

GT-534 FAQ

目錄

Q01 ：傳送簡訊命令”@DIV”至 GT-534 確認 DI 狀態，都收到錯誤回應?	3
Q02 ：無法使用 GT-534 Utility 設定 AI 的”重置時間”，該如何解決?.....	3
Q03 ：若想使用 GT-534 Utility 登入 GT-53 ，需要先設置什麼參數嗎?	3
Q04 ：為何使用台灣之星的 SIM 卡無法註冊?	3
Q05 ：如何更新 GT-534 的韌體?	3

Q01：傳送簡訊命令”@DIV”至 GT-534 確認 DI 狀態，都收到錯誤回應？

A01：請更新韌體至 1.09 以上版本

Q02：無法使用 GT-534 Utility 設定 AI 的”重置時間”，該如何解決？

A02：請更新韌體至 1.10 以上版本

Q03：若想使用 GT-534 Utility 登入 GT-53，需要先設置什麼參數嗎？

A03：不需要設置任何參數，直接點擊”Login”按鈕即可

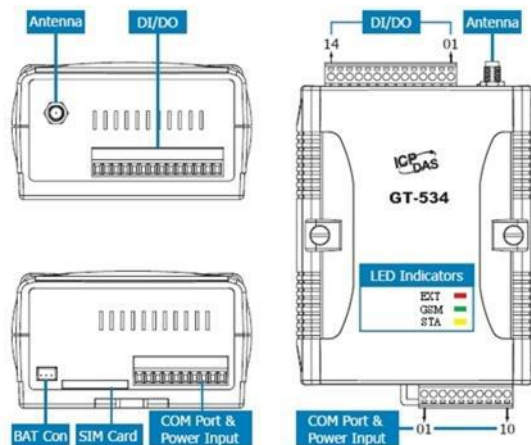
Q04：為何使用台灣之星的 SIM 卡無法註冊？

A04：台灣之星只提供 3G 服務，不支援 GSM/GPRS 系統

Q05：如何更新 GT-534 的韌體？

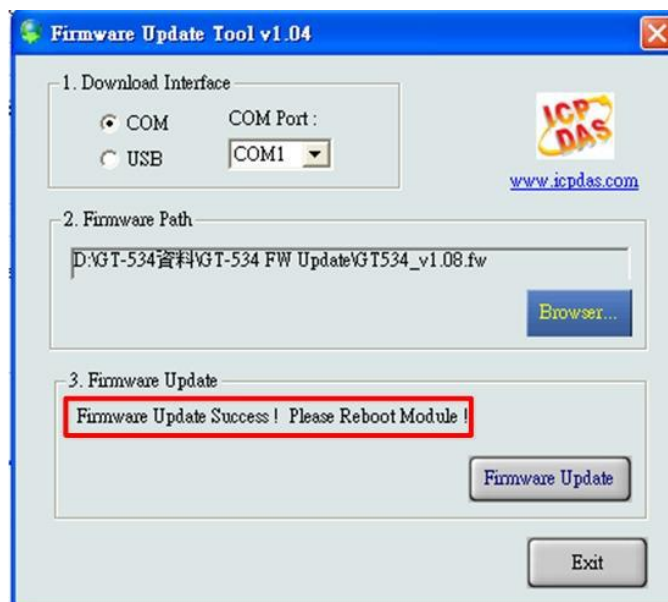
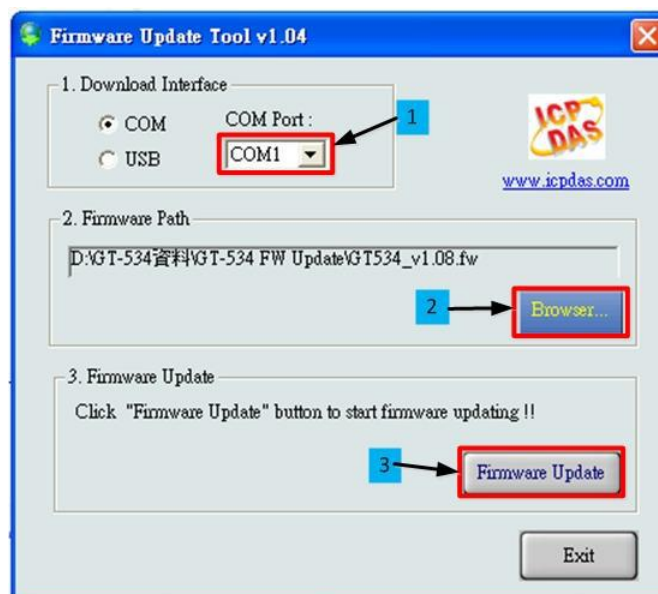
A05：請依照以下步驟進行操作：

1. 關閉 GT-534 的電源
2. 連接上方 I/O pin12 至 DC.+Vs，pin11 至 DC.GND



DI/DO		COM Port & Power Input	
Terminal No.	Pin Assignment	Terminal No.	Pin Assignment
DI	01 DI0	Ground for COM	01 GND
	02 DI1	COM1	02 Rx/D2
	03 DI2	RS-232	03 Tx/D2
	04 DI3	COM2	04 D+
	05 DI4	RS-485	05 D-
	06 DI5	Reset	06 RST+
DI COM	07 DI COM		07 RST-
DO PWR	08 DO PWR	Power Input	08 DC.+VS
DO	09 DO0	+10V _{DC}	09 DC.GND
	10 DO1	Frame Ground	10 F.G
DO GND	11 DO GND		
-	12 -		
Ain+	13 Ain+		
Ain-	14 Ain-		

3. 連接 RS-232 至 PC
4. 開啟 GT-534 的電源，GT-534 會進入”韌體更新模式”(此時 STA LED 燈會呈現 800ms 亮/200ms 暗的狀態)
5. 執行韌體更新工具程式
 - (1) 選擇 PC 端的 COM port 編號
 - (2) 選擇韌體檔，例如: GT-534_V1.08.fw
 - (3) 點擊”Firmware Update”按鈕，若更新成功，下方訊息欄會顯示”Firmware Update Success! Please Reboot Module!”



6. 關閉 GT-534 的電源，移除 I/O 接線，即完成韌體更新程序