

CR-202

card reader

USER'S MANUAL



MODECOM

CR-202



card reader

INSTRUCTION MANUAL OF A CARD READER OF SIM CR-202

1. Put a CD with the drivers inside the CD reader.
2. The driver will start operating automatically and the window of menu of installation will appear.
3. Choose the corresponding driver for your operating system:
 - a) for the Windows systems older than Windows 7 choose an option "before win 7 driver"
 - b) for the operating system of Windows 7 choose an option: "window 7 driver"
 - c) To cancel installation choose an option: "EXIT"
4. After the choice of corresponding option the installation will begin.

Introduction of the program "Sim edit"

1. From a menu 'start' choose program "USB 2.0 Card reader Software", then "SimEdit".
2. Connect the card reader with SIM card to USB port
3. The program will be activated, the window of menu will appear.
4. The program will inform us about the security of SIM card by requiring a PIN-CODE.

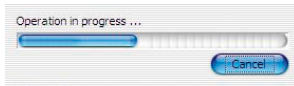


- a. choose "YES" for continuation of reading
- b. choose "NO" to exit.

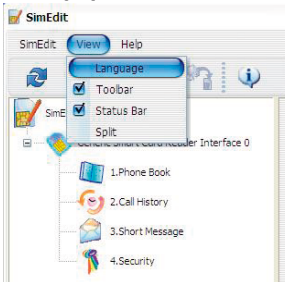
5. After choosing the option "YES" the requirement of putting the PIN-CODE will appear.



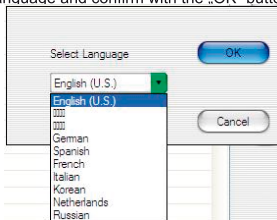
6. After putting the PIN-CODE it is needed to confirm by pushing "OK" button. Choosing the button "Cancel" will entail a program exit.
7. After verification of conformity of a PIN-CODE the program will start reading the data placed on the SIM card.



8. After the data reading by the program SIM Edit will be set into an action and the window of main menu of the program will appear. To choose a language required it is needed to choose from a menu the option "View" and then "Language".

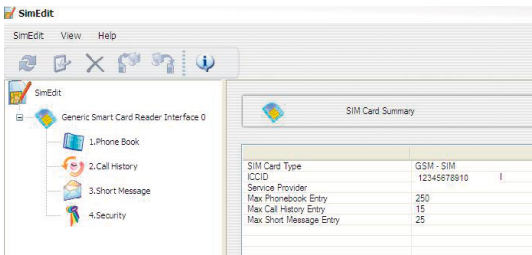


The menu of choosing the language of service will appear. You must choose the appropriate language and confirm with the „OK” button.

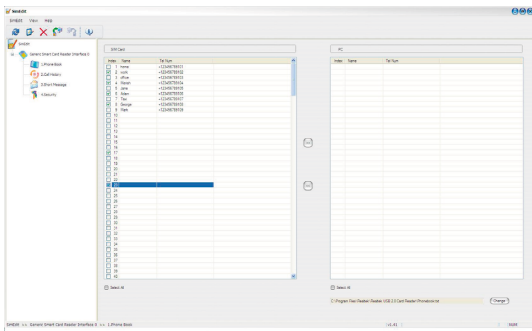


9. Passing to the option „Generic Smart Card Reader Interface” we can read from the SIM card such information as:

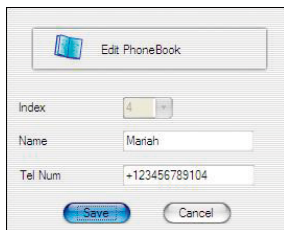
- the type of SIM card
- the number of SIM card
- the maximal amount of contacts to be saved
- the maximal amount of calls logged
- the maximal amount of text messages saved.



10. Moving to the option „Phone book” we can read contacts saved on the SIM card, edit them, add new ones, cancel them, save on the PC, etc.

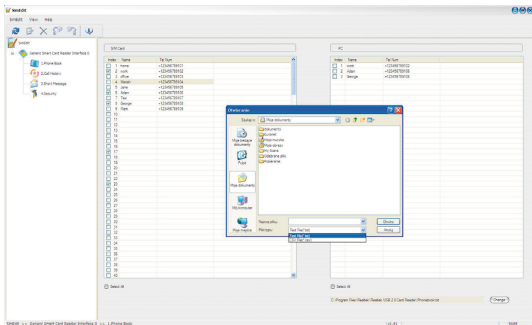


To edit a contact click twice on the selected index – the window of edition will appear:



It is possible to edit the name as well as the number of the contact.

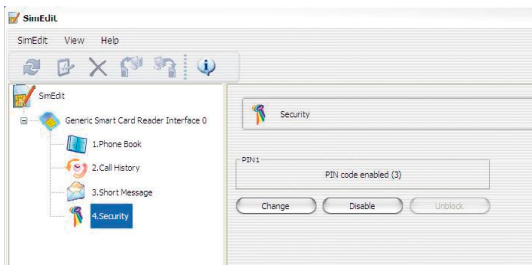
To save the contacts on a computer or another drive it is needed to copy or transfer selected contacts to the right table of „PC“ e.g. using pointers or the button „select all“. There is a recording track of the transferred data in the right bottom corner of the menu. With the button „change“ we can change the recording track as well as the type of data recording. A file can be saved as a *txt as well as a *csv format.



