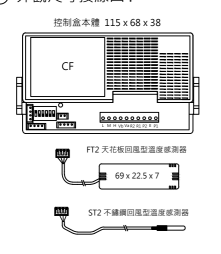
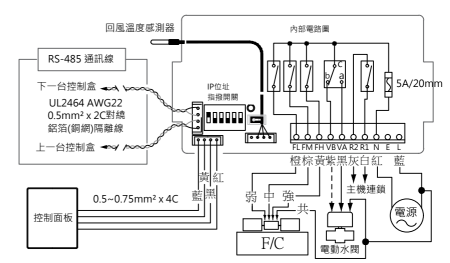
CF系列 小型送風機精準版網路型控制盒

產品特件:

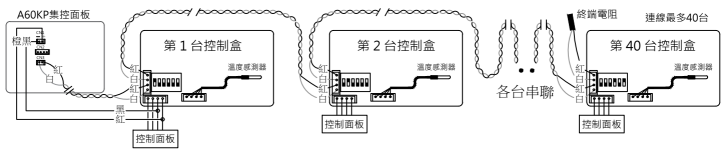
- 新世代全方位多功能精準型微電腦空調控制器.
- 溫度的顯示與設定值皆提供高精準的0.1°C解析度.
- 標配RS-485二線式通信MODBUS開放式通訊協定.
- 可選配集控面板與多款現場面板方便多點聯網操作.
- 高效率AC 90(100)~240V全電壓輸入工作電源.
- 選配濕度感測器搭配器材即可執行恆溫恆濕運轉.

● 外觀尺寸接線圖:





通訊接線圖: 通訊線材必須全程使用 UL2464 AWG22 二芯對繞隔離線以一進一出方式串接整條線路



● 產品選型:

C: 冰水單冷型 H: 直膨冷暖型

D:直膨單冷型

A:恆溫恆溼型 二管冷暖型 F:四管冷暖型 X:未定型通稱

K:四管電熱型

F:3速風機精準型

涌訊線數

F: 天花板回風型 S: 不鏽鋼探頭型 R:室內型 D:風管型

T:溫度 H:溫濕度 感測器

面板控制盒: 4(3)線式 網路: 2線式RS-485

2: 0.1°C 精準型

規格表:

輸入電源 AC 90~240V 全電壓 50/60Hz通用 控制面板規格 美規直式或橫式/歐規可選擇 溫度設定範圍 5~35°C(出廠值);-50~120°C(最大值) 溫度顯示範圍 -55.0 ~ +125.0 °C 設定/顯示精度 0.1 °C 運轉模式 冷氣,除濕,送風,(暖氣),(自動) 輸出容量 三段風速: 5A; 水閥/主機/電熱: 3A

網路通訊協定	Modbus RTU 9600或19200 bps N,8,1
遙控方式	紅外線遙控(搭配R30RC遙控器)
濕度感測器	集成電路模組式
濕度控制範圍	20 ~ 90 %
濕度顯示範圍	20 ~ 90 %
濕度解析度	1 %

*紅色框線內為選用配備 *規格如有變更恕不另行通知 2024.12 V1.2

