

# TECPEL®

## 數位式照度計



YF-170 數位式照度計可應用於建築、攝影、辦公室等多種場合，精準量測Lux與Fc，擁有快速響應能力，非常適合精確光度測試。

產品簡介YF-170 數位式照度計採用矽光二極體，可快速偵測可見光，提供準確的Lux和Fc量測。設計精巧，大型LCD顯示讀取簡單，適用於各種需光度測試的環境。

### 量測規範

感應器類型：矽光二極體

光譜回應波長範圍：320~730 nm

最佳測試光波長：560 nm

量測範圍Lux：200, 2000, 20000 Lux

量測範圍Fc：20, 200, 2000 Fc

顯示：3 1/2 位液晶顯示器，最大指示值1999

過載顯示：左側最高位之1表示

低電池顯示：LCD顯示低電量

電池壽命：約 200 小時

操作溫濕度：0°C ~ 40°C, 80%RH以下

受光器引線長度：約 1.5 m

附讀值鎖定：有

電源供給：006P DC 9V

電錶尺寸及重量：143 x 74 x 34mm, 重量 215g

受光器尺寸重量：35(H) x 66(W) x 125(L) mm

附件：使用說明書, 受光器蓋子, 皮套, 電池

產品功能

紀錄間隔：無

最大最小值：有

紀錄模式：無

警報設定：無

類比條：無

### 產品資訊

工作環境：溫度 0 ~ 40° C 濕度低於 80%

RH 不可結露

存放環境：無特定存放環境

電源：9V 電池

配件：使用說明書, 受光器蓋子, 皮套, 電池