



TCS5000 照度傳訊器

TCS5000 Lux Transmitter

室內外照度專用於各學校實驗、水產養殖、
溫室環控及各採光公共環境設施等相關應用
，可搭配 BCT210 數位 RS485 傳輸使用~

訂購型號 Ordering Information

TCS5000 - 代碼1 - 代碼2 - 代碼3 - 代碼4

量測範圍	0-2000 LUX	1	出線長度	10M	10	輸出信號	DC0-2V	1	工作電源	DC24V	D
	0-2 萬 LUX	2		Specific	S		DC0-5V	2			
	0-10 萬 LUX	3									
	0-20 萬 LUX	4									

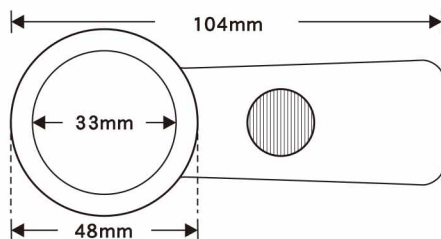
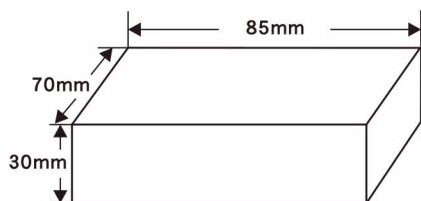
特點 Features

- 採用戶外耐高、防濕矽半導體成光器，反應靈敏、壽命長
- 二線式 DC0-2V 輸出信號
- 寬廣的測量範圍值 0~20萬 LUX 可自行選購
- 具有逆電流保護及隔離特性，隔離電源 / 輸出
- 適用於養殖、栽培、園藝、水產、食品、室內、室外公共設施、倉庫、教學、工廠等，及相關應用場所
- 保護等級符合 IP65

主要規格 Specifications

- 量測範圍：0~20 萬 LUX
- 精確度：±2% 以內，符合國家標 CNS 5119 A 級
- 感測器：SILICON PHTOTO CELL
- 反應速度：約 0.3 秒，200LUX 解析度 0.1LUX
- 輸出信號：DC0-2V、DC0-5V
- 工作電源：DC24V
- 使用溫度：-10~80°C 以下

外觀尺寸圖 Package Information



接線圖 Connect Diagram

