



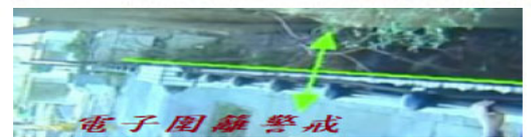
鋁合金紅外線半球型防水防塵攝影機

SCS-5252R



- 500 萬素 1/2.8" CMOS 感光元件 (Sensor)(非交錯掃描)
- 主支援最高解析度:2592 x 1944@20fps(含) 以上 影像壓縮格式:H.264/H.265/Mjpeg 三種以上,符合 ONVIF 網路攝影機之影像協定
- 雙串流以上,具可變串流輸出功能
- 次影像輸出為 1920x1080 解析度 H.264/H.265 /30fps(含)以上
- 支持多碼流同時輸出,可分別獨立設置不同的分辨率,幀率與碼率,強光抑制,安裝便立即傳輸信號穩定..等適合多種場景使用
- 非中國大陸及(華為/海思)晶片

- ONVIF 協定之錄影主機進行影音儲存
- 符合 IP67 級(以上)防塵防水設計,可靠性高
- 台灣晶片 / 台灣製造



Accessories



我們的服務

技術支援

應用支援

硬體支援

品質保固

認證 : ISO13485

工廠登記證號: 65000549 工

廠設立許可證號:

10065000600523

本公司保留最後修改權利

17/Jul/2025



產品規格

影像	
最高解析度/張數	2592*1944@20fps/H. 265
解析度張數	1920*1080@30fps 640*480@30fps 320*240@30fps
信噪比	50db 以上(自動增益開關)
自動增益/白平衡	自動
日期時間顯示	具 NTP 及電腦同步校時
影像感應器	1/2.8" 5.0 megapixel CMOS sensor
增益控制	自動/手動
壓縮格式	H. 265/H. 264/MJPEG
最低照度	0.01Lux@F1.2AGC/ON 內建 ICR 自動切換, 於光源不足自動切換黑白啟動紅外線光源有效距離 25m(含)以上
影像可調設定	明暗/對比/自動白平衡/銳利/飽和度/翻轉/鏡射/逆光補償
自動電子快門	自動 / 手動 (1/30 ~ 1/10,000)
數位降噪	2D / 3D 降噪
區域增強	ROI

機殼/鏡頭	
500 萬畫素鏡頭	2.8/3.6/6mm 固定焦距鏡頭 2.8-12mm(電動變焦)
防水等級	IP67 (含以上)
電源供應	12Vdc / Poe 乙太網路供電
外觀材質/尺寸	鋁合金 152*79*79mm

通訊協定	
支援通訊協定	IPv4/v6, TCP/IP, UDP, DHCP DDNS, RTSP, FTP, SMTP, NTP 並符合 802.3af

操作溫度	
溫度	-5°C ~ 60°C
濕度	RH70% ; RH80%
認證	可通過 FCC/CE 認證

功能	
軟體支援	寬動態, 數位放大
影像分析	越線檢測, 滯留物檢測, 人形偵測, 位移偵測, 鏡頭遮蔽
名稱	支援繁體中文字字元

安全性	
用戶許可	最高容納 5 名使用者
用戶許可權	使用者帳號及密碼保護機制, IP address 地址篩選, 使用者權限

網路	
OSD 選單	可透過瀏覽器設定
連接方式	RJ-45
瀏覽器	微軟 IE7.0 或 chrome 以上
乙太網界面	10/100M 自動偵測
顯示介面	可顯示年月日時分秒並與 NTP 同步

我們的服務

技術支援

應用支援

硬體支援

品質保固

認證 : ISO13485

工廠登記證號: 65000549

工廠設立許可證號:

10065000600523

本公司保留最後修改權利

17/Jul/2025