

SMART Card Reader

USIMEditor User's Manual

中文使用手冊

目錄

1.產品簡介2

 1.1系統需求.....2

 1.2支援多國語言2

 1.3產品特色2

 1.4注意事項2

2.安裝驅動程式3

 2.1安裝須知3

 2.2安裝步驟3

3. USIMEditor 操作說明4

 3.1電話簿使用說明4

 3.2簡訊使用說明7

4.免責條款10

1. 產品簡介

1.1系統需求

1.1.1 作業系統: Windows 2000 / 2003 / XP / Vista / 7。

1.1.2 硬體需求: USB 2.0Host、USB HUB(非必需)。

1.2支援多國語言

1.2.1

簡體中文、繁體中文、俄文、德文、義大利文、西班牙文、法文、日文、荷蘭文及英文。

1.3產品特色

1.3.1

本程式讓行動電話SIM卡內的使用者資料、電話簿、簡訊均可以藉由個人電腦來管理掌控，使用個人電腦擁有良好的操作介面，如此一來，原先我們所必須忍受的種種限制，自然而然解除了，讓您輕鬆掌握您的行動樂趣。

1.4注意事項

1.4.1 如果SIM卡有PIN碼保護，會出現輸入PIN碼的視窗，您需要輸入正確PIN碼方可讀寫電話簿。

1.4.2 PIN (Personal Identification Number) 個人識別碼的英文簡稱，它是專門為SIM卡加鎖用的密碼。而PUK (Personal Unlocking Number) 解個人識別碼的英文簡稱，其用途是當PIN輸入三次錯誤後，SIM卡被鎖，以防盜用；需要PUK進行解鎖，若PUK連續10次輸入錯誤，SIM即永遠失效。請特別小心。

