



## CTC-AH3308H

1080P 全景攝影機

**High-efficiency 4 IR LED Wide Angle Camera**

### 產品特色

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的 LED 光點或光暈現象。

- 採用高性能 Aptina 1/2.7" 200 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。
- 大角度魚眼影像，可以達到影像全方位監控無死角。
- 本機魚眼鏡頭採用車規等級 IP69，具備抗紫外線製程。
- 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 4 顆高效能 IR LED。
- 紅外線啟動跟連動 ICR 濾光片切換功能，實現晝夜監控。
- 支援 1 路類比視頻輸出。
- 支援繁體多國語言按鍵調整設備參數(選配)。

Full HD  
1080

## 產品規格

型號	CTC-AH3308H
影像感應器	Aptina AR0237 低照感應器
系統	NTSC/PAL 可切換
有效分辨率	1920(H)*1080(V)
日夜功能	內建 IR-CUT 機械切換
增益控制	手動/自動
曝光模式	手動/自動 ( 區間可調 · 1,1/60~1/50000 秒 )
影像標準	AHD/TVI/CVI 標準協定
影像幀率	1080P@30fps / 720P@30fps
影像降噪	3D 降噪
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	1.8mm 鏡頭 3 百萬專用魚眼鏡頭, 機械式濾片切換裝置
影像輸出	1 路 AHD/TVI/CVI 介面 · 1 路 BNC 類比視頻輸出
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)
透霧功能	啟動/關閉
3D 降噪	啟動/關閉

※ 型錄規格若與實機不符，以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利，修改後不另行通知，實際內容請隨時來電查詢。