KCU-40

WI-FI 無線網路遠端通訊擴充模組 硬體使用手冊





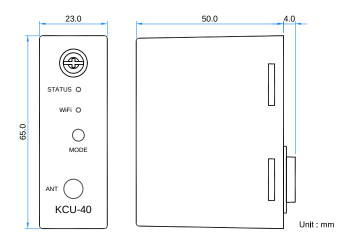


第一章 概述

KCU-40 無線網路遠端通訊模組(WI-FI Module)搭配 KUTAI 智慧型控制單元(例如:AMF-10、GCU-100、GCU-3000、ATS-22A、ATS-33、ATS-34、ATS-PLC...等),使用者可透過 PC、平板電腦或智慧型手機下載免費 APP 軟體,即可遠距監看發電機組運作狀態。

透過專屬操作軟體(請參閱 KCU Communication PC 版軟體使用手冊)可直接設定機組自動控制器之系統參數,毋需透過控制器盤面按鍵執行功能操作,省時又有效率。

- 支援 WPS 模式快速與 WI-FI 分享器連線
- 支援 SoftAP 模式手動設定 WI-FI 分享器帳號密碼建立 連線
- 所有資料傳輸均採用兩組加/解密鑰鎖(Primary Key and Session Key)
- 可設定連線密碼權限(管理者 1 人,監看者最多 5 人)
- 符合 IEEE 802.11 b/g/n 標準
- 加拿大工業局(IC)與聯邦通信委員會(FCC)認證
- 僅能遠端監看 ATS 及發電機狀態,無遠端操作功能



圖一 尺寸圖

第二章 規格

模組規格

電源輸入

5 Vdc

靜態消耗

< 1.5 watt

工作環境

操作溫度 -20 - +70°C

儲存溫度 -35 - +85 °C

相對濕度 95%以下

振 動 3 Gs @ 100 – 2K Hz

尺寸

65.0 (L) x 23.0 (W) x 54.0 (H) mm

重 量

46.5 g +/- 2%

天線規格

無線傳輸標準

802.11b / 802.11g / 802.11n

無線頻段

2.4 - 2.5 GHz

天線增益

5 dBi

天線阻抗

50 ohms

傳輸距離

150 M (室內) 250 M (室外)

天線接頭

SMA Male RS

天線尺寸

200 x 13 mm

延長線長度

1.5 M (標準) 2 M / 3 M (選配)

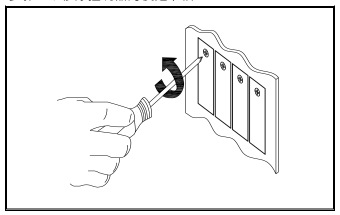
安裝方式

磁鐵圓盤吸附固定

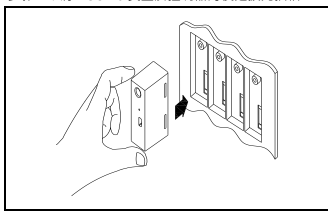
第三章 安裝步驟

安裝前應先移除控制器電源·依下列步驟順序將 KCU-40 安置於控制器背後之擴充插槽。

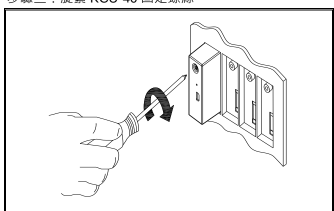
步驟一:移除控制器背後之卡槽



步驟二:將 KCU-40 安置於控制器背後之擴充插槽



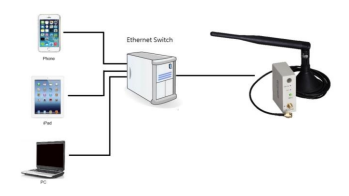
步驟三:旋緊 KCU-40 固定螺絲



備註

固也泰保留新增研發機種與控制單元設定內容修改之 權利,修正後之內容將不另行通知,使用者可隨時連結 公司網站取得最新修正之內容。

第四章 連線功能概述



當 KCU-40 連結網際網路時,將自動登入網路通訊伺服器,等待遠端監看設備連結。KCU-40 外殼刻印產品序號,遠端監控軟體登入時,必需輸入此序號與連線密碼。連線密碼分為管理者密碼與監看者密碼兩種。

管理者密碼:具監看控制單元、修改參數、與管理連線密碼等權限(例如修改監看者密碼)·一次限一位使用者登入。

監看者密碼:僅能監看控制單元狀態,最多允許五位使用者同時登入。

KCU-40 出廠設定值		
連線方式	SoftAP 模式	
Administrator Password (管理者密碼)	0000	
Viewer Password (監看者密碼)	9999	
MAC Address	標示於外殼上	

注意!!

