

# **Release Notes**

# **SMART-LOGGER v5.00**

lipiec 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 5.00 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-SENSOR-ETH-POE-TH-BASIC	SMART-LOGGER-ETH-POE-TH-BASE_FW_ALL.BIN
SMART-SENSOR-ETH-POE-TH-FILTER	SMART-LOGGER-ETH-POE-TH-BASE_FW_ALL.BIN
SMART-SENSOR-ETH-POE-xT-IP67 ( gdzie x = 1,2,4 )	SMART-LOGGER-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.

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

strona: 2 z 9

# Nowe funkcjonalności / ulepszenia

Sekcja przedstawia najważniejsze ulepszenia w poszczególnych wersjach oprogramowania.

### Wersja 5.00

- moduł agregacji danych
  - o dynamiczne wyliczanie punktu rosy oraz wilgotności bezwzględnej

### Wersja 4.67

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 4.61

brak nowych funkcjonalności

#### Wersja 4.60

- moduł agregacji danych
  - dodanie obsługi zewnętrznych urządzeń z linii SMART-SENSOR w celu agregacji danych.
    Funkcjonalność (Aggregated history) umożliwia obsługę do 9 zewnętrznych punktów pomiarowych
- moduł wizualizacji
  - zwiększenie do 9 ilości punktów pomiarowych wizualizowanych za pomocą funkcjonalności Display ( dawniej Mini Display )
- moduł notyfikacji
  - o dodanie możliwości cyklicznego wysyłania pomiarów zarówno lokalnych jak i zebranych z urządzeń zewnętrznych z wykorzystaniem funkcjonalności "Aggregated history"

### Wersja 4.51

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

#### Wersia 4.50

- moduł zarządzania systemem
  - export / import konfiguracji
  - o po restarcie urządzenia informacja jeżeli nie został poprawnie ustawiony czas

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 9

- o codzienne rotowanie logów
- moduł notyfikacji
  - o możliwość automatycznego wysyłania pomiarów z poprzedniego dnia na email
- moduł wizualizacji
  - ulepszony layout
    - nowy układ menu
    - wyświetlanie historii pomiarów
    - export widocznych wykresów do pliku CSV
  - o obsługa wykresów dla dynamicznie dodawanych czujników
  - o tryb mini-display z wyborem czujnika z urządzeń zewnętrznych
  - o status urządzenia
    - procentowa informacja o zapełnieniu pamięci wewnętrznej
- moduł agregacji danych
  - o obsługa czujników temperatury na szynie 1Wire
  - możliwość zmiany nazw sensorów
  - o możliwość zmiany częstotliwości zapisywania danych historycznych

### Wersja 4.05

dodanie obsługi rozwiązania SMSEagle (https://www.smseagle.eu/)

### Wersja 4.04

dodanie eksportu pliku logów oraz eksportu pliku debug

#### Wersia 4.03

 dodanie funkcjonalności "working hours", gdzie w podanych interwałach czasu urządzenie nie wysyła powiadomień o przekroczeniach progów alarmowych,

### Wersja 4.02

dodanie obsługi stref czasowych

#### Wersja 4.01

dodanie funkcjonalności mini wyświetlacza dla pokazywania statusu do czterech urządzeń

#### Wersia 4.00

- wydzielenie wersji oprogramowania dla urządzeń pracujących pojedynczo oraz w systemie systemONE
- domyślna praca w trybie data loggera
- export danych historycznych w formacie CSV
- 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

- dodanie funkcjonalności raportów cyklicznych
- dodanie funkcjonalności dostępu tylko do odczytu

#### Wersja 3.14

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 9

### 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

### 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

#### Wersia 3.01

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

#### Wersia 3.00

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

#### Wersja 2.12

dodanie obsługi ujemnych wartości temperatur

#### Wersia 2.11

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 9

# **Poprawki**

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

### Wersja 5.00

drobne poprawki w interfejsie www

### Wersja 4.67

- w szczególnych przypadkach urządzenie nie zapisywało zbyt długiego hasło do autoryzacji wysyłki email
- poprawki w interfejsie www dot. ustawiania progów alarmowych dla czujników

### Wersja 4.66

drobne poprawki w interfejsie www ( rysowanie wykresów )

### Wersja 4.65

• brak wydania

### Wersja 4.64

poprawki w obsłudze protokołu NTP

### Wersja 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

- zmiana w układzie menu podyktowana dodaniem funkcjonalności Aggregated history
- 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

#### Wersja 4.50

- moduł notyfikacji
  - o ponawianie wysyłki tylko dla błędnego typu wysłanej wiadomości: sms, email a nie dla całego zdarzenia
  - o zabezpieczenie przed wielokrotnym wysłaniem wiadomości email oraz smsów w tym samym czasie
- moduł zarządzania
  - o dodanie komunikatów "Are you sure" dla krytycznych operacji
  - wyłączenie logowania komunikatów "Trying to resolve"

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 9

- 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
  - o przyspieszenie generowania wykresów
- moduł agregacji danych
  - zapis danych historycznych tylko gdy działa protokół NTP lub czas został ręcznie ustawiony

### Wersja 4.05

- zmniejszenie opóźnienia przy wysyłaniu SMSów
- poprawna obsługa stref czasowych w wykresach
- drobne poprawki w interfejsie www

### Wersja 4.04

ulepszona współpraca z serwerem NTP

### Wersja 4.03

drobne poprawki w interfejsie www

#### Wersia 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

#### Wersia 3.16

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

#### Wersia 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

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 9

### Wersja 3.11

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

### Wersja 3.10

• poprawki w agencie SNMP

### Wersja 3.09

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

### 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

### Wersia 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

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 9

# SMADT-LOGGED

SMART-LUGGER	
	poprawienie pracy trybu cichego – awaria sensora jest zawsze sygnalizowana sygnałem dźwiękowym

as

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 9