



應用

IDPlus 978系列控制器是新世代控制器，適用於中小型擴大機

共同特色

外型:新面板設計

顯示:簡易的使用者介面

配置:包含四個預設參數，可選擇或重新儲存

外殼: PC+ABS UL94 V-0 樹脂膠,顯示板(聚碳酸酯),按鍵(熱塑性樹脂)

尺寸: 面板74x32mm, 深 59mm

安裝: 面板安裝, 開孔尺寸71x29mm(+0.2/-0.1mm)

工作溫度 -5...55°C

儲存溫度 -30...85°C

環境濕度: 10...90% RH (不可結霜)

功能:HACCP

通信埠:可以和Televis**System** 及 ModBus連接

配件:新的UBS/TTL Unicard可下載與上傳參數

規格

顯示範圍:

- NTC 感測器: -50.0...110.0°C
- PTC 感測器: -55.0...140.0°C
- Pt1000 感測器: -55.0...150.0°C

顯示器

具有小數點* 3 位數 + 符號

類比輸入

2 PTC / NTC / Pt1000 *

輸入配置

1 數位 (SELV) / 類比 (PTC/NTC/Pt1000)*
1 數位 (SELV) / serial TTL*

通信埠

TTL 用來連接到 Unicard/Copy Card 或
Televis**System**/ModBus 監控裝置*

接點輸出

- 1 1c接點 ½ Hp 8(4)A 250 V~
- 1 1a接點 5A 250 V~
- 1 1a接點 1.5HP 10(6)A 250 V~
- 1 1a接點 5A 250 V~

測量範圍

-55.0...150.0°C

準確度:

優於滿刻度 0.5% +1 位數

解析度:

1 或 0.1°C

消耗電力

最大 3W

額定電壓

- 230V~ ±10% 50/60Hz
- 12V~/± ±10% 50/60Hz

Buzzer:

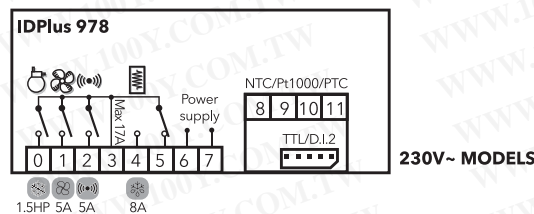
✓

HACCP認證

✓

*(由參數選擇)

配線圖



NTC/Pt1000/PTC Probe Connections

8 9 10 11

Pb2 Pb1 D.I.1

Version with D.I.1

8 9 10 11

Pb2 Pb1 Pb3

Version with Pb3

訂購碼

產品編號	描述	Rating	額定電壓
IDP24DB7*0000	IDPlus 978 NTC	1.5Hp	230V~