



### 顯示

- 3-1/2位數 最大讀值 2000

### 特徵

- 兩種選擇功率傳達
- $W/m^2$ 及Btu兩種單位選擇
- 最大及最小值/資料鎖定功能

### 應用

- 太陽能輻射測量
- 太陽能研究
- 物理及光學實驗室
- 證明窗戶玻璃之高性能
- 氣象
- 農業

### 規格

- 電池壽命：約100小時
- 檔位： $2000 W/m^2$ 、 $634 Btu/(ft^2 \cdot h)$
- 解析度： $1 W/m^2$ 、 $1 Btu/(ft^2 \cdot h)$
- 準確度：
  - 範圍  $1.0 W/m^2$  [ $3 Btu/(ft^2 \cdot h)$ ] 或 5%，讀值之其中最大者
  - 溫度係數： $0.38 W/m^2 / ^\circ C$  [ $0.12 Btu / (ft^2 \cdot h) / ^\circ C$ ] 偏離  $25^\circ C$  時
- 角度準確度：餘弦校正  $< 5\%$ ，(角度  $< 60^\circ$  時)
- 漂移： $< \pm 2\%$  / 每年
- 過載顯示"OL"
- 電池壽命：約100小時
- 取樣率：2.5次/每秒
- 操作溫溼度： $0^\circ C$ 至 $50^\circ C$  小於80%RH
- 儲存溫溼度： $-10^\circ C$ 至 $60^\circ C$  小於70%RH
- 尺寸及重量： $132(L) \times 60(W) \times 38(H)$ mm
- 重量：約150g
- 操作溫溼度： $5^\circ C$ ~ $40^\circ C$ ，80%RH 以下

### 附件

- 說明書
- 電池：9V

勝特力材料 886-3-5753170  
 勝特力电子(上海) 86-21-54151736  
 勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)