

SCDR II v 12 MANUALv2

Jak używać nowej funkcji

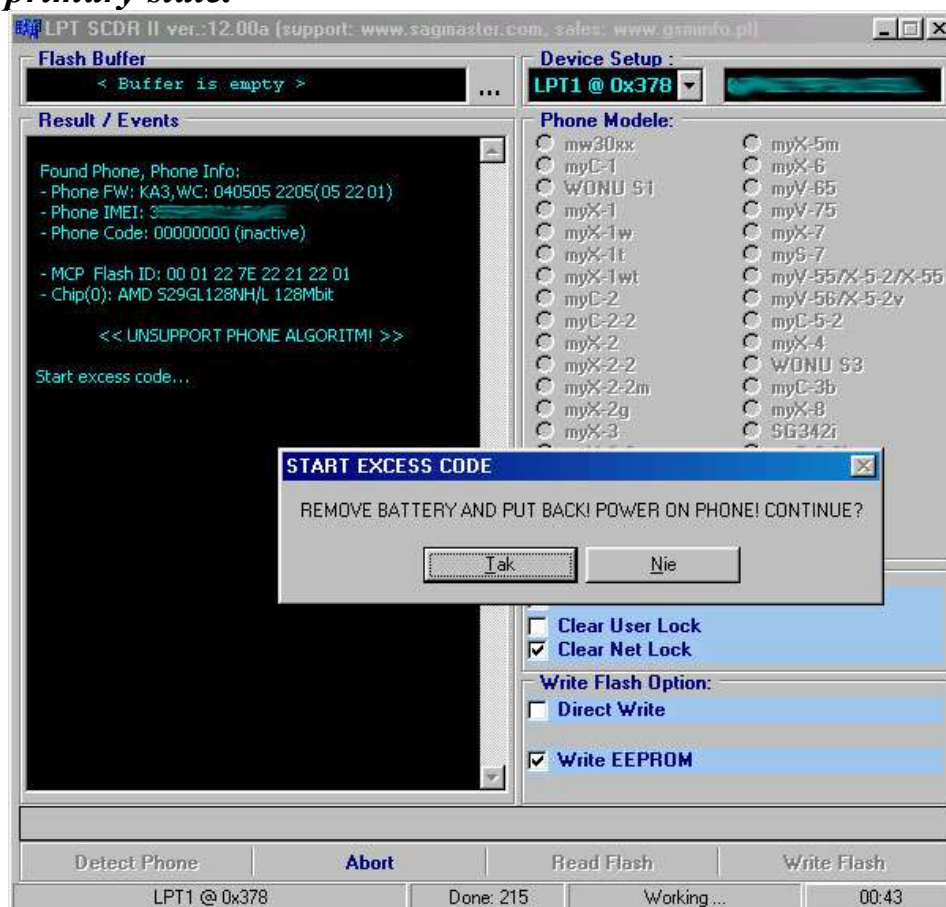
How to use new function

by Mitek SagMaster Team thanks to Irinel Alfamobil for translate to RO

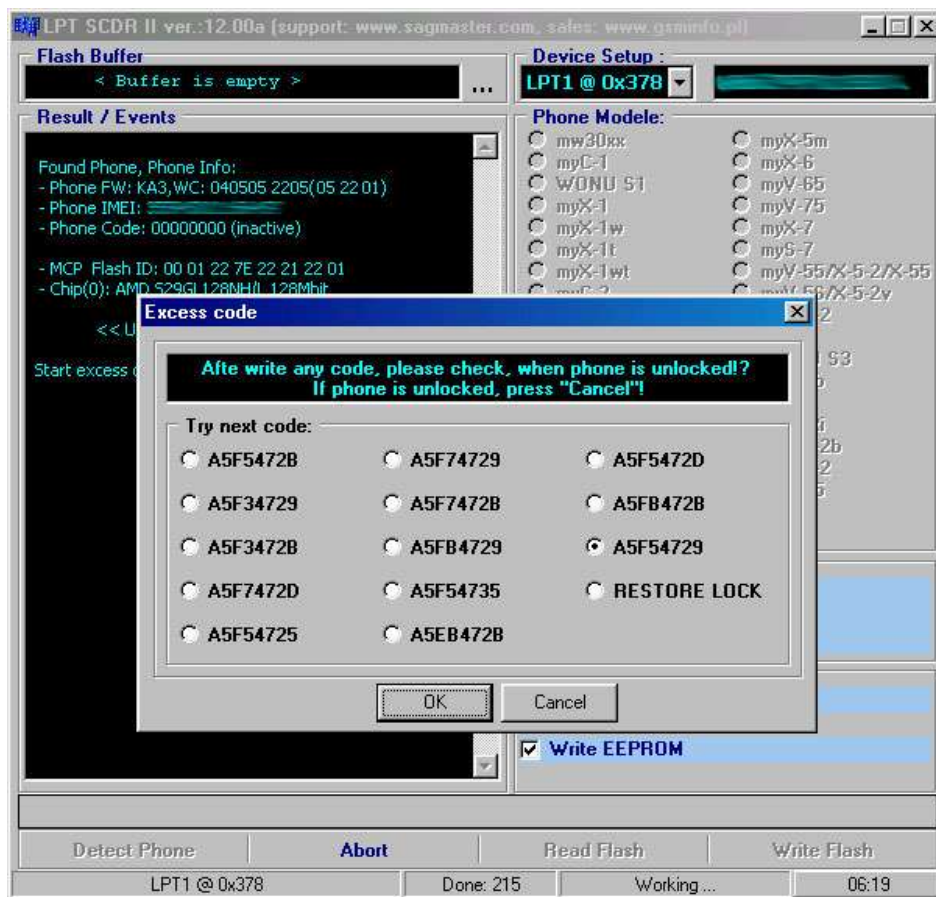
www.sagmaster.com

Została dodana nowa funkcja (Zdjęcie 1), która uaktywnia się w momencie wykrycia nowego algorytmu, nie ujętego w oprogramowaniu. Proponuje 12 kodów (Zdjęcie 2) do wpisania przez kabel (bez użycia TestPointów). Z naszych doświadczeń wynika iż w 90% jeden z kodów będzie poprawny. Istnieje w menu