

INSTRUKCJA AKTUALIZACJI OPROGRAMOWANIA STEROWNIKA

KDP100S/KDP100SG



Grupa ARCCAN SMDP

www.arccan.eu

Uwaga!

- Nie należy odłączać sterownika od prądu w czasie trwania procesu aktualizacji, gdyż grozi to uszkodzeniem sterownika.
 - Podczas przeprowadzania operacji aktualizacji oprogramowania, nie ma możliwości korzystania ze sterownika.
 - Samodzielne aktualizowanie sterowników jest możliwe tylko w przypadku komunikacji CAN lub GSM (w pierwszym przypadku procedura trwa około 10 minut, zaś w drugim nawet 40 minut)
 - W przypadku komunikacji GSM należy zadbać, aby nie skończyły się środki pieniężne na karcie wykonującej połączenie, oraz nie było problemów z zasięgiem sterownika.
1. Przed przystąpieniem do procesu aktualizacji oprogramowania należy pobrać i zapisać odpowiedni plik z oprogramowaniem.
(<http://www.smdp.pl/downloads/kdp100stdflash.cdd>)
 2. Należy zalogować się do programu ARCCAN SMDP STANDARD, przejść do zakładki Narzędzia i kliknąć ikonę Komunikacja. (Możliwość aktualizacji oprogramowania w sterownikach mają operatorzy z uprawnieniami administracyjnymi lub serwisowymi.)

Numer operacji	Czas	Sterownik	Operacja	Status	Komunikat	Zaplanowane o	Imię	Nazwisko
Numer operacji: 10								
10	2012-09-06 13:16:01	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:15:48	service	service
Numer operacji: 9								
9	2012-09-06 13:14:57	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:14:28	service	service
Numer operacji: 8								
8	2012-09-06 13:13:52	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:11:44	service	service

Nazwa	Wersja	Typ	Stan zbiornika	Komunikacja	Operacja	Status	Ostatnia odpowiedź
KDP100	3.2.27	CAN	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Programowanie	Zakończone	2012-09-06 13:17:41

3. Następnie należy kliknąć Programowanie flash.

ARCCAN SMDP Standard

Komunikacja

Podgląd

Operacje

Konfiguracja

Narzędzia

Zarządzanie pastyką | Formatowanie pastyki | Obraz pastyki | Programowanie | Odczytanie zdarzeń | Stan modemu GSM | **Programowanie flash** | Anulowanie operacji

Numer operacji	Czas	Sterownik	Operacja	Status	Komunikat	Zaplanowane o	Imię	Nazwisko
Numer operacji: 10								
10	2012-09-06 13:16:01	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:15:48	service	service
Numer operacji: 9								
9	2012-09-06 13:14:57	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:14:28	service	service
Numer operacji: 8								
8	2012-09-06 13:13:52	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:11:44	service	service

Strona 1 z 2

Wyświetlono 1 - 10 z 13

Nazwa	Wersja	Typ	Stan zbiornika	Komunikacja	Operacja	Status	Ostatnie odpowiedź
KDP100	3.2.27	CAN	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Programowanie	Zakończone	2012-09-06 13:17:41

Serwisant: service service Konfiguracja aktywna. 2012-09-06 13:17:52

4. Pojawi się okno programowania flash, w którym należy zacząć od dodania pobranego pliku aktualizującego. W tym celu należy kliknąć Dodaj.

