

## KA-SAI50LW24 雙管

## 特性:

- 影像解析度：1080P Full HD 即時影像
- 水中專用海龍線，可耐低溫耐酸鹼防腐蝕
- 具備 4 合 1 影像輸出切換
- 3DNR 降低雜訊，提高清晰度
- 深入水中可達水下 50M，可選擇 28 顆 紅外線 LED 燈可照射 10M 或 24 顆 白光 LED 使用; LED 燈光開官直接由 UTC 控制 OSD 開關。
- 全鋁合金材質，鏡面為 9mm 防爆玻璃,適合化學槽及漁業養殖監看



## 規格:

Sensor	1 / 2.8 inch , 2 百萬 SONY CMOS IMX291
像素/ 分辨率	1920(H) x 1080(V) ; 1080P
鏡頭	FIXED Lens 4 ; 6 ; 8 ; 12mm (Option)
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)
紅外線/白光	內建 28 高亮度 850nm IR LED' s(選配) ; 可視距離 10 公尺
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: 4 合 1 影像 由 OSD 切換輸出
機殼	全鋁合金材質,也可依客戶改為不鏽鋼材質
Cable 線	電源、Video Out(BNC) / AHD / CVBS
電源	DC 12V
消耗功率	2W (紅外線燈啟動: 4W)
溫濕度	0 ~ 50°C / 30 ~ 90 % RH
尺寸	132(L) x 73(Φ)mm
重量	大約 1800 公克(不含線材)

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知