dodatkowym także funkcja „restore lock”(Zdjęcie 3), pozwala ona na przywrócenie stanu pierwotnego w telefonie.

Added new function (Screen 1), which is activated in moment of discovering new algritm, which is not added to software. Suggest for inscription by cable (without TestPoints)12 codes (Photo 2). From our experiences we know that in 90% one of 12 codes will be correct. In additional menu also exist function „restore lock”, which allow to restore phone to primary state.



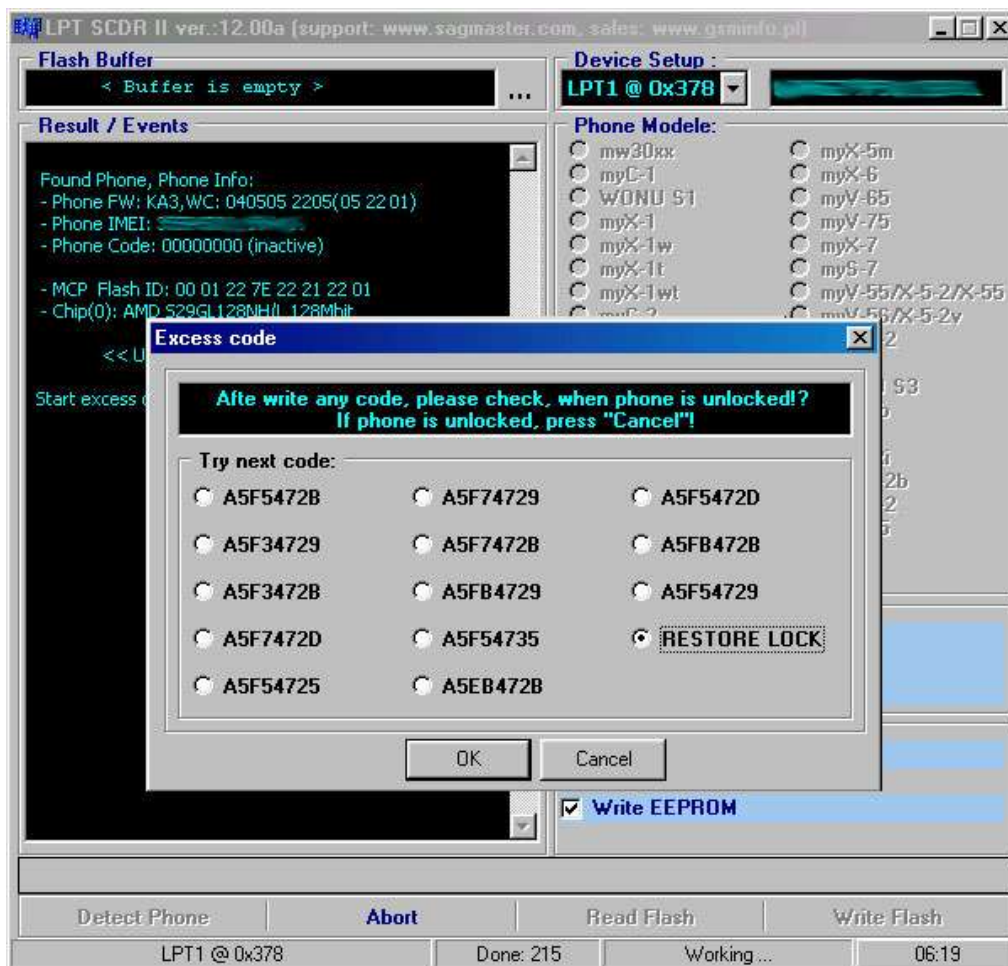
Zdjęcie 1.Screen 1.