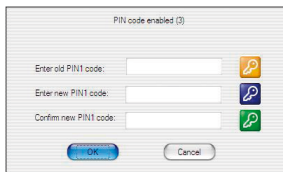
11. Moving to the option „Call history“ we can read the history of selected contacts saved on the SIM card .

12. Moving to the option „Short Message“ we can read the history of text messages saved on the SIM card by editing, saving and changing in the same way as in the point 10.

13. Moving to the option „Security“ we can change the PIN-CODE of SIM card .



To choose the PIN-CODE of the SIM card choose the option „Change”. The window of changing the PIN-CODE will appear.



In the first window it is needed to put the old PIN code, then in the second put the new code and confirm it in the third window. After filling all three fields it is needed to confirm the change using the button „OK”.

To deactivate a card in a reader choose the option „Disable”- the card will be deactivated after inscribing the PIN-CODE and reading the data from this card will not be possible anymore.

To activate the card in a reader again it is needed to choose the option „Enable”, enter the PIN-CODE of the card and confirm by using the button „OK”.

CR-202

card reader

INSTRUKCJA OBSŁUGI CZYTNIKA KART SIM CR-202

1. Włóż płytę ze sterownikami do czytnika CD .
2. Sterownik automatycznie się uruchomi i pojawi się okno menu instalacji.
3. wybierz odpowiedni sterownik dla Twojego systemu operacyjnego :
 - a) dla systemów windows starszych niż windows 7 wybierz opcję „before win 7 driver”
 - b) dla systemu operacyjnego windows 7 wybierz opcję: „window 7 driver”
 - c) aby anulować instalację wybierz opcję: „EXIT”
4. Po wyborze odpowiedniej opcji rozpocznie się instalacja.

Uruchamianie programu „Sim edit”

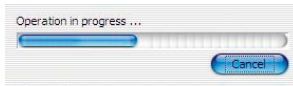
1. Z menu start wybierz program „USB 2.0 Card reader Software”,następnie „SimEdit”.
2. Podłącz czytnik z włożoną kartą SIM do portu USB
3. Program zostanie uruchomiony,pojawi się okno menu programu.
4. Program poinformuje nas o zabezpieczeniu karty SIM w postaci kodu PIN.



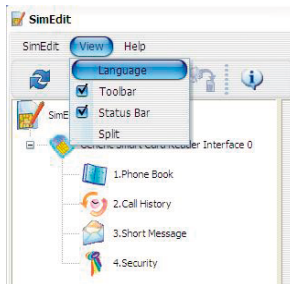
- a) wybierz „TAK” dla kontynuacji odczytu
 - b) wybierz „NIE” aby wyjść z programu.
5. Po wybraniu opcji „TAK” pojawi się żądanie podania kodu PIN.



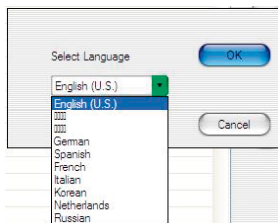
6. Po wpisaniu PIN kodu należy zatwierdzić przyciskiem „OK.”Naciśnięcie przycisku „Cancel” spowoduje wyjście z programu.
7. Po sprawdzeniu poprawności PIN kodu program rozpocznie odczyt danych umieszczonych na karcie SIM.



8. Po odczycie danych przez program SIM Edit zostanie uruchomiony i pojawi się okno głównego menu programu. Aby wybrać żądany język należy wybrać z menu opcję „View” a następnie „Language”.

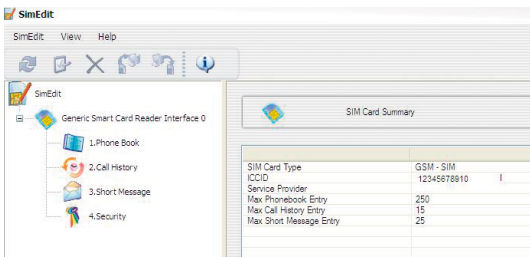


Pojawi się menu wyboru języka obsługi. Należy wybrać odpowiedni i zatwierdzić przyciskiem „OK.”

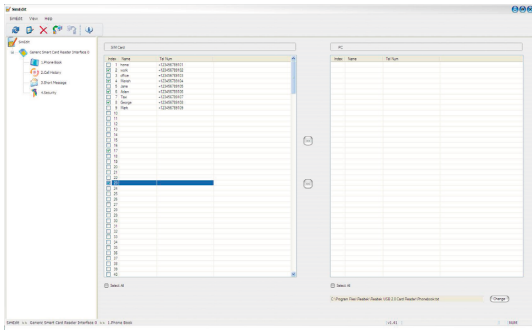


9. Przechodząc do opcji „Generic Smart Card Reader Interface” możemy odczytać z karty Sim takie informacje jak:

- typ karty SIM
- numer karty SIM
- maksymalna ilość kontaktów możliwa do zapisu.
- maksymalna ilość zapamiętanych połączeń
- maksymalna ilość zapamiętanych wysłanych wiadomości tekstowych



10. Przechodząc do opcji „Phone book” możemy odczytać kontakty zapisane na karcie SIM, edytować je, dołączać nowe, kasować, zapisywać na komputerze PC itp.