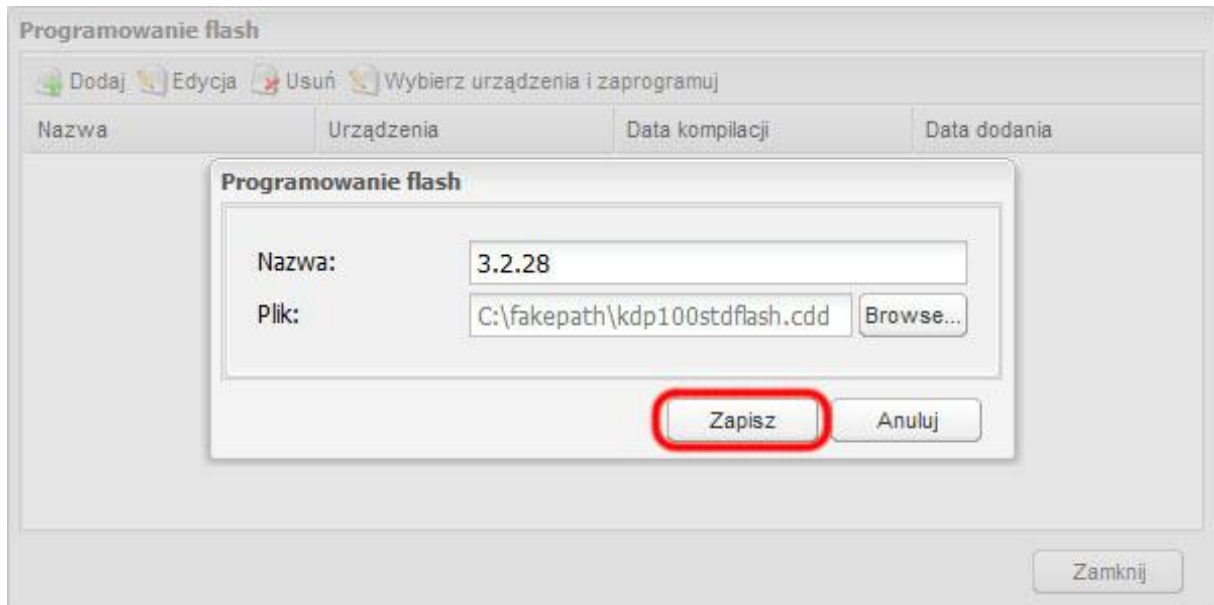
Programowanie flash

Dodaj | Edycja | Usuń | Wybierz urządzenia i zaprogramuj

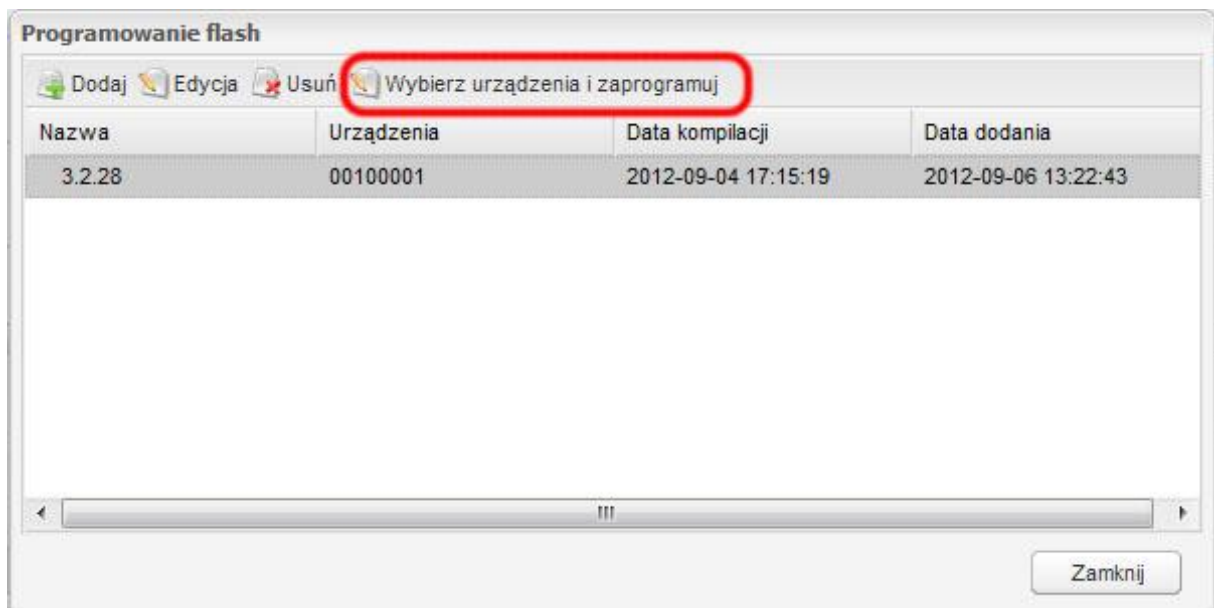
Nazwa	Urządzenia	Data kompilacji	Data dodania
-------	------------	-----------------	--------------