1.4.3 GSM / CDMA共有四種文字編碼方法(簡/繁體中文、英文、及數字)，本程式全數支援，並且隨時選擇最有效編碼模式。

1.4.4 GSM / CDMA規定電話欄位只能輸入：0..9以及#*+。

1.4.5 每張SIM卡的容量不同，實際可儲存電話簿、簡訊資料筆數，顯示於電話簿右上角。

2. 安裝驅動程式

2.1 安裝須知

2.1.1 本程式提供您在Windows環境下編輯手機SIM卡的功能，您的Windows環境需要先安裝有IC卡讀卡機。

2.1.2 多數讀卡機都只能讀取大的IC卡，手機SIM卡屬於小的IC卡，您需要將SIM卡變成大張IC卡方能讀取。

2.2 安裝步驟

2.2.1 請將驅動程式光碟片放入光碟機中(光碟將自動執行)，按照螢幕指示完成驅動程式安裝。

3. USIMEditor 操作說明

3.1電話簿使用說明



3.1.1 執行 USIM Editor 視窗及說明如下圖。



3.1.2 出現應用視窗，選擇電話簿後按下載入。



3.1.3 在此輸入您的PIN安全碼，解碼後才能讀寫SIM卡電話簿。



3.1.4 程式載入SIM卡資料中，請勿拔除SIM卡。

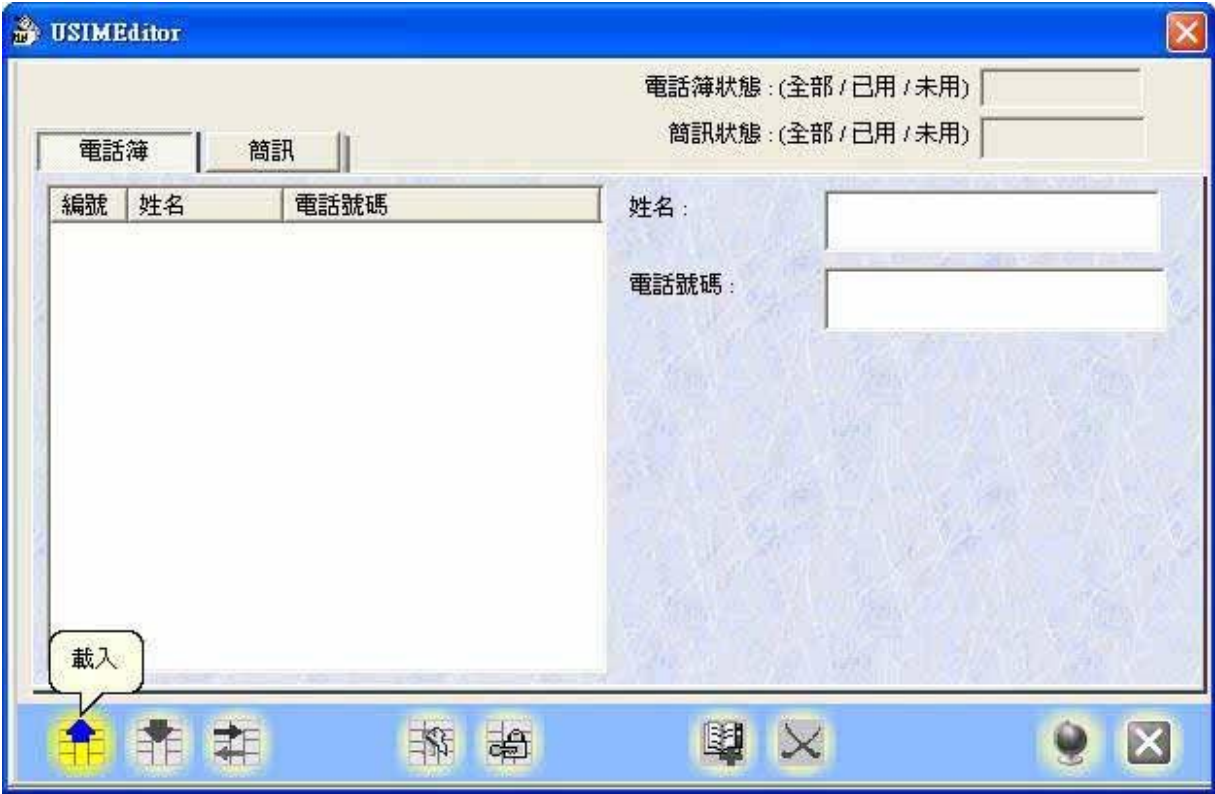


- A. 載入SIM卡電話簿：從SIM卡中讀取資料至電話簿，可選取電話簿中的資料，重新編輯。
- B. 儲存電話簿到SIM卡：將電話簿中的資料編輯完成後，儲存至SIM卡。
- C. 啟用、解除或變更PIN碼：可以啟用、解除或變更個人識別碼（PIN）。
- D. Unblock：當PIN輸入三次錯誤後，SIM卡被鎖，以防盜用；需要PUK進行解鎖，若PUK連續10次輸入錯誤，SIM即永遠失效，請特別小心。
- E. 新增加姓名/電話號碼：欲儲存的姓名，支援7個中文字、14個英文字。電話號碼，至多可輸入 20 個號碼或特殊符號。
- F. 刪除選取的電話資料：可將編輯區或電話簿中選取的資料刪除。
- G. 關閉：結束此程式視窗。
- H. 電話簿狀態：GSM會顯示(全部150筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息，CDMA會顯示(全部80筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息。
- I. 簡訊狀態：GSM會顯示(全部25筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息，CDMA會顯示(全部15筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息。
- J. 選擇語言：支援10種不同的語言。
- K. 匯入或匯出資料：可將電話簿、簡訊資料匯出成TXT或CSV格式，以便匯入其他SIM卡。

