

Full HD 雙車道紅外線車牌攝影機

(4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 Sensor
- ◎ 具備具備AHD / TVI / CVI / CVBS，輸出切換減少庫存備貨壓力
- ◎ 4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12 顆大型超高功率紅外線LED，投射一般距離可達 100公尺
- ◎ 前後耐敲擊 PC面板及鋁合金側掀式外殼防水等級:IP68
- ◎ 具備外部調整機構，不須拆卸機體



攝影機規格：

型號	CAH-K3S37CL7DJ26
Sensor	1 / 2.8 inch , 2 百萬 CMOS SENSOR
像素/ 分辨率	1920(H) x 1080(V) ; 1080P
鏡頭	DC 5~50mm 變焦鏡頭
最低照度	彩色 0.1 Lux , 黑白 0.01 Lux
信號雜訊比	65dB (自動增益控制: 關)
電源	AC90~260V Switch Power
消耗功率	4W (紅外線燈啟動: 14W)
溫濕度	0 ~ 50°C / 30 ~ 90 % RH
尺寸	100mm(高) x 124mm(寬)x300mm(長)
重量	大約 1500 公克
紅外線	內建 12 顆 大型高亮度 850nm LED's ; 啟動亮度可調整
投射距離	AES : 100 公尺(15° LEDs) , 車牌最佳距離 30 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、CVI、CVBS 由 OSD 選擇輸出
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