

## UVA 紫外線測量儀

## CHY-732

### 產品特色：

- CE 認證合格
- 攜帶方便、單手可操作
- 高精確度溫度計
- 三種範圍：199.9  $\mu$ W / cm<sup>2</sup>  
1.999 mW / cm<sup>2</sup>  
19.99 mW / cm<sup>2</sup>
- 最大值/讀值鎖定功能
- 口袋掛鉤設計
- UVA 紫外線輻射量測
- UV detector spectrum from 320nm to 400nm

### 使用場所：

- 戶外
- 室內
- 實驗室
- 環境研究
- 醫院

### 一般規格：

顯示：3½ 位數字液晶顯示，最大1999 讀值。

電池電壓不足顯示：當電池電壓低於操作電壓時，"  "顯示。

操作環境：0°C 至50°C，相對濕度<70%R.H.。

儲存環境：-20°C 至60°C，0 至80%R.H. (電池移除後)。

精確度測試環境：23°C±5°C，相對濕度<75%R.H.。

電池：3顆1.5V 四號電池。

尺寸：155mm(高)x48mm(寬)x24mm(厚)。

重量：約81.2 公克 (含電池)。

### UVA規格：

感測器：UV Photo 二極體

範圍：199.9  $\mu$ W / cm<sup>2</sup>  
1.999 mW / cm<sup>2</sup>  
19.99 mW / cm<sup>2</sup>

解析度：0.1°C，1°F

精確度：±(4% FS ±2 位)  
(FS：滿刻度)

UV Sensor Spectrum: Band pass 320-400nm

