

特點

- ◆ 智慧型光感功率控制，可依據環境光源自動調整LED 亮度
- ◆ 可移動式CCD模組，方便線上更換鏡頭及維修更換
- ◆ 全機**五金配件不鏽鋼**，防水鋁質外殼，IP 66
- ◆ 在適當條件下，能有效偵測距離達 45- 60 米
- ◆ 可選購**IR-RUN智慧型風扇**，增加LED使用壽命
- ◆ 可選購OSD, 及DIP多功能自動光圈控制板
- ◆ 內建抗突波裝置



高解析防護罩型紅外線攝影機	
型號	PT-CIR8Y30H
攝像元件	SONY 1/3" Super HAD CCD sensor
攝像圖素	811 (H) ; 508 (V)
解析度	水平 600 條
自動白平衡	2300 ϕ k ~ 9500 ϕ k
逆光補償	AUTO
最低照度	0.01 Lux./ IR ON ,0 Lux
信號/雜訊比	60dB 以上
電子快門	1 / 60 ~ 1 / 100,000 秒
增益控制	自動 最大可至36dB
掃瞄系統	2 : 1 交織掃瞄
伽瑪系數	0.45
鏡頭	4 mm / 6 mm / 8 mm / 12 mm / 16 mm F1.2
同步方式	內同步
視頻輸出	複合訊號 CVBS 1 Vp-p / 75 Ohms 低照度時彩色訊號濾除
IR LED	Al GaAs 砷化鋁鎵 冷光大型8mm高亮度 LED X 30 組
IR 光譜	850 nm
最大投射角度	投射角度 45 ϕ +30 ϕ
輪廓補正控制	自動 0~15倍
控制方式	CDS 自動測光控制
最大有效照度	60LUX
使用電源	DC 12V /1A
防水標準	高硬度鋁合金防水處理外殼，IP 66
操作溫度	-20 ϕ ~ 60 ϕ
外觀尺寸	375 (L) mm ; 138 (W) mm ; 117 (H) mm

經

銷

商