Zamknij

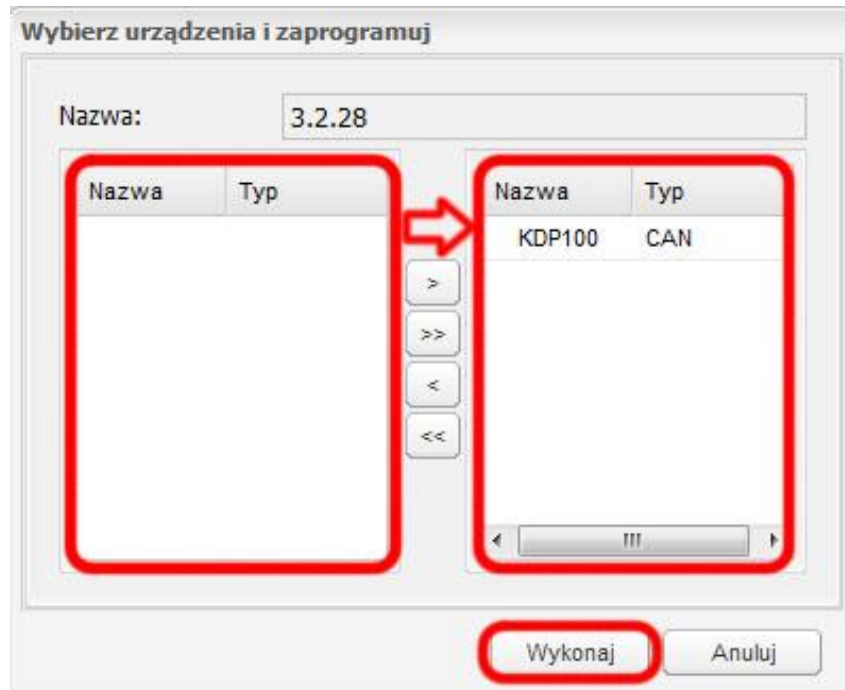
5. Następnie pojawi się okno w którym należy wpisać nazwę (np. numer wersji), oraz wskazać ścieżkę pobranego pliku. Po wykonaniu tych czynności należy kliknąć Zapisz.



6. Dodany plik pokaże się na liście. Aby wybrać do programowania wgrany plik należy kliknąć na odpowiednią pozycję listy, aby obszar się zaciemnił i kliknąć Wybierz urządzenia i zaprogramuj.



7. Pokaże się lista sterowników możliwych do zaktualizowania. Z lewej kolumny należy przenieść do prawej sterowniki, które chcemy zaktualizować i kliknąć Wykonaj.



8. Aplikacja rozpocznie wykonywanie aktualizacji, a postęp widoczny będzie w dolnym wierszu Komunikacji.

The screenshot shows the ARCCAN SMDP Standard web interface. The main content area displays a table of operations. The bottom row of the table is highlighted with a red box, showing the progress of the update for device KDP100.

Numer operacji	Czas	Sterownik	Operacja	Status	Komunikat	Zaplanowane o	Imię	Nazwisko
Numer operacji: 10								
10	2012-09-06 13:16:01	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:15:48	service	service
Numer operacji: 9								
9	2012-09-06 13:14:57	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:14:28	service	service
Numer operacji: 8								
8	2012-09-06 13:13:52	KDP100	Programowanie	Zakończone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:11:44	service	service

Nazwa	Wersja	Typ	Stan zbiornika	Komunikacja	Operacja	Status	Ostatnie odpowiedź
KDP100	3.2.27	CAN	0	<input checked="" type="checkbox"/>	Flash	6.00%	2012-09-06 13:26:38

At the bottom of the interface, it says "Serwisant: service service" and "Konfiguracja aktywna." The date and time "2012-09-06 13:26:40" are shown in the bottom right corner.

9. Sterownik po zaktualizowaniu zrestartuje się. Obraz poniżej pokazuje stan po poprawnie przeprowadzonej procedurze aktualizacyjnej.

Numer operacji	Czas	Sterownik	Operacja	Status	Komunikat	Zaplanowane o	Imię	Nazwisko
Numer operacji: 11								
11	2012-09-06 13:31:49	KDP100	Flashowanie	Zakończzone	Przesyłanie programu...	2012-09-06 13:26:10	service	service
Numer operacji: 10								
10	2012-09-06 13:16:01	KDP100	Programowanie	Zakończzone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:15:48	service	service
Numer operacji: 9								
9	2012-09-06 13:14:57	KDP100	Programowanie	Zakończzone	Operacja zakończon...	2012-09-06 13:14:28	service	service

Strona 1 z 2 Wyświetlono 1 - 10 z 14

Odznacz wszystkie

Nazwa	Wersja	Typ	Stan zbiornika	Komunikacja	Operacja	Status	Ostatnia odpowiedź
KDP100	3.2.27	CAN	0	<input type="checkbox"/>	Flash	Zakończzone	2012-09-06 13:31:49