

KR03 IAQ 物聯網控制器

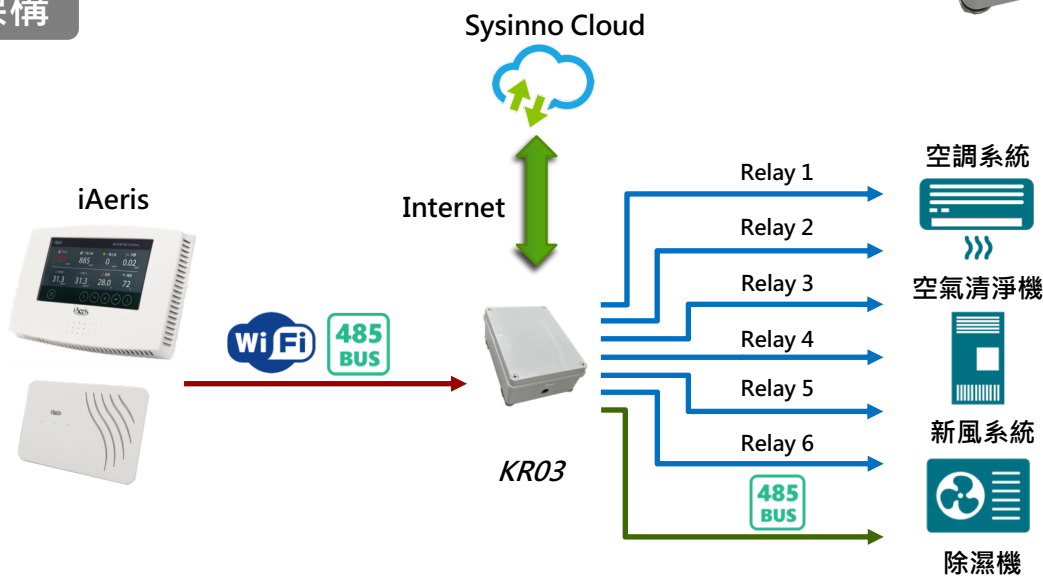
產品簡介

KR03 IAQ 物聯網控制器應用於 iAeris 與 IAQ 改善設備之間的連動控制。具備有線(RS485, 6組乾接點)、無線 (WiFi)等多種方式與 iAeris 連接，並可透過繼電器或RS485對多組改善設備進行連動控制。KR03 並可透過網際網路與Sysinno Cloud 雲端平台進行資料備份與遠端控制等功能。

產品設計採用便於工程人員安裝與檢修的柵欄式端子台，具備連接狀態指示燈、繼電器指示燈，便於確認設備連接與連動控制狀態。



系統架構



連接端子

L,N	輸入	電源端子：100 - 240V AC
RS485-input	輸入	RS485 A(+) · B(-)
D/I Input	輸入	乾接點端子：第一組(DI0+) · 第二組(DI1+) · COM(DI-)
RS485-output	輸出	RS485 A(+) · B(-)
Relay1 ~ 6	輸出	繼電器端子：常開端點(NO) · 常閉端點(NC) · 共地端子(COM)
DC24V	輸出	電源輸出端子：24V DC, 1A

技術規格

輸入	WiFi (選配) / RS485 / 兩組乾接點
輸出	RS485(Modbus-RTU) / 六組Relay控制接點 (NO / NC) · 10A 240VAC, 10A 24VDC
電源輸入	交流：100 - 240V ~ 50/60 Hz, 0.2A
電源輸出	DC 24V, 1A
工作溫度	0°C ~ 40°C
操作環境	20% ~ 80%
尺寸	150mm(長) x 200mm(寬) x 75mm(高)



維新應用科技股份有限公司
300新竹市關新路27號17樓之7
電話 +886-3-5730550
傳真 +886-3-5799995
service@sysinnotec.com
www.sysinnotec.com