

Join System

區網/雲端即時數據監控記錄系統



Join System是一套結合本地區網與無線網路的多功能數據監控與記錄系統，能有效幫助企業更快的依照需求去整合自身的設備系統。我們具備專業的軟硬體整合能力，並擁有多樣化的傳感器，有效聚焦於各產業的應用，輕鬆將各種Sensor數據上傳至雲端或本地區域網絡，並透過靈活、可視化的使用者介面即時監測記錄數據與開關Relay控制，全面管理及整合應用，為您的設備或製程提升附加價值。

系統特點

- 二合一區網/雲端數值監測
- App歷史資料/圖表顯示、輸出(PDF、CSV)
- 1台JSC提供4通道數據輸入，可自由搭配Sensor
- 當裝置進入警報點時，主動推播Line、Email警訊給使用者
- 可遠端自由設定手動或自動開關控制
- 配合中華電信雲端系統，通過ISO/IEC/CSA STAR雲端資安認證與SSL安全憑證

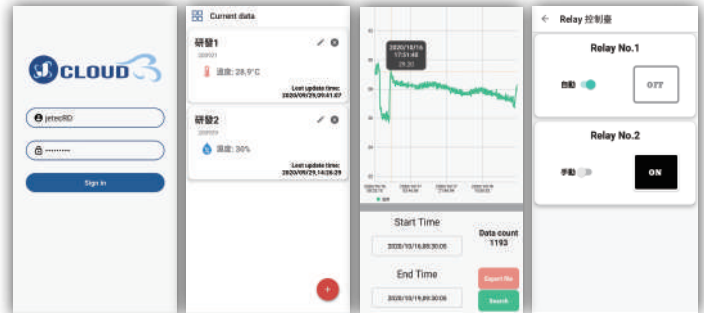
APP介面

手機畫面

Join Lan



Join Cloud

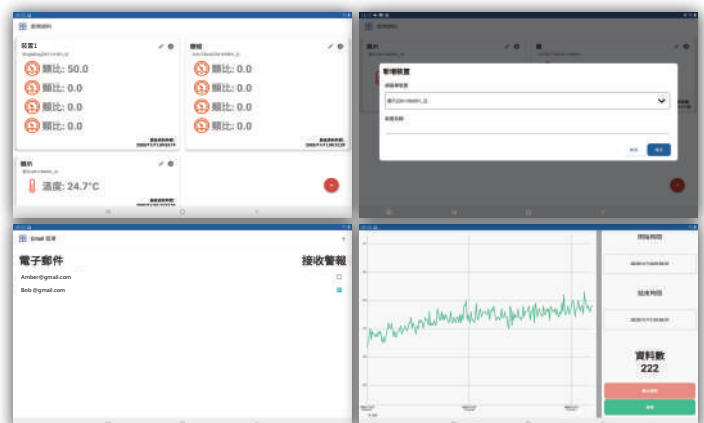


平板畫面

Join Lan



Join Cloud



規格表

系統			
	Join System	Join Cloud	Join Lan
資料傳輸方式	區網+網際網路	網際網路	區域網路
資料傳輸速度	8s/1筆	1s/1筆	
記錄、輸出	CSV與PDF檔案格式		-
繼電器(Relay)開關	手動/自動控制		警報自動控制
伺服器規格	中華電信伺服器		區網
WiFi協定	802.11n/b/g 2.4GHz		-
支援協定	IPv4		-

使用者介面		
操作介面	中文、英文	
支援手機系統	Android、IOS	
顯示	主要畫面	包含即時數值、曲線圖、Relay開關畫面，並可自行定義顯示名稱
	曲線圖	包含即時數據顯示與時間區段曲線圖表，並可調閱時間內的資料記錄
	數據	可同時監看多台傳感器即時數據資料
設定	顯示名稱	可自行設定裝置名稱
	警報設定	可自行設置警報上下限
	警報發送	LINE、Email警報通知發送
	繼電器開關	自動、手動
	小數點位數	可自行設置數值小數點位數(最多至小數點後兩位)
數據輸出格式	CSV、PDF	

JSC (Gateway網關)	
標規	
電源	12~24VDC
輸入	4~20mA 或 RS485 Modbus RTU
繼電器(Relay)	2組(自動模式下對應第一通道及第二通道)
尺寸(W*H*D)	107*96*40mm

JSC尺寸圖

(單位：mm)

