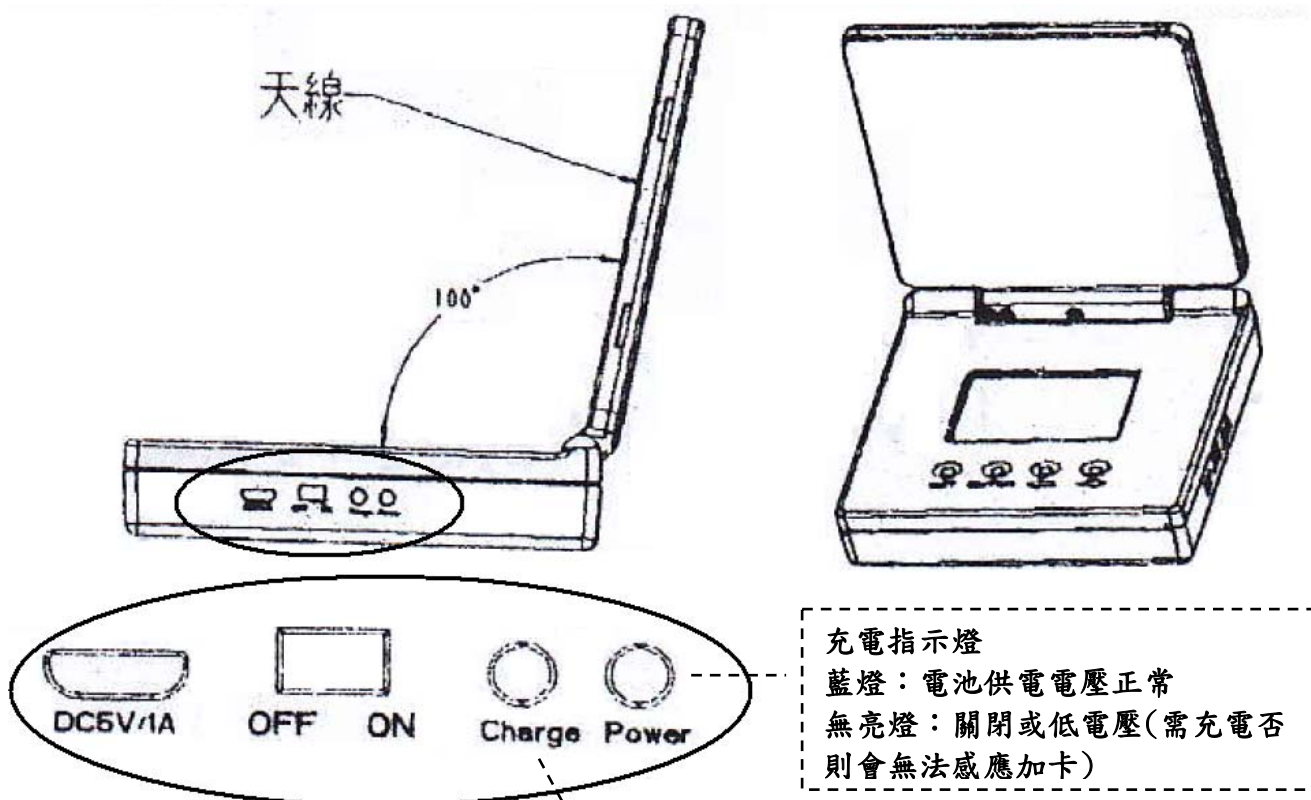


T-SRF-C220 使用說明

外觀：



一、產品特色：

1. 可讀取無線射頻將卡號顯示在螢幕上。
2. 內建充電電池供電。
3. 充電電源輸入。
4. 充電器規格 DC 5V/1A。
5. Micro USB 充電介面，相容於手機，平板電腦充電介面。

二、產品說明：

1. 電源開關：ON/ OFF
ON 開啓 機器電源。
OFF 關閉 機器電源。
2. Charge 指示燈：充電指示燈
紅燈：表示充電中
黃燈：表示充已滿，請將充電電源移除，以免造成過度充電。
※註：沒有充電行為，不會顯示任何燈號。

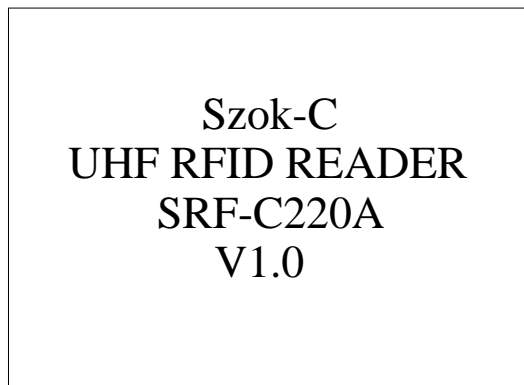
3. Power 指示燈：電源指示燈
藍燈：表示機器電池供電電壓正常。
無亮燈：表示機器在關閉狀態或電池在低電壓不足狀態。

