



鑫立強科技有限公司 COLORPRO GROUP LIMITED

新北市汐止區新台五路一段77號14樓之7

TEL : 886 2 26983372 , 886 2 26983373 FAX : 886 2 26983678

http://www.shincolorpro.com E-mail: color.pro@msa.hinet.net



產品介紹

測量可見光源從白色LED燈, 日光燈, 複金屬燈, 高壓鈉燈, 高壓汞燈, 白熾燈泡 照明米燭光或呎燭光測量及光強度選擇

6種LED燈光和所有可見光測量

- L0 標準光
- L1 白晝光
- L2 紅光
- L3 琥珀光(黃)
- L4 綠光
- L5 藍光
- L6 紫光
- L7~L9 可調整

產品特點

過載顯示OL。

低電力顯示

取樣率: 2.5次/秒。

光譜響應曲線趨近於 CIE(國際照明協會)標準分光光譜曲線。

斜入射光修正。

符合 JIS C 1609:1993 及 CNS

5119 一般 A 等級。

測量光源: A光, 白/紅/黃/綠/藍/紫色LED燈及所有可見光。

測量: 有 Lux, Fc 可供選擇。

可適用於: 倉庫, 工廠, 辦公室, 餐廳, 學校, 圖書館, 醫院, 照相場錄影場所, 停車場, 博物館, 美術館, 運動場, 建築物照明。

資料鎖定。最大值/平均值/最小值鎖定。

歸零調整。自動摺

自動關機及取消自動關機

產品規格	
● 電池: 9V (NEDA 1604、IEC 6F22 或 JIS 006P)	
● 重量: 約250公克。	
● 尺寸	
Meter	130(長) x 55(寬) x 38(高)mm
	5.1(長) x 2.2(寬) x 1.5(高) inch
Sensor	80 (長) x 55 (寬) x 25 (高) mm
	3.1(長) x 2.2(寬) x 9.8(高)
● 測光感應器線長: 約 1.5米	
電器規格	
顯示	4000 位數, 最大顯示3999
感應器	光二極體及彩色濾光片
量測檔	40, 400, 4000, 40000, 400000 Lux
	40, 400, 4000, 40000 Footcandles
準確度	±3% (校驗於 2856° K標準燈)
	6%其它可見光源
斜入射光特性	10 ±0.5%
	30 ±2%
	50 ±3%
	60 ±6%
	80 ±25%