祥和資訊 紅外線半球型攝影機 SiangHe information CO.,

SiangHeinformation

特點

- ◆ LED 躍進式革命, LED 微控IC可定流定壓 高亮度磷化鋁鎵銦(ALGalnP quartic element) 晶片
- ◆ 在適當條件下,能有效偵測距離達20米
- ◆ 智慧型光感功率控制,可依據環境光源自 動調整LED亮度



	_			高彩低照度半球型紅外線攝影機
型			號	PT-DIR20S
攝	像	元	件	sony 1/3" Super HAD CCD sensor
攝	像	昌	素	$542 \text{ (H)} \times 492 \text{ (V)}$
解	Ź	沂	度	水平 430 條
自	動	白 平	衝	2300° k ~ 9500° k
逆	光	補	償	全時逆光補償
最	低	照	度	0 LUX with IR on
信		雜訊	比	48dB 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	內含 4 mm 鏡頭 (可選 6 / 8 mm)
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		L	ED	冷光中型Hi-Power LEDx6組/ 20000小時
IR		光	譜	850 nm
最	大 投	射角	度	投射角度30°~60° 光束角度15°~40°/每顆LED
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	20 LUX
使	用	電	源	DC 12V / 400mA
操	作	溫	度	-20°C ~ 60°C
外	觀	尺	寸	$92 (\phi) \times 70 (H) \text{ mm}$

經

銷

商