# M18 圓管光電開闢系列

## DR 系列

#### 特 色

- · 耐酸鹼 PBT 強化塑膠外殼。
- ·全系列 省空間 M12 連接器型。
- ·全系列 換裝方便快速接頭型。

· 檢出距離: 擴散反射:5 cm ~ 1M。

鏡片反射:1M ~ 3M。

對照式 : 10M ~ 20M。



## 選購型號

洩

用周

漏

使

電

圍照

明

<b>T</b>				<b>↓</b>		<b>\</b>		<b>—</b>		•	
NO	距離	NO	距離	NO	輸出	NO	輸出	NO	光源	NO	接線方式
10	10 cm	1000	10 M	NONE	集極開路	N	NPN	NONE	紅外線	NONE	2 M 線長
40	40 cm	2000	20 M	R	電壓輸出	P	PNP	R	紅光	X M	XM 線長
100	1M							Т	偏光	С	M12 連接器
300	3M									P	快速接頭型

規	格							
					擴散反射型	鏡片反射型	透過型(對照型)	
投光用發光二極體			二極	體	紅外線	紅光 / 紅外線	紅外線	
檢	出		距	離	10cm / 40cm / 100cm	1M / 3M	10M / 20M	
標	準	檢	出	物	白色無反光紙 10 × 10 cm	不透明 56mm		
應	差		距	離	檢測距離的 10% 以下			

迴 路 保 護

極性迴路保護、短路保護、突波吸收保護

控 制 輸 出 入光 ON / 遮光 ON 旋鈕切換

工 作 電 壓 10-30V DC ( 漣波 (p-p) 10%含 )

<30mA

載 電 負 流 DC 30V 100mA 以下

流

動作・復歸 均在 400 Hz.

應 答 週 波 數

指 操 作 燈 紅色 LED 示

IEC 規格 IP 67 / JEM 規格 IP67g (耐浸形,耐油形). 等 保 護 級

動作時 -25°C to 70°C ,保存時 -30°C to 80°C (但不可結冰,結霧) 圍 溫 度 使 用周

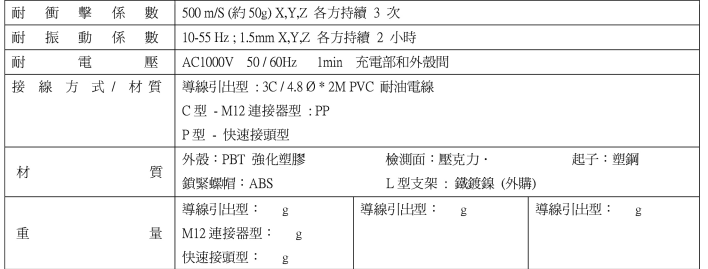
受光面照明度 5,000 lx 以下

35 to 95 % RH ,保存時 35 to 95 % RH 使 用 韋 濕 度 周

白 熱 燈

度 受光面照明度 10,000 lx 以下 太陽光

絕 緣 阻 抗 20MΩ以上(DC 500V MEGA)充電部和外殼間



### 尺 寸 圖

