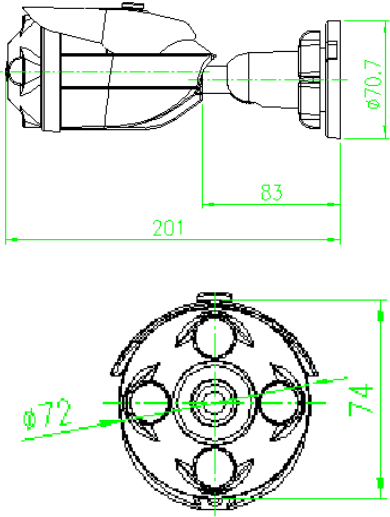




CTC-AH3548R

500 萬室外全景式紅外線彩色攝影機



| | | |
|--|-------------------------------|--|
| <p>規格</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 採用高性能1/2.5" 500萬低感度CMOS圖像感測器·圖像清晰度高 ● 大角度水平視角160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4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。 <p>尺寸圖</p>  | 型號 | CTC-AH3548R |
| | CMOS感應器 | 晶相K05 |
| | 影像處理器 | Techpoint TP3825 |
| | 影像圖素 | 2560 (H) x 1920 (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 |
| | 曝光模式 | 手動/自動 (區間可調 · 1,1/60~1/50000 秒) |
| | 影像標準 | AHD/TVI@5MP AHD/TVI/CVI@4MP CVBS |
| | 影像幀率 | 2560x1920 @20fps / 2560x1920 @12.5fps |
| | 水平視角 | 160 度 |
| | 影像降噪 | 3D/2D 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5百萬專用魚眼鏡頭 |
| | OSD調整 | 具自動白平衡,增益控制,光圈控制 |
| | 信號雜訊比 | 48Db (自動增益控制: 關) |
| | 逆光處理 | 數位寬動態/逆光處理 |
| | 紅外線燈 | 內建4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 | |

※ 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。