3.2簡訊使用說明



3.2.1 執行 USIM Editor 視窗及說明如下圖。



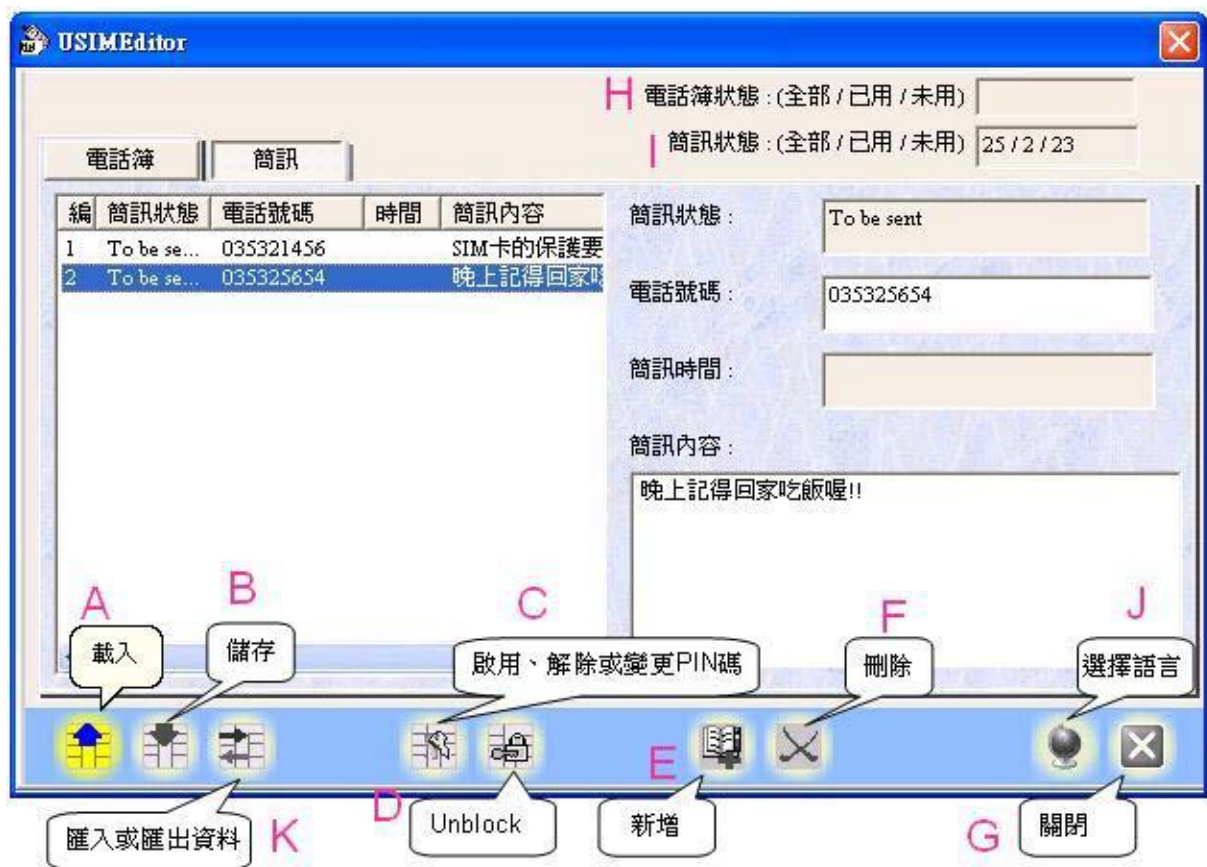
3.2.2 出現應用視窗，選擇簡訊後按下載入。



3.2.3 在此輸入您的PIN安全碼，解碼後才能讀寫SIM卡簡訊。



3.2.4 程式載入SIM卡資料中，請勿拔除SIM卡。



- A. 載入SIM卡簡訊：從SIM卡中讀取資料至簡訊，可選取簡訊中的資料，重新編輯。
- B. 儲存簡訊到SIM卡：將簡訊中的資料編輯完成後，儲存至SIM卡。
- C. 啟用、解除或變更PIN碼：可以啟用、解除或變更個人識別碼（PIN）。
- D. Unblock：當PIN輸入三次錯誤後，SIM卡被鎖，以防盜用；需要PUK進行解鎖，若PUK 連續10次輸入錯誤，SIM即永遠失效，請特別小心。
- E. 新增加電話號碼 / 簡訊內容：欲儲存的電話號碼，至多可輸入20個號碼或特殊符號。簡訊內容，支援70個中文字、140個英文字。
- F. 刪除選取的簡訊資料：可將編輯區或簡訊中選取的資料刪除。
- G. 關閉：結束此程式視窗。
- H. 電話簿狀態：GSM會顯示(全部150筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息，CDMA會顯示(全部80筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息。
- I. 簡訊狀態：GSM會顯示 (全部25筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息，CDMA會顯示(全部15筆 / 已使用 / 剩餘可用)幾筆資料的訊息。
- J. 選擇語言：支援10種不同的語言。
- K. K.匯入或匯出資料：可將電話簿、簡訊資料匯出成TXT或CSV格式，以便匯入其他SIM卡。

4. 免責條款

本公司對此文件之所有資料，包括文字、圖表或其他項目只備作一般參考用途。雖然資料已力求準確，唯對上述資料之正確性、充足性或完整性不予保證，並表明不會對資料內之錯誤或遺漏負任何賠償責任。本公司，有權但無此義務，改善或更正在「資料」任何部分之錯誤或疏失。