

MODEL:UV-340A 紫外線強度計

1. 規格說明

顯示器:液晶顯示器,字體尺寸13mm(0.5").三位半數字,最大值1999.

測量範圍:低(Lo)1999 微瓦/平方公尺分 $\times 1$.高(Hi)19990 $\times 10$ 微瓦/平方公分兩檔.

測量單位:1000 微瓦/平方公分=1 毫瓦/平方公分.

感應器波長:290nm~390nm.

精確度: $\pm(4\%FS+2 \text{ dgt})$

取樣時間:大約1秒.

按鍵開關:電源按鍵.歸零按鍵.範圍開關.

超過範圍:顯示"1".

重量:大約220克.

工作溫度:攝氏0~50度(華氏32~122度).

工作溼度:低於80% RH.

電源:006P 9伏特電池.

消耗功效:大約直流2.7毫安培.

外觀尺寸:131 \times 70 \times 25 mm.感應器:68 \times 60 \times 27 mm.

2. 板面說明:

4-1. 顯示器

4-2. on/off 開關

4-3. 範圍開關(高/低)

4-4. 歸零按鍵

4-5. 支架

4-6. 電池蓋/電池室

4-7. 紫外線測試棒

4-8. 紫外線感應器

