

Full HD 雙車道紅外線車牌攝影機

(2合1功能 _2M 1080P)

特性:

- ◎ 影像解析度：1080P Full HD 即時影像
- ◎ 2百萬 CMOS 高感度 SONY **IMX291** Sensor
- ◎ **AHD / CVBS & TVI / CVBS (二擇一設定)**
- ◎ 具備不同輸出模式，可減少庫存備貨壓力
- ◎ **2合1影像，每組程式已設定完成,不用重調**
- ◎ 具備 數位寬動態、透霧功能、強光抑制，強化異常光源環境
- ◎ 內建9 顆大型超亮度紅外線LED，投射一般距離可達 90 公尺
- ◎ 可經由同軸線 UTC，遠端DVR直接調整OSD數值
- ◎ 前後耐敲擊 PC面板及鋁合金外殼,防水等級:**IP66**
- ◎ 具備前後蓋壓扣式掀蓋調整機構，不須拆卸機體易於收納電線線組及更換LED透鏡,利於施工；
- ◎ **新型PWM脈衝送電設計更省電，依環境照度可調整紅外線啟動時機**
- ◎ **冷熱定溫微電腦控置系統，壽命更長；夜間不須風扇一直啟動更省電節能.(選配)**



攝影機規格：

型號	FHD-5K37S291(TVI)
Sensor	1 / 2.8 inch ， 2 百萬 CMOS 高感度 SONY IMX291 Sensor
像素/ 分辨率	1920(H) x 1080(V)； 1080P
水平解析度	1500 條 TVL
鏡頭	DC 5~50mm 變焦鏡頭
最低照度	0.001 Lux (IR ON)
信號雜訊比	65dB (自動增益控制: 關)
電源	AC90~260V Switch Power or DC12V (可選)
消耗功率	4W (紅外線燈啟動: 12W)
溫濕度	0~50 ° C / 30~90% RH
尺寸	95mm(高) x 100mm(寬)×200mm(長)
重量	大約 1000 公克
紅外線	內建 9 顆 大型超亮度 850nm LED's；啟動亮度可調整(15 度)
投射距離	AES：90 公尺(20° LEDs)，車牌最佳距離 25 公尺內(at 1/240)
OSD選單	鏡頭、曝光(快門,增益,寬動態,透霧)、背光、白平衡、日夜切換、降噪、功能(凍結,翻轉,位移,遮蔽,語言,壞點補償,RS-485)、銳利度,暗角補償
白平衡	自動追蹤、室內、室外、自動設定
電子快門	自動:1/30 ~ 1/50,000 秒，高速及慢快門調整
日夜模式	內建 機械式 ICR 自動切換；夜間轉黑白：自動、彩色及外部觸發
影像調整	色調、亮度、對比、飽和度、水平,垂直翻轉、碼流切換
影像遮蔽	四區塊，大小,色彩,馬賽克,透明度 可調
位移偵測	四區塊，大小,色彩,靈敏度,透明度,警報 可調
影像傳輸	系統：PAL、NTSC 由 OSD 切換輸出 傳輸：AHD、TVI 由 OSD 選擇輸出 (2 擇 1 設定)
機殼	防暴 PC 材質耐敲擊，中間加鋁合金環套，增加散熱效果
Cable 線	電源、Video Out(BNC)、OSD 控制

如型錄規格有變更修正,恕不另行通知