

# Full HD 電動變焦水中專用紅外線/白光攝影機

## 特性：4合1功能 1080P

- ◎ 影像解析度：1080P Full HD 即時影像
- ◎ 2百萬 CMOS 高感度 SONY Sensor
- ◎ 具備4合1影像，每組程式已設定完成,不用重調,
- ◎ 可至水底50米使用,適合遊艇,船隻,及近海養殖使用
- ◎ 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21 14mil白光LED，投射一般距離可達20公尺,也可改用紅外線約20米;均使用後端搖控器開關
- ◎ OSD可經由同軸線，遠端直接調整OSD參數值
- ◎ 全鋁合金外殼陽極處理，非因重摔拉扯，颶風巨浪損壞，水中正常使用保固一年
- ◎ 使用抗UV抗鹽份，耐酸鹼特殊訂製海龍線50米



## 攝影機規格：

型號	AH-O3S37JL1DS41 (紅外線) ; AH-O3S37JL1DS44 (白光)
Sensor	1 / 2.8 inch , 2 百萬 CMOS SONY 高感度 Sensor
像素/ 分辨率	1920(H) x 1080(V) ; 1080P
鏡頭	3M 電動同步變焦 2.8-12 mm
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	DC 12V
消耗功率	3W (紅外線燈啟動: 6W)
溫濕度	0~50 ° C / 30~90% RH
尺寸	75mm(寬)×110mm(長)
重量	大約 800 公克
紅外線	內建 21 顆 白光 或 IR LED's ; 可視距離水中約 10 公尺內
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,UTC 功能
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	全鋁合金外殼 / 噴砂陽極電鍍處理
Cable 線	使用特殊抗 UV 耐酸鹼海龍線 50 米

如型錄規格有變更修正,恕不另行通知