Poland Fax: +48 68 88 80 117

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

strona: 4 z 4