

# Release Notes

---

## SMART-PROXY v2.01

marzec 2017

## 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.astrozi.pl](http://www.astrozi.pl) i/lub kontakt email na adres: [support@astrozi.pl](mailto:support@astrozi.pl)

## Procedura aktualizacji

### Wstęp

Oprogramowanie w wersji 2.01 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:

SMART-PROXY-ETH-POE

#### Nazwa pliku:

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.

## Nowe funkcjonalności / ulepszenia

Sekcja przedstawia najważniejsze ulepszenia w poszczególnych wersjach oprogramowania.

### 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
  - dodanie opcji przywracania konfiguracji
- moduł wizualizacji
  - 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

## Poprawki

Sekcja przedstawia najważniejsze poprawki w poszczególnych wersjach system.

### 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