

Release Notes

SMART-SYSTEM v5.17

sierpień 2018

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 5.17 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 piiku: |
|--------------------------------|---|
| 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-BASE_FW_ALL.BIN |

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

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 10

Nowe funkcjonalności / ulepszenia

Sekcja przedstawia najważniejsze ulepszenia w poszczególnych wersjach oprogramowania.

Wersja 5.17

• brak nowych funkcjonalności

Wersja 5.13-5.16

brak wydania

Wersja 5.12

brak nowych funkcjonalności

Wersja 5.11

brak nowych funkcjonalności

Wersja 5.09-5.10

brak wydania

Wersja 5.08

brak nowych funkcjonalności

Wersja 5.07

- moduł agregacji danych
 - o dodanie obsługi czujników zalania firmy astozi
 - o dodanie obsługi modułu rozszerzeń dla sond typu termopara
- moduł integracji
 - o dodanie możliwość zdefiniowania portu TCP do podłączenia do systemONE,
 - o przejście w tryb alarmu jest sygnalizowane mruganiem diody LED
 - o zmiana opisu trybu alarmu z FAILED na ALARM
- moduł zarządzania systemem
 - ulepszona obsługa stosu TCP/IP
 - o wydłużenie czasu oczekiwania na adres IP z serwera DHCP z 5 do 30 sekund
 - 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

Wersja 5.06

brak wydania

Wersja 5.05

brak nowych funkcjonalności,

Wersja 5.04

• brak wydania,

Wersja 5.03

brak wydania,

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 10

Wersja 5.02

brak wydania,

Wersja 5.01

brak wydania,

Wersja 5.00

brak nowych funkcjonalności,

Wersja 4.66

brak nowych funkcjonalności,

Wersja 4.65

brak wydania,

Wersja 4.64

• brak nowych funkcjonalności,

Wersja 4.63

- moduł zarządzania systemem
 - dodanie opcji Failover IP jeżeli nie działa serwer DHCP, urządzenie wykorzystuje ostatnio zapisany statyczny adres IP

Wersja 4.62

• brak nowych funkcjonalności,

Wersja 4.51

- moduł agregacji danych
 - o dodanie obsługi czujnika typu SMART-SENSOR-EXT-PROBE-TH-FILTER

Wersja 4.50

- moduł zarządzania systemem
 - export / import konfiguracji
 - o po restarcie urządzenia informacja jeżeli nie został poprawnie ustawiony czas
 - o codzienne rotowanie logów
- moduł wizualizacji
 - ulepszony layout
 - nowy układ menu
 - o obsługa wykresów dla dynamicznie dodawanych czujników
 - o status urządzenia
 - procentowa informacja o zapełnieniu pamięci wewnętrznej
- moduł agregacji danych
 - możliwość zmiany nazw sensorów

Wersia 4.04

• dodanie eksportu pliku logów oraz eksportu pliku debug

Wersja 4.03

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: 4 z 10

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

Wersja 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

Wersia 3.08

brak nowych funkcjonalności

Wersia 3.07

• brak nowych funkcjonalności

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

astozi

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

strona: 5 z 10

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

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 10

Poprawki

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

Wersja 5.17

- moduł zarządzania systemem
 - o poprawki w obsłudze protokołu DHCP
 - o poprawki w obsłudze trybu awaryjnego DHCP

Wersja 5.13-5.16

• brak wydania

Wersja 5.12

- moduł zarządzania systemem
 - krytyczna poprawka w korzystaniu z trybu awaryjnego DHCP

Wersja 5.11

- moduł zarządzania systemem
 - o poprawki w obsłudze protokołu DHCP

Wersja 5.09-5.10

• brak wydania

Wersja 5.08

poprawki w obsłudze modułu rozszerzeń dla termopar typu K

Wersja 5.07

• brak poprawek

Wersja 5.06

• brak wydania

Wersja 5.05

- poprawki w zapisywaniu konfiguracji
- poprawki w obsłudze nasłuchu stanu linii Ethernet
- poprawki w inicjalizacji zewnętrznych sond pomiarowych

Wersja 5.04

brak wydania

Wersja 5.03

• brak wydania

Wersja 5.02

brak wydania

Wersia 5.01

brak wydania

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: 7 z 10

Wersja 5.00

poprawki w interfejsie www

Wersja 4.66

drobne poprawki w interfejsie www (rysowanie wykresów)

Wersja 4.65

brak wydania

Wersja 4.64

poprawki w obsłudze protokołu NTP

Wersia 4.63

naprawa działania funkcji przywracania konfiguracji

Wersja 4.62

• poprawa w działaniu funkcji przywracania ustawień

Wersja 4.61

- poprawa w dynamicznej detekcji czujników
- poprawki w interfejsie www
- poprawna obsługa formatu daty zgodnej z RFC 822

Wersja 4.60

- poprawki w interfejsie www
- poprawki w obsłudze liczenia wolnej przestrzeni na urządzeniu
- poprawki w obsłudze czujników typu SMART-SENSOR-EXT-PROBE-TH-FILTER

Wersja 4.51

• drobne poprawki w interfejsie www

Wersia 4.50

- moduł zarządzania
 - o dodanie komunikatów "Are you sure" dla krytycznych operacji
 - wyłączenie logowania komunikatów "Trying to resolve"
 - o przekazywanie wielkości plików do przeglądarki aby znać czas ich ściągania
 - o ustawienie domyślnej strefy czasowej na Europe/Warsaw
- moduł wizualizacji
 - o dodanie blokowania interfejsu podczas wykonywania operacji
 - przyspieszenie generowania wykresów
- moduł agregacji danych
 - o zapis danych historycznych tylko gdy działa protokół NTP lub czas został ręcznie ustawiony

Wersja 4.05

- poprawna obsługa stref czasowych w wykresach
- drobne poprawki w interfejsie www

Wersja 4.04

• ulepszona współpraca z serwerem NTP

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: 8 z 10

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

Wersia 3.14

poprawki w komunikacji pomiędzy dcms mote a dcms gateway

Wersja 3.13

- nowy layout interfejsu www
- poprawki w pracy interfejsu www

Wersia 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

Wersja 3.11

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

Wersja 3.10

poprawki w agencie SNMP

Wersia 3.09

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

Wersja 3.08

• poprawki w wykonywaniu pomiarów temperatur ujemnych

Wersia 3.07

poprawki w komunikacji pomiędzy dcms mote a dcms gateway

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: 9 z 10

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

Wersja 2.12

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

Wersja 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: 10 z 10