

TES-133 光通量計



特點

- 4 位數 LCD 顯示
- 明視函數光譜反應 $\leq 6\%$
- 自動換檔自 0.05 至 7000 流明
- 準確且反應迅速
- 讀值鎖定功能
- 資料記憶及讀取功能
- 歸零功能
- 比率值功能
- 分類挑選功能
- 比較器功能
- 最佳測量：發光二極體、小燈泡、光纖照明
- 自動關機功能
- RS232 介面
- 使用簡單
- 測試檔板：2/3/4/5/8/10mm



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)



規格

顯示器	4 位數 LCD 顯示	
測量範圍	9.999, 99.99, 999.9, 7000 流明 (自動換檔：4 檔)	
過載顯示	OL 符號顯示	
解析度	0.001 流明	
準確性	0.05 至 0.1 $\pm 7\%$, 0.1 至 1000 $\pm 1\%$, 1000 至 7000 $\pm 3\%$	
積分球	直徑	50mm
	取樣埠	12.7mm 直徑
明視光譜函數 f'_{1}	$\leq 6\%$	
溫度特性	$\pm 0.1\%/^{\circ}\text{C}$	
測量速度	每秒約 5 次	
光感應器	矽質光二極體	
手動資料記憶容量	999 組 (可直接於 LCD 上讀取)	

自動資料記憶容量	40000 組
操作 / 儲存環境	0°C ~ 50°C <80% RH / -10°C ~ 60°C <70%RH
電源	6 只 4 號電池
電池壽命	約 100 小時
積分球線長	150 cm (約)
積分球尺寸	68(直徑) × 82(高)mm
尺寸	150(長) × 72(寬) × 35(高)mm
重量	約 470 克
附件	皮套、說明書、電池、測試檔板組、CD 軟體光碟、RS232 纜線、交流電源供應器

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