



# TWG-C9660

## 1080P全景紅外線半球攝影機



CMOS感應器	Aptina AR0237低照感應器
影像圖素	1920 ( H ) x 1080 ( V )
系統	NTSC/PAL可切換
日夜功能	內建IR-CUT機械切換
增益控制	手動/自動
曝光模式	自動
影像標準	AHD/TVI/CVI/CVBS標準協定
影像幀率	1080P @30fps
水平視角	170度
影像降躁	3D降躁
圖像翻轉	支援影像上/下/左/右翻轉
圖像調節	可以進行亮度、對比度等參數調節
鏡頭	1.44mm鏡頭3百萬專用魚眼鏡頭, 機械式濾片切換裝置
影像輸出	AHD/TVI/CVI/CVBS介面
OSD調整	具自動白平衡, 增益控制, 光圈控制
Gamma 修正	0.45
信號雜訊比	48Db (自動增益控制: 關)
3D降噪	啟動/關閉
逆光處理	數位寬動態/逆光處理
紅外線燈	內建2顆高效能IR LED, 光二極體控制可依環境照度需求調整開關LED
工作環境	工作溫度-10°C ~+55°C , 工作濕度10%~90%
電源	DC12V/500mA

### Distinctive Features

- 采用高性能Aptina 1/2.7" 2百萬CMOS圖像感測器，圖像清晰度高
- 影像魚眼補正採用最新 DSP影像演算法設計，影像呈現不扭曲無畸變
- 大角度水平視角170度，可以達到影像全方位監控無死角
- 具電子快門，背光處理，影像增益補償及自動白平衡功能。
- 內建2顆高效能IR LED。
- 全新設計鏡頭跟LED採用結構光源阻斷設計法，可以完全阻絕紅外線啟動時光線折射至鏡頭而產生LED光點或光暈現象。
- 攝影機外殼設計防拆防盜結構設計
- 紅外線啟動跟連動ICR濾光片切換功能，實現晝夜監控。
- 內建一體化數位聲音監聽輸出(選配)



Secure your life

Camera