

### ❖特性

- 單組測量、雙組測量量測功能
- 最大讀值鎖定功能
- 量測範圍寬廣
- 測量單位切換選擇(°C/°F)

### ❖規格

- 測量型態：K-Type
- 3½位液晶顯示幕、最大測試讀值1999位數
- 量測頻道：單組測量、雙組測量
- 取樣：每秒約2.5次
- 解析度：0.1°C/0.1°F(1°C/1°F)、1°C/1°F
- 量測範圍：-50°C~1300°C(-58°F~1999°F)
- 輸入限制：最大輸入電壓60V DC或24V rms AC
- 尺寸：148mm×71mm×36mm
- 重量：約210公克(含電池)



OW-305



OW-306

### ❖訂購尺寸參考

OW-	代碼1
	↓
碼1	量測頻道
305	單組測量
306	雙組測量

### ❖特性

- Hi/Lo警報裝置
- 時間設定、背燈裝置
- 測量單位切換選擇(°C/°F/°K)
- 最大值/最小值(含時間)、最大值減最小值、平均值功能

### ❖規格

- 測量型態：PT385、PT3916、PT3926
- 測量範圍：-190°C~790°C(-310°F~1454°F)、-190°C~615°C(-310°F~1139°F)
- 量測頻道：單組測量、雙組測量
- 取樣：1次/秒
- 解析度：0.1°C/0.1°F/0.1°K
- 顯示精度：±0.1F.S.+1 digit
- 尺寸：152mm×72mm×37mm
- 重量：約300公克(含電池)



### ❖訂購尺寸參考

OW-	代碼1
	↓
碼1	量測頻道
1317	單組測量
1318	雙組測量