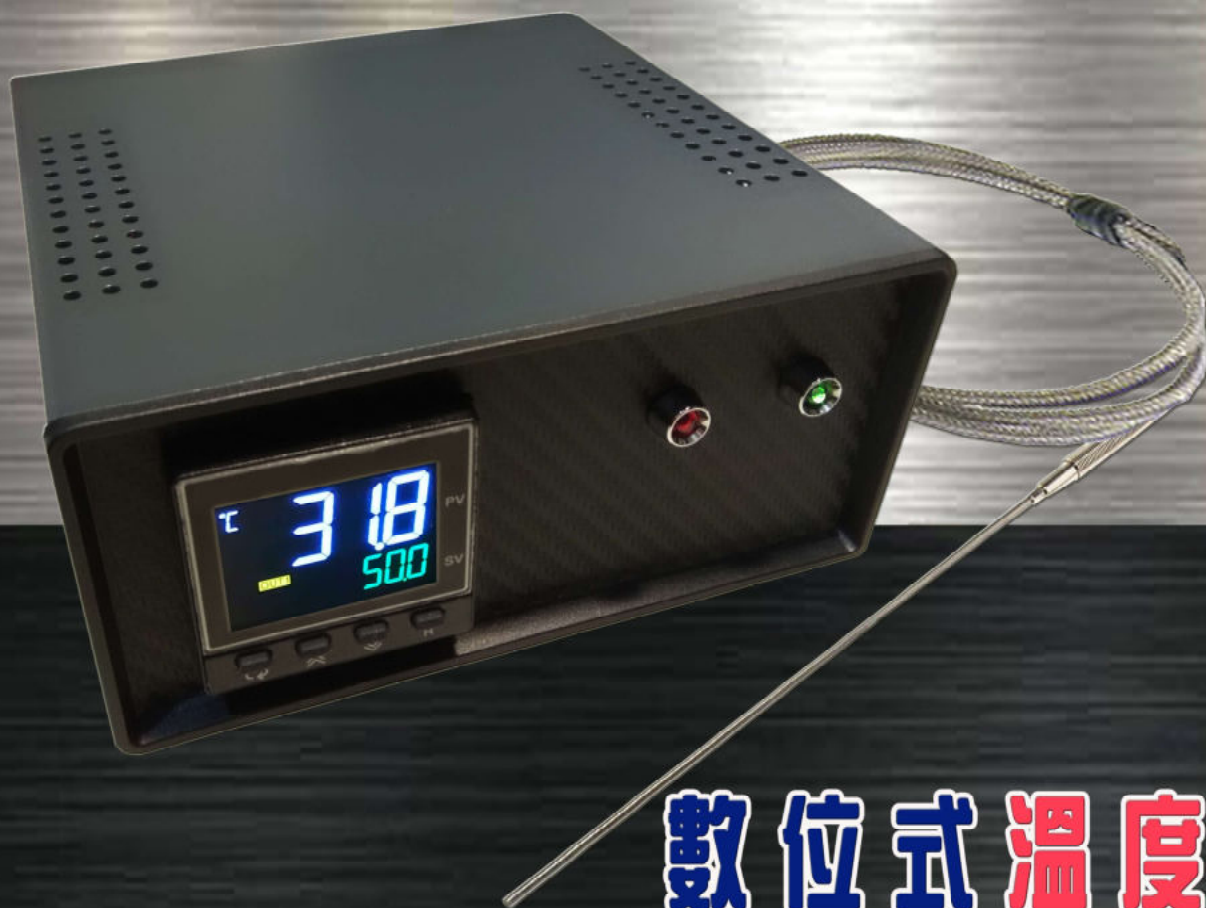




BOSCH.LAB

- 1.超亮的LCD顯示螢幕方便數據判讀
- 2.顯示器上可以查看量測溫度值(PV)及目標溫度值(SP)
- 3.Fuzzy 邏輯控制技術可在最短的時間內到達設定溫度
- 4.功能參數鎖定保護
- 5.雙向選單切換



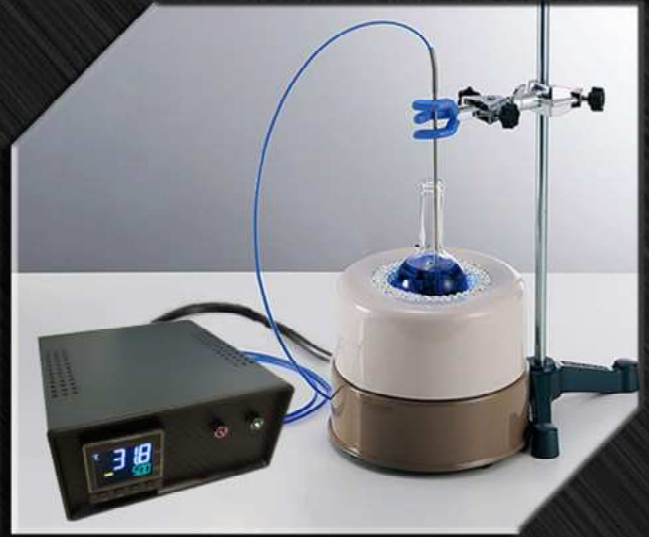
數位式溫度控制器

Digital Temperature Controller



高品質LCD顯示器

HIGH QUALITY LCD DISPLAY



案例展示 EXAMPLE

規格說明 SPECIFICATION

型號 Model number : BLT100

尺寸 Dimension : 160 × 150 × 76mm (W × D × H)

電源 Power supply : 110VAC 50 / 60Hz

連接容量 Connection capacity : AC110V MAX 15A

溫度控制系統 Temperature control system : PID控制【具有自動調整功能】

輸出控制系統 Output control system : SSR電壓輸出

安全裝置 Safety mechanism : SSR和繼電器的雙重組件，15A保險絲

電源線 Power cord : 約1.8m【3P插頭】

重量 Weight : 約1.2kg

溫度顯示 Temperature display : ± 0.1°C

溫度精度 Temperature precision : ± 0.3%

傳感器類型 Sensor type : K級熱電偶(φ 5mm × 長度100mm)

設置溫度 Setting temperature : -50至+ 1300°C

設置系統 Setting system : UP / DOWN鍵

附件 Accessories : K型熱電偶傳感器【0-700°C】



* 附帶的K級熱電偶傳感器為標準類型

附配K熱電偶轉換電插KTE-KC