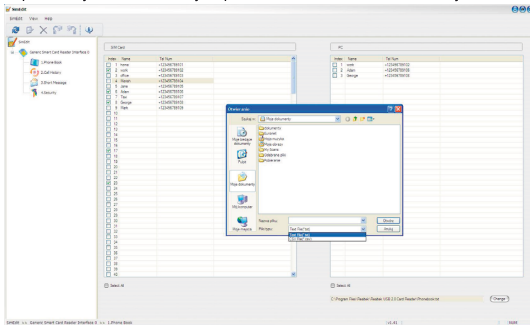


Aby edytować kontakt należy kliknąć 2 razy na wybrany indeks – pojawi się okno edycji:

Edit PhoneBook
 Index: 4
 Name: Mariah
 Tel Num: +123456789104
 Save Cancel

Edytować można zarówno nazwę jak i numer kontaktu.

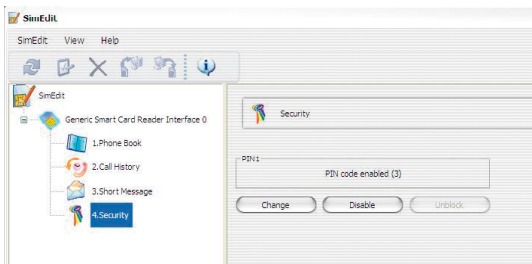
Aby zapisać kontakty na komputerze lub dowolnym nośniku danych należy skopiować lub przenieść wybrane kontakty na prawą tabelę „PC”np. za pomocą strzałek lub przycisku „select all”. W prawym dolnym rogu menu znajduje się ścieżka miejsca zapisu przeniesionych danych. Za pomocą przycisku „change” możemy zmienić zarówno ścieżkę zapisu jak i rodzaj zapisu danych.Plik możemy zapisać zarówno w formacie *txt jak i *csv.



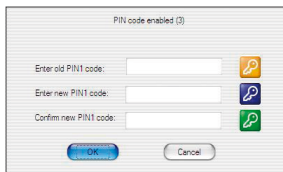
11.Przechodząc do opcji „Call history”możemy odczytać historię wybieranych kontaktów zapisanych na karcie SIM .

12. Przechodząc do opcji „Short Message”możemy odczytać historię wiadomości tekstowych zapisanych na karcie SIM edytując,zapisując i zmieniając analogicznie jak w pkt 10.

13. Przechodząc do opcji „Security”możemy zmienić kod PIN karty SIM .



Aby zmienić PIN kod karty SIM należy wybrać opcję „Change”. Pojawi się okno zmiany PIN kodu.



W pierwszym oknie należy wpisać stary PIN kod, następnie wpisać nowy kod i potwierdzić go w trzecim oknie. Po wypełnieniu wszystkich trzech pól należy zatwierdzić zmianę przyciskiem „OK”.

Aby dezaktywować kartę w czytniku należy wybrać opcję „Disable”-karta zostanie zdezaktywowana po wpisaniu PIN kodu i nie będzie możliwy odczyt z niej danych.

Aby ponownie aktywować kartę w czytniku należy wybrać opcję „Enable”, wpisać PIN kod karty i zatwierdzić przyciskiem „OK”.

ENVIRONMENT PROTECTION:



This symbol on our product nameplates proves its compatibility with the EU Directive 2002/96 concerning proper disposal of waste electric and electronic equipment (WEEE). By using the appropriate disposal systems you prevent the potential negative consequences of wrong product take-back that can pose risks to the environment and human health. The symbol indicates that this product must not be disposed of with your other waste. You must hand it over to a designated collection point for the recycling of electrical and electronic equipment waste. The disposal of the product should obey all the specific Community waste management legislations. Contact your local city office, your waste disposal service or the place of purchase for more information on the collection.

Weight of the device: 34g

OCHRONA ŚRODOWISKA:



Niniejsze urządzenie oznakowane jest zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej 2002/96/UE dotyczącą utylizacji urządzeń elektrycznych i elektronicznych (WEEE). Zapewniając prawidłowe usuwanie tego produktu, zapobiegasz potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego, które mogą zostać zagrożone z powodu niewłaściwego sposobu usuwania tego produktu. Symbol umieszczony na produkcie wskazuje, że nie można traktować go na równi z innymi odpadami z gospodarstwa domowego. Należy oddać go do punktu zbiórki zajmującego się recyklingiem urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Usuwanie urządzenia musi odbywać się zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje dotyczące usuwania, odzysku i recyklingu niniejszego produktu można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym nabyłeś niniejszy produkt.

Masa sprzętu: 34g

Copyright© 2010. MODECOM S.A. All rights reserved.
MODECOM Logo is a registered trademark of MODECOM S.A.