Zdjęcie 2.Screen 2.

Podłącz box do komputera, uruchom program, podłącz rozebrany telefon, podłącz nakładkę. Zaznacz opcje „clear net lock”, (Zdjecie 1) i teraz jezeli algorytm jest znany telefon zostanie odblokowany, jezeli nie w programie otworzy się dodatkowe okno (zdjęcie 2.). Odlącz telefon , złóż go , włóż karte sim nieobsługiwanej sieci. Podłącz telefon tylko kablem, zaznacz 1 kod i naciśnij „OK” po tym sprawdź czy telefon jest odblokowany jezeli tak to natym koniec, jezeli nie zaznacz następny kod i tak masz 13 prób. Jezeli po 13 próbach nie zadziała zaznacz „restore lock” (zdjecie 3) i naciśnij „OK”, po tym masz jeszcze 13 prób.

Connect box to computer, run software, connect unscrewed phone, connect tp adaptor. Check „clear net lock” (Screen 1) option and then if algo is supported your phone is unlocked, if not you will see aditional window (Screen2). Disconnect phone, assemble him, put unsupported network sim card. Connect phone to box only via data cable, mark code 1 and press „OK”, then check if unlocked is ok if not chenk next code and you can try 13 times. If after 13 times phone is still locked check „restore lock option” (Screen 3) then „ok” and you can try one more 13 times.



Zdjęcie 3.Screen 3.

S-a adaugat o functie noua (figura 1), care se activeaza in momentul in care se descopera un algoritm nou, care nu este inclus in soft.

Sugestie de scriere prin cablu (fara testpoint) a 12 coduri (foto 2). Din experienta noastra stim ca in 90% din cazuri unul din cele 12 coduri va fi corect.

In acest meniu additional deasemenea exista functia "restore lock" care permite trecerea telefonului in starea initiala.

Connectati box-ul la computer, lansati aplicatia software, conectati telefonul dezasamblat, conectati test-point-ul. Bifati optiunea "clear net lock" (foto1) si apoi daca algoritmul este suportat telefonul dumneavoastra va fi deblocat, daca nu veti vedea fereastra aditionala (ecranul2).

Deconectati telefonul, reasamblati-l, introduceti un SIM al unei retele pe care telefonul nu o accepta. Conectati telefonul la box prin intermediul cablului de date, bifati codul 1 si faceti click pe "OK", apoi verificati daca telefonul a fost deblocat; in caz contrar bifati urmatorul cod. Puteti incerca de 13 ori.

Daca dupa 13 incercari telefonul este inca blocat bifati optiunea "restore lock" (foto 3) apoi selectati OK si puteti incerca de inca 13 ori.

Wersja 12 obsługuje HT:
Version 12 support HT:

00 00 00	26 00 00	35 00 00	02 00 01	13 01 01	40 06 01	73 41 01
10 00 00	25 00 00	62 00 00	02 00 02	13 40 01	41 12 01	75 50 01
11 00 00	27 00 00	A2 00 00	03 58 01	17 05 01	42 85 01	84 08 01
18 00 00	28 00 00	30 00 00	03 18 01	17 51 01	44 00 01	A0 02 01
19 00 00	29 00 00	3F 00 00	06 00 01	27 04 01	44 0C 01	C4 0A 01
20 00 00	2C 00 00	00 1D 01	08 02 01	28 12 01	47 10 01	C4 21 01
21 00 00	2D 00 00	01 00 01	08 0C 01	28 24 01	51 12 01	D1 10 01
22 00 00	2F 00 00	01 04 01	0E 83 01	28 39 01	52 00 01	E8 22 01
24 00 00	2E 00 00	01 41 01	10 20 01	33 51 01	65 44 01	F2 00 01