強烈建議使用者在 KCU-40 與監控軟體首次連線成功後,立即變更管理者密碼(Administrator Password)和監看者密碼(Viewer Password)。若忘記密碼或懷疑您的連線密碼遭到盜用,請透過控制器進行密碼重設。

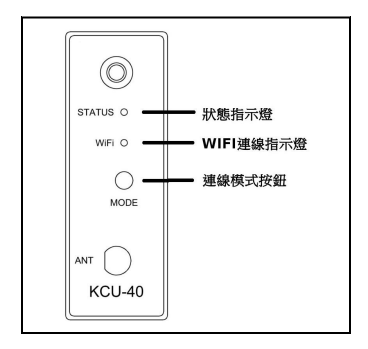
KCU-40 3

第五章 WI-FI 分享器設定操作

設定 WI-FI 網路前應確定通訊模組已正確安裝,且控制單元已正常供應電運轉。

KCU-40 與 WI-FI 路由器連線有兩種方式:

WPS:自動連線設定參閱 5.1 節SoftAP:手動連線設定參閱 5.2 節



5.1 WPS 自動連線步驟

步驟一:欲執行 WPS 自動連線設定前,應確認 WI-FI 路由器具有 WPS 功能與無線網路加密設定為 WPA 或 WPA2。

步驟二:輕按一下 KCU-40 連線模式按鈕(MODE)等待 WI-FI 指示燈恆亮橘燈,此時狀態即為 WPS 模式。

步驟三:將 WI-FI 路由器裝置上的 WPS 按鈕按下(WPS 按鈕正確使用方式,參閱 WI-FI 路由器說明書),等待約一分鐘即可自動配對完成與該路由器之連線設定。

5.2 SoftAP 手動設定步驟

步驟一:連按兩下 KCU-40 連線模式(MODE)按鈕·等待 WI-FI 指示燈恆亮紅燈·此時狀態即為 SoftAP 模式。

步驟二:使用支援 WI-FI 連網之智慧型行動裝置(PC、平板 電腦或智慧型手機)、搜尋 WI-FI 名稱為 KCU-40-xxxxxxxxx (MAC Address 刻印於 KCU-40 外殼)、並與此 WI-FI 名稱連線。

步驟三:開啟行動裝置之網路瀏覽器(IE、Chrome...), 輸入網址: 192.168.1.3。(如下圖)點選 Configure Network。

步驟四:點選 Scan For Wireless Network · 此時 KCU-40 將顯示所有掃描到的 WI-FI 名稱。

步驟五:選擇欲連線之 WI-FI 網路·輸入該連線密碼即可成功連結網際網路。

注意!!

當 KCU-40 模組處於 WPS 或 SoftAP 模式下,但五分鐘內未能自動或手動與路由器成功建立新連線時,通訊模組將自動登出該模式,回復使用上一次已成功連線之WI-FI 網路。



第六章 KCU-40 燈號指示列表

使用者可依據通訊模組燈號顯示,了解目前 KCU-40 連線狀態。

STATUS 狀態指示燈	WIFI LED 連線指示燈	狀態
紅燈快速閃爍 (200ms)	綠燈恆亮	取得IP中
橘燈恆亮 (500ms)	綠燈恆亮	與 server 連線中
紅燈緩慢閃爍 (1.5s)	綠燈恆亮	已連上 server
紅燈快速閃爍 (200ms)	橘燈恆亮	WPS 模式
不亮	紅燈恆亮	Soft AP 模式

第七章 故障排除表

狀況	可能原因	狀況排除
STATUS & WI-FI 燈號不亮 電源問題	電源問題	1. 檢查控制單元是否已接上電源且正常運作中。若接上電源依然沒反
		應·表示 KCU-40 與發電機組自動控制器之間通訊埠有問題
		2. 檢查 KCU-40 是否正確安裝於控制器擴充槽。
	3. 將 KCU-40 拔除後再重新插入控制器擴充槽。	
		4. 如無法排除此故障,請更換 KCU-40 或聯繫授權經銷商。
KCU-40 模組已正常 WI-FI 路由器連線, 為何 STATUS 指示 燈恆亮橘燈		1.STATUS LED 恆亮橘燈表示一直嘗試連上伺服器,但未能與伺服
		器建立連線。表示 KCU-40 無法連上網際網路
	2. 檢查 WI-FI 網路是否正常。	
		3. 重新設定 WI-FI 分享器連線。
		4. 如無法排除此故障,請更換 KCU-40 或聯繫授權經銷商。

KCU-40 5