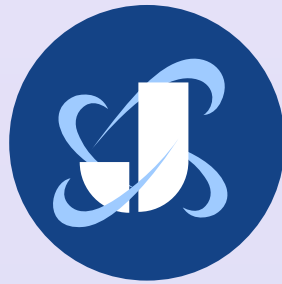




JOIN SYSTEM

雲端·本地區網·監控·記錄



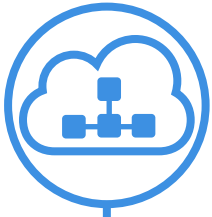
Join System

結合雲端、本地區網監控與記錄的多功能整合系統

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。

 久德電子
Jetec Electronics Co., Ltd.

系統特點



區網/雲端數值監測

- Join-LAN 本地資訊看板，區網傳輸
- Join-Cloud 雲端資訊看板



資料記錄/顯示

- App歷史資料/圖表顯示、輸出(PDF、CSV)



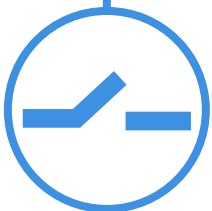
Sensor自由搭配

- 1台JSC提供4通道數據輸入



LINE/Email警報推播

- 當裝置進入警報點時，會發送Line、Email訊息給使用者



Relay控制系統

可自由設定手動或自動開關控制



資料安全

- 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

系統/硬體規格

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		警報自動控制
繼電器(Relay)開關	手動/自動控制		區網
伺服器規格	中華電信伺服器		-

使用者介面

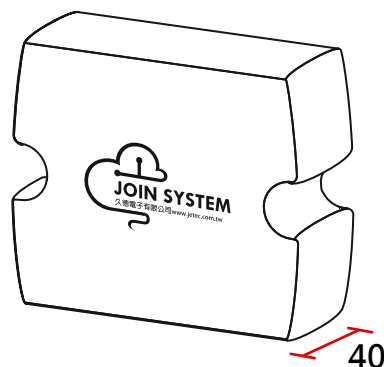
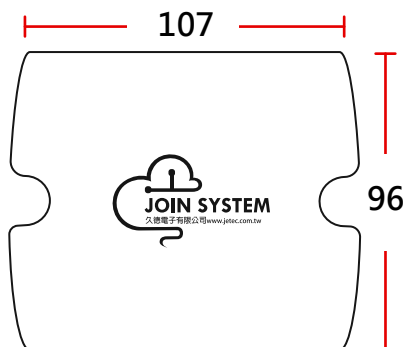
操作介面	中文、英文	
支援手機系統	Android、IOS	
顯示	主要畫面	包含即時數值、曲線圖、Relay開關畫面，並可自行定義顯示名稱
	曲線圖	包含即時數據顯示與時間區段曲線圖表，並可調閱時間內的資料記錄
	數據	可同時監看多台傳感器即時數據資料
設定	顯示名稱	可自行設定裝置名稱
	警報設定	可自行設置警報上下限
	警報發送	LINE、Email警報通知發送
	繼電器開關	自動、手動
	小數點位數	可自行設置數值小數點位數(最多至小數點後兩位)
數據輸出格式	CSV、PDF	

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

(mm)



搭配方案

2020方案內容

	Join System	Join Cloud		Join Lan
		基本型	進階型	
功能特色	Join Cloud+ Join Lan 區網/雲端二合一	<ul style="list-style-type: none">· 數值即時顯示· 開關控制	<ul style="list-style-type: none">· 基本功能· 圖表/記錄· LINE/Email 警報推播	<ul style="list-style-type: none">· 本地監看· 警報自動控制
短期買斷型 (3個月)		●	●	
買斷型 (無須再支付其他費用)	●	●	●	●
年費型 (合約期內自動更新功能)	●	●	●	
專案型 (轉賣代理方案)		●	●	

