



SD900

照度傳送器/照度傳訊器/照度偵測器
室內照度計/照度傳感器/照度變送器

特點：

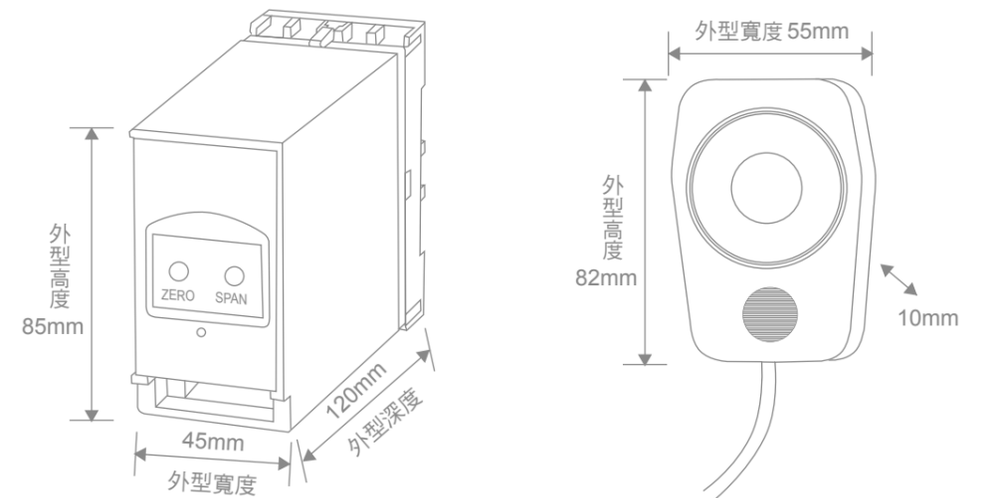
- 室內照度計4~20mA可搭配人機介面PLC、DDC監控系統
- 光檢測器出線長度1M長感測元件可拔插
- 量測範圍為0~2000LUX或0~20000LUX或0~50000LUX可依客戶3種範圍內部自行調正
- 具有ZERO及SPAN內部微調可供使用者自行校正
- 具有LED工作電源指示燈DIN滑軌型
- 工作電源AC90~264V具有高亮度LED狀態指示功能
- 可應用於溫室蔬果倉庫、太陽能面板、醫療、養殖廠校園節能控制、空調無塵室、電子廠整廠設備等……



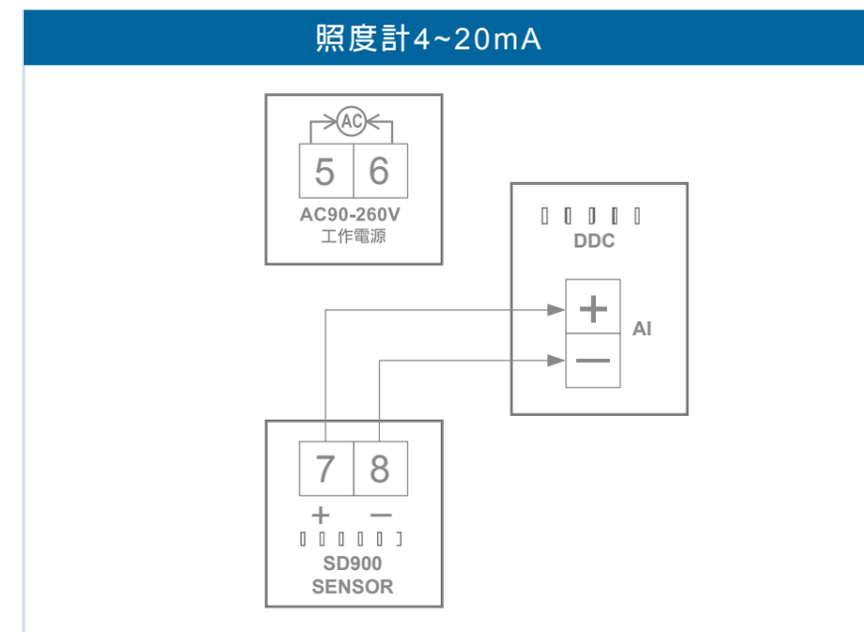
規格

規格說明	
輸出訊號	4~20mA可搭配人機介面,PLC,DDC達到遠端即時監控系統
照度計感測元件	矽光質感光二極體
取樣時間	1/sec
照度量測範圍	0~2000LUX或0~20000LUX或0~50000LUX可依客戶3種範圍內部自行調正
精度	±5%
解析度	0.01 LUX
照度計元件尺寸大小	長82mm×寬55mm×厚10 mm
光檢測器出線長度	1M長感測元件可拔插,
消耗功率	4VA
工作溫度	0~50°C以下
使用環境溼度	0~90%RH以下
外殼材質	外殼為ABS黑色，底座為電木座可拔插
滑軌型尺寸大小	高85mm×寬45mm×深度120 mm
工作電源	AC90~264V具有高亮度LED狀態指示功能

外型尺寸圖



接線圖



訂購規格

SD900							
輸入訊號	代碼	輸出訊號	代碼	照度量測範圍	代碼	工作電源	代碼
照度訊號傳送器	1	4~20mA	M	2000 Lux	2	AC90~264V	A
		隨訂購需求	S	20000 Lux	20		
				50000 Lux	50		