

CTC-AH1541

500 萬紅外線攝影機

產品特色

- 1/2.9" CMOS 500 萬像素晶片。
- 4 顆大功率陣列紅外線 LED。
- 同軸電纜、RJ45 網路絞線傳輸。
- UTC 功能(可作選單內容調整)。
- 可選擇 AHD/TVI/CVI/CVBS 四種輸出。
- 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確。



產品規格

型號	CTC-AH1541
傳感器	1/2.9" 500 萬 CMOS
解析度	2560(H) x 1920(V)500 萬 4:3 畫面
鏡頭選擇	3M Board Lens 3.6mm/F1.8
系統制式	PAL/NTSC
日夜模式	外部控制(默認)/自動/彩色/黑白
背光補償(BLC)	自動
自動白平衡(AWB)	自動
訊號雜訊比	48db(自動增益控制：關)
電子快門(AES)	自動/1/60(1/50)~1/100,000 秒
最低照度	0.01Lux(F1.2 AGC ON)
影像輸出	AHD/TVI/CVI 可切換
IR Cut	有
影像輸出	1.0Vp-p/75ohm composite
同軸電纜傳輸距離	300 公尺
雙絞線傳輸距離	100 公尺
語言	繁體中文/ITALIANO/ENGLISH(英文)
O.S.D 選單	UTC 功能
紅外 LED 投射距離	陣列式 4 顆 LEDs 約 20~30 米(850mm)
工作條件	溫度: -20°C ~ +70 °C ; 濕度: 90%RH
電源供應	DC12V ±10%
耗電量	IR OFF 70mA(Max) / IR ON 400mA(Max)
外型尺寸(直徑 x 高)	70 x 88mm
重量	280g

※ 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。