系統架構



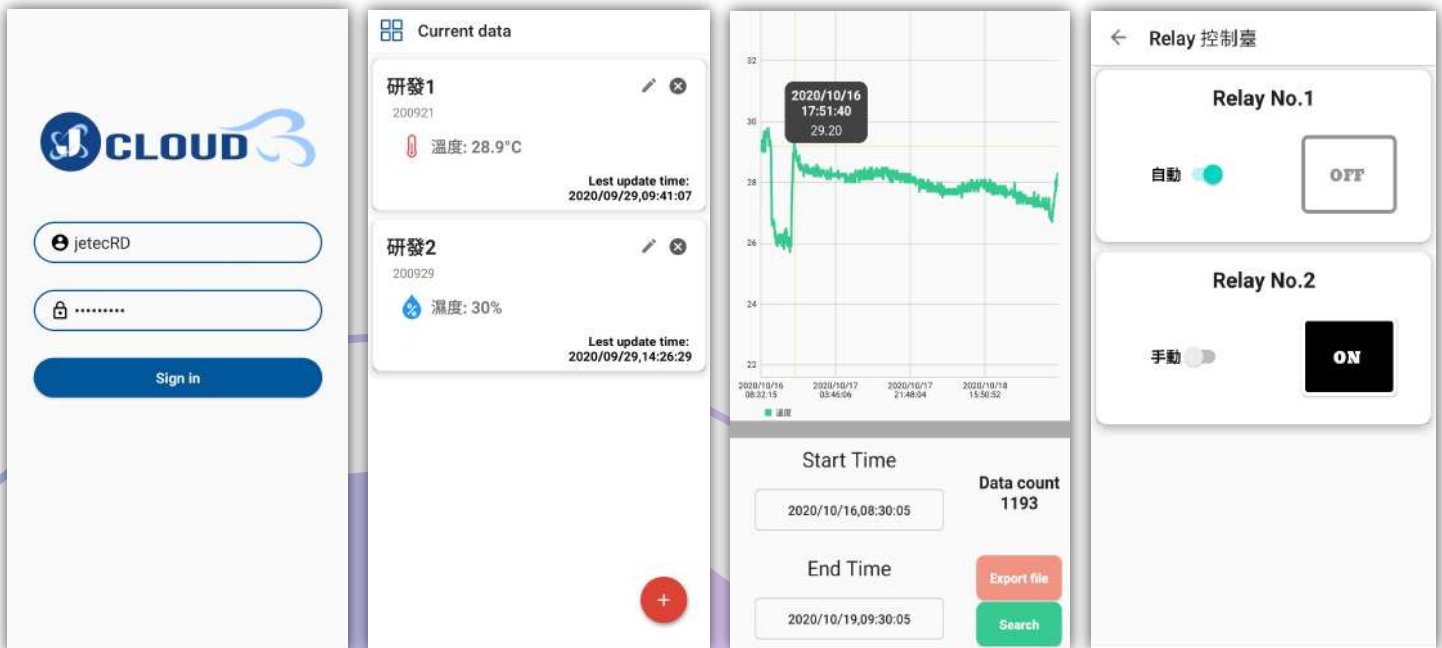
軟體畫面

手機畫面

Join Lan

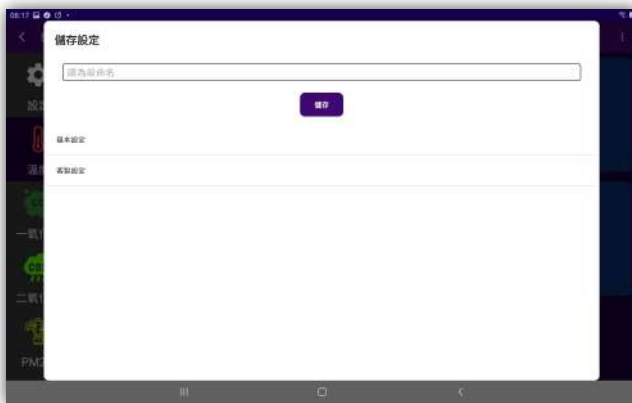
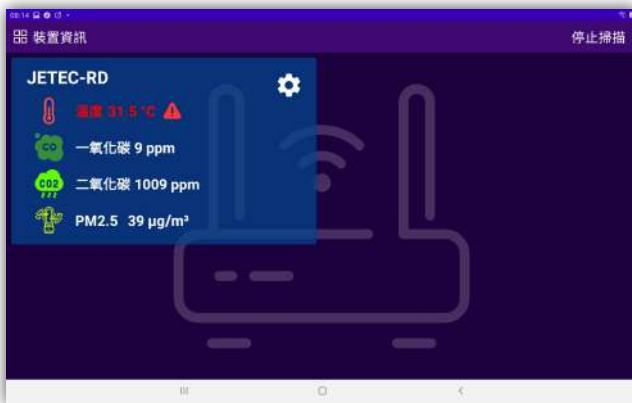


Join Cloud



平板畫面

Join Lan



Join Cloud

