

1080P 槍機型高畫質數位攝影機

KIM-7123SF



四合一
1080



商品特性

- 採用 1/3" 200 萬像素 CMOS 影像元件。
- 影像解析度 1920x1080 百萬像素每秒傳輸 30 張，比一般類比攝影機高。
- 採用 200 萬像素高透光鏡頭，4mm、6mm、8mm。
- 影像辨識及細緻度高，清晰且自然。
- 6 顆高亮度紅外線 LED，光線投射距離可達 10~20 公尺；昏暗環境，紅外線 LED 自動啟動。
- 內建 IR-CUT 濾片，日夜切換時影像不失焦更清晰。
- 適合裝設室外、室內或騎樓環境。
- 使用同軸纜線或網路線搭配絞線傳輸器傳輸影像，同軸佈線距離最遠達 300/500 米、絞線傳輸達 300 米。
- 視環境調整攝影機內部設定值／類比及 AHD 模式可切換，施工時使用工程用小螢幕可方便現場調整攝影機監看角度。

產品規格

影像感應裝置	1/3" 2Megapixel CMOS Image Sensor
有效畫素	1920(H) X1080(V) 2.0Megapixel
每秒傳輸張數	60Hz:每秒傳輸 30 張影像 (1920 x 1080 像素)
快門	1/60 秒至 1/100,000 秒 (自動)
信號雜訊比	大於 70dB 以上
影像輸出	多合一 HD 1080P 指撥
鏡頭	4mm / 6mm / 8mm
最低照度	0.01Lux(AGC ON)
IR 照射距離	10-20 米
電子快門	1/50(1/60)秒至 1/100,000 秒
增益控制	Low/Middle/High
影像輸出端子	標準 BNC 頭，1.0Vp-p composite, 75Ω
電源	DC12V+10% / 550mA
工作溫度	-10°~ +50°C
外觀尺寸 (mm)	75(φ)mm x 110mm x85mm
配件	支架

※型錄規格若與實機不符,以實機為準。

※本公司保留修改此規格之權利,修改後不另行通知,實際內容請隨時來電洽詢。