

TM-750 口袋型太陽能功率錶

特性：

- 3 1/2位數 最大讀值 1999

特點：

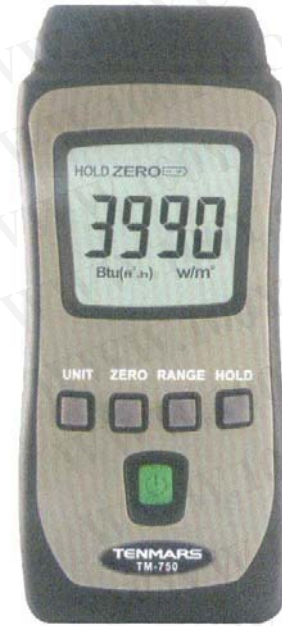
- W/m²及Btu兩種單位選擇
- 讀值鎖定(HOLD)

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
- 農業學校放射照度測定
- 氣象

規格：

- 檔 位：2000W/m²、634Btu/(ft²* h)
- 解析度：1W/m²、1Btu/(ft²* h)
- 精確度：範圍±10W/m² [±3Btu/(ft²* h)]或 ±5%，讀值之其中最大者
- 溫度係數：±0.38W/m²/°C [±0.12 Btu/(ft²* h)/°C] 偏離 25°C 時
- 角度準確度：餘弦校正<5%，(角度 <60° 時)
- 取樣率：2.5次/每秒。
- 重 量：約 80g
- 尺 寸：108(L)*48(W)*23(H)mm
- 電 源：1.5V AAA x2電池。



勝特力材料 886-3-5753170
勝特力电子(上海) 86-21-34970699
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787

[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)