

Release Notes

SMART-SYSTEM v4.03

luty 2017

Wprowadzenie

Niniejszy dokument przedstawia informacje dot. aktualizacji oprogramowania (ang. firmware) dla urządzeń z linii: SMART-LOGGER, w szczególności najpopularniejszych modeli: SMART-SENSOR-ETH-POE-TH-BASIC, SMART-SENSOR-ETH-POE-TH-FILTER, SMART-SENSOR-ETH-POE-XT-IP67.

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 4.03 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.

Nazwa nliku:

Przypisanie modeli do wersji firmware:

riodei di zadzeniai	Mazwa pinar
SMART-SENSOR-ETH-POE-TH-BASIC	SMART-SYSTEM-ETH-POE-TH-BASE_FW_ALL.BIN
SMART-SENSOR-ETH-POE-TH-FILTER	SMART-SYSTEM-ETH-POE-TH-EXPAND_FW_ALL.BIN

SMART-SENSOR-ETH-POE-xT-IP67 (gdzie x = 1,2,4) SMART-SYSTEM-ETH-POE-TH-EXPAND_FW_ALL.BIN

Aktualizacja

Model urzadzenia:

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.

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: 2 z 6

Nowe funkcjonalności / ulepszenia

Sekcja przedstawia najważniejsze ulepszenia w poszczególnych wersjach oprogramowania.

Wersja 4.03

• brak nowych funkcjonalności,

Wersja 4.02

• dodanie obsługi stref czasowych

Wersja 4.01

brak nowych funkcjonalności

Wersja 4.00

- wydzielenie wersji oprogramowania dla urządzeń pracujących pojedynczo oraz w systemie systemONE
- podgląd danych historycznych za pomocą interfejsu www
- dodanie funkcjonalności czasowego wyłączania wysyłania notyfikacji w przypadku przekroczenia progów alarmowych

Wersja 3.16

• dodanie opcji przywrócenia ustawień fabrycznych bez zmiany konfiguracji sieci

Wersja 3.15

brak nowych funkcjonalności

Wersia 3.14

brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.13

• wyświetlanie czasu działania urządzenia

Wersja 3.12

brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.11

• brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.10

• brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.09

rozbudowanie funkcjonalności wykrywania przekroczeń progów krytycznych

Wersja 3.08

brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.07

brak nowych funkcjonalności

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 6

Wersja 3.06

informowanie za pomocą diody o przekroczeniu założonych progów również pomiędzy pomiarami

Wersja 3.05

dodanie przekazywania adresu lokalnego do Gateway

Wersja 3.04

• brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.03

brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.02

brak nowych funkcjonalności

Wersja 3.01

dodanie wsparcia Responsive Web Design (RWD) dla panelu www urządzenia

Wersja 3.00

- dodanie obsługi protokołu SNMP
- dodanie wsparcia dla autoryzacji AUTH PLAIN przy wysyłaniu wiadomości email

Wersja 2.12

dodanie obsługi ujemnych wartości temperatur

Wersja 2.11

brak nowych funkcjonalności

astozi

Poland

ul. Inżynierska 8

67-100 Nowa Sól Phone: +48 68 88 80 107 Fax: +48 68 88 80 117

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

strona: 4 z 6

Poprawki

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

Wersja 4.03

drobne poprawki w interfejsie www

Wersja 4.02

poprawki przy wyświetlaniu historii pomiarów na przeglądarkach Firefox oraz Internet Explorer

Wersja 4.01

• poprawki przy wyświetlaniu statusu aktualizacji oprogramowania

Wersja 4.00

wydzielenie wersji oprogramowania dla urządzeń pracujących pojedynczo oraz w systemie dcms

Wersja 3.16

- poprawki przy walidowaniu parametrów wejściowych
- poprawki w obsłudze zapytań DNS

Wersja 3.15

- poprawki przy wyświetlaniu panelu na urządzeniach mobilnych
- poprawki w komunikacji pomiędzy dcms mote a dcms gateway

Wersja 3.14

poprawki w komunikacji pomiędzy dcms mote a dcms gateway

Wersja 3.13

- nowy layout interfejsu www
- poprawki w pracy interfejsu www

Wersja 3.12

- zmniejszenie opóźnień przy wykonywaniu pomiarów
- zmiany w drzewie OID dla protokołu SNMP w celu zapewnienia kompatybilności z oprogramowaniem Axence nVision
- poprawki w pliku MIB

Wersia 3.11

- poprawki w konfiguracji wartości przekroczeń progów
- drobne poprawki w interfejsie www

Wersia 3.10

poprawki w agencie SNMP

Wersia 3.09

- poprawki przy wyświetlaniu wykresów
- poprawki przy wyświetlaniu panelu na urządzeniach mobilnych

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: 5 z 6

Wersja 3.08

poprawki w wykonywaniu pomiarów temperatur ujemnych

Wersja 3.07

poprawki w komunikacji pomiędzy dcms mote a dcms gateway

Wersja 3.06

wprowadzenie przechowywania w logach informacji o wartościach przekroczeń progów

Wersja 3.05

brak poprawek

Wersja 3.04

poprawki w komunikacji pomiędzy mote a gateway

Wersja 3.03

wprowadzenie walidacji wprowadzanych danych dla konfiguracji wysyłania powiadomień za pomocą wiadomości email

Wersja 3.02

- zmiana obsługi procedury upgrade'u firmware
- usprawnienie obsługi stosu TCP/IP

Wersja 3.01

wyświetlanie informacji o uruchomionej procedurze synchronizacji z dcms gateway

Wersja 3.00

- rozszerzenie logowania przy wysyłaniu wiadomości email
- poprawienie wyświetlania wykresów w przypadku braku synchronizacji czasu z serwer NTP lub ręcznym ustawieniu czasu
- dodanie zakładki Notification, w której następuje konfiguracja usług: email, sms, snmp
- drobne poprawki w interfejsie www

Wersia 2.12

- poprawienie procedury aktualizacji oprogramowania (obsługa słabych i niestabilnych łącz)
- dodanie obsługi ujemnych wartości temperatur

Wersia 2.11

- poprawienie procedury wysyłania SMS
- poprawienie pracy trybu cichego awaria sensora jest zawsze sygnalizowana sygnałem dźwiękowym

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: 6 z 6