

# iCN-853N 1對32 操作及使用說明

## 特點

- 1.一個面板最多可支援32台風機驅動器(控制盒)聯控，並具個別操作或群組同步控制功能。
- 2.具按鍵鎖定功能，避免未獲授權的人員不當操作。
- 3.具斷電自動依序延時復歸功能(防過載延遲開機)，當停電前為開機狀態則復電時會依位址碼順序延時自動開機。

## 參數表

### 一、參數表及出廠值

基本功能選項			
	參數	代號	參數設定範圍
1	冷氣最高設溫上限鎖定	cH	冷氣最低設溫下限鎖定~35.0°C
2	冷氣最低設溫下限鎖定	cL	15.0°C~冷氣最高設溫上限鎖定
3	暖氣最高設溫上限鎖定	hH	暖氣最低設溫下限鎖定~35.0°C
4	暖氣最低設溫下限鎖定	hL	15.0°C~暖氣最高設溫上限鎖定
5	閥體(三通閥/壓縮機) 延遲保護時間	Pd	0(無延遲)、1(1分鐘)、2(3分鐘)
6	溫度補償設定	tc	-5.0~5.0°C
7	面板背光	bL	30(30秒)、--(恆亮)
8	面板按鍵音	bu	on(有按鍵音)、oF(無按鍵音) 註:iCN-853N 此項無效

## 功能說明

### 1 操作/按鍵說明：

- 1.1 電源鍵 ：可群組或依序打開/關閉各送風機驅動器(控制盒)。
- 1.2 模式鍵 Mode：
  - 1.2.1 開機狀態下，按一下可選擇運轉模式：冷氣、暖氣、送風。
  - 1.2.2 關機狀態下，長按3秒可進入基本功能選項(參考2.10說明)。
- 1.3 風速鍵 Fan：
  - 1.3.1 開機狀態下，按一下可選擇風速狀態：  
三段風速：自動、弱速、中速、強速。
  - 1.3.2 送風模式下，無自動風速。
- 1.4 溫度設定鍵(▲或▼)：
  - 1.4.1 開機狀態下，按一下可調整設定溫度+/-0.5°C，持續按住可加速調整。
  - 1.4.2 設定溫度時，設定值左方顯示"SET"字樣，設定溫度範圍：  
冷氣：最低可調至冷氣最低設溫下限鎖定，最高可調至冷氣最高設溫上限鎖定。  
暖氣：最低可調至暖氣最低設溫下限鎖定，最高可調至暖氣最高設溫上限鎖定。

- 1.4.3 溫度設定完成後，5秒內不作任何動作即儲存設定，並回到室溫顯示。
- 1.4.4 送風模式，無法設定溫度。
- 1.4.5 個別操作下，同時按一下▲及▼溫度設定鍵，可設定0~24預約開關機功能。
- 1.4.6 功能選項中，可選擇/調整各選項或設定值。
- 1.4.7 關機狀態下，同時按住▲及▼溫度設定鍵5秒，可設定/解除按鍵鎖定(Lock)狀態。在鎖定狀態下，僅能控制電源開/關、設定0~24預約開關機功能及風機位置選擇。
- 1.5 ID+，ID-風機位置選擇鍵：
  - 1.5.1 可循環選擇各送風機的編號(01~32)，面板會自動更新以顯示相對的室溫，選定送風機編號後，若該送風機之連線操作正常，則顯示該送風機處所的室溫，若連線操作異常，面板顯示異常碼。
  - 1.5.2 選定送風機編號後，於建立連線階段，連線中圖示將閃爍。  
冷氣：最低可調至冷氣最低設溫下限鎖定，最高可調至冷氣最高設溫上限鎖定。
- 1.6 風機台數設定：
  - 1.6.1 送電後，面板出現P1 XX，此時按▲或▼鍵，可選擇要聯控的風機啟址ID(可設定範圍01~32，出廠值為1)；3秒後，面板出現P2 XX，此時按▲或▼鍵，可選擇要聯控的風機終址ID(可設定範圍01~32，出廠值為15)。
- 1.7 群組同步控制：
  - 1.7.1 同時按住ID+及ID-風機位置選擇鍵4秒，可進行群組同步控制。進入群組同步控制時，將以當前風機號碼的設定值內容，做為所有欲同步控制的風機的設定值，設定參數被同步送至所有風機驅動器(控制盒)，達成群組同步控制。
  - 1.7.2 進入群組同步控制後，面板顯示AL，並顯示群組之設定溫度、風速、模式於面板上，在此狀態下，任何操作都將令所有風機驅動器(控制盒)，受相同群組同步控制命令。
  - 1.7.3 如果於進入群組同步控制前，有任何個別風機被啟用預約開關機定時功能，都將於進入群組同步控制後，強制取消。
  - 1.7.4 於群組同步控制狀況下，無設定0~24預約開關機功能。
  - 1.7.5 於群組同步控制狀況下，按一下ID+或ID-風機位置選擇鍵，將取消群組同步控制，進入個別控制，面板回復之前進入群組同步控制前的風機號碼。



# iQ-500SN-N 多機操作及使用說明

---



# iQ-700SN-N 多機操作及使用說明

---