三、使用操作步驟說明：

1. 開啓電源開關：

電源開關撥至 ON，開啓電源開關(ON)時，螢幕會進入開機畫面，開機時間約 4 秒鐘。

圖一：開機畫面

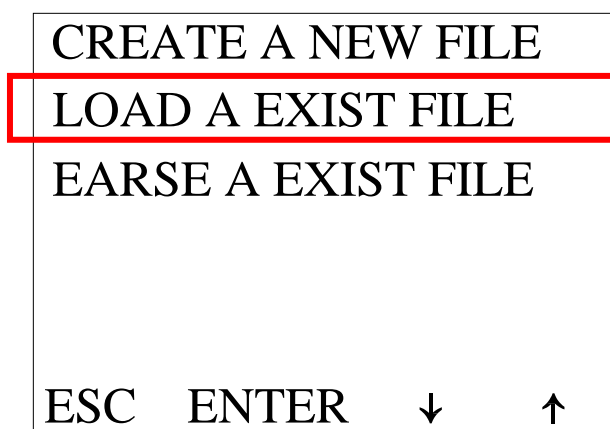


2. 點選預設檔案：檔案 A 為讀取 EPC 碼專用，檔案 B 為讀取 TID 碼專用

EPC 碼檔案選擇步驟：

(1). 點選 LOAD A EXIST FILE，再點選 ENTER

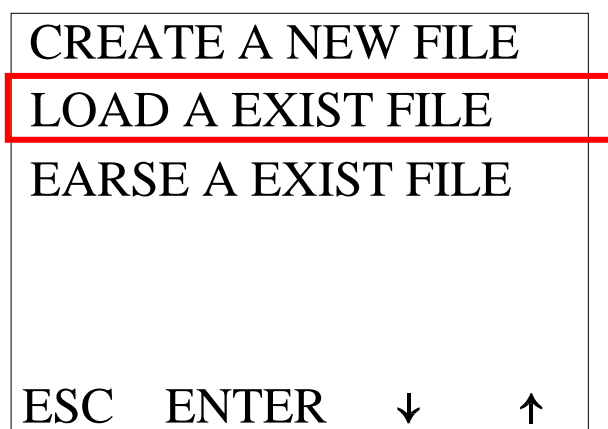
圖二：檔案模式選擇畫面



TID 碼檔案選擇步驟：

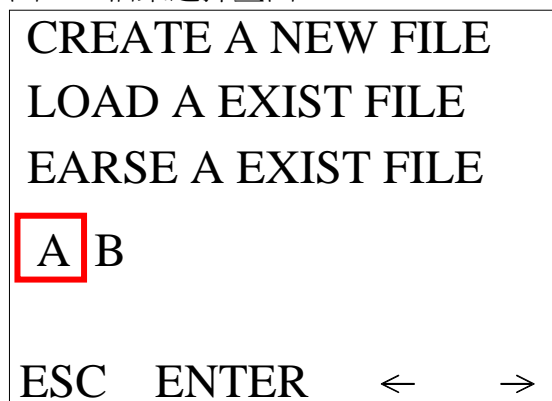
點選 LOAD A EXIST FILE，再點選 ENTER

圖二：檔案模式選擇畫面



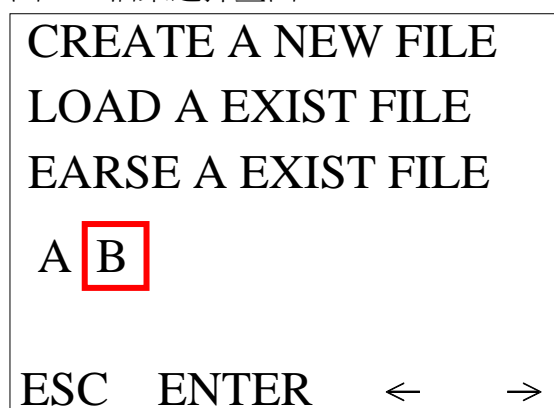
(2). 點選 A，再點選 ENTER

圖三：檔案選擇畫面



點選 B，再點選 ENTER

圖三：檔案選擇畫面



(3). 點選畫面 Read 下方按鈕，即可讀取

點選畫面 Read 下方按鈕，即可讀取

圖三：讀取主畫面

File : A
WG34 EPC WG5:5
Byte=4 Bit=0
Card ID :

ESC **Read** Set File

File : B
WG34 TID WG5:5
Byte=0 Bit=0
Card ID :

ESC **Read** Set File

(4). 點選畫面 Esc 下方按鈕，即可跳回讀取主畫面，讀取下一張 E-TAG 電子標籤

點選畫面 Esc 下方按鈕，即可跳回讀取主畫面，讀取下一張 E-TAG 電子標籤

圖六：讀取卡號畫面

File: A
WG34 EPC WG5:5
Byte=4 Bit=0
Card ID :
02018 : 00130
Read OK
USER Save **Esc**

File: B
WG34 TID WG5:5
Byte=0 Bit=0
Card ID :
02830 : 51764
Read OK
USER Save **Esc**

※註：若未讀取到卡號，畫面會跳出“Time out!!”字樣。

若讀取時，一直無法讀到 E-TAG 電子標籤，有高機率為機器電量不足，請接上電源充電後，再讀取 E-TAG 電子標籤，若還是無法讀取，請送修機器。