

## CTC-AH1222AF

1080P HD 電動變倍自動聚焦紅外線攝影機

### 產品特色

- 1/2.9" 2百萬 CMOS 百萬像素晶片
- AF 2.8~12mm 電動變倍自動聚焦鏡頭
- 同軸電纜、RJ45 網路絞線傳輸
- UTC 功能
- 線控可選擇百萬 AHD/TVI/CVI or 類比 960H 輸出
- 內建 IR CUT 濾光鏡片，日夜同焦更精確
- 3D/2D 降噪
- NTSC/ PAL 可選



### 產品規格

型號	CTC-AH1222AF
攝像元件	1/2.9 " SONY 307 CMOS with Nextchip NVP2441
解析度	1080P @ 30FPS
鏡頭選擇	AF 2.8~12mm 電動變倍自動聚焦鏡頭
有效像素	1920(H)×1080(V)
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
同步系統	Internal
系統掃描	2:1 交錯掃描
訊號雜訊比	≥ 80dB (自動增益控制:關)
電子快門(AES)	Auto/1/30 ~1/500,000 秒
最低照度	0.0001 LUX / F1.2
影像輸出	AHD / TVI / CVI / CVBS ( 出廠設定:AHD 模式輸出 )
IR Cut	有
影像輸出	1.0 Vp-p / 75 ohm composite

## 產品規格

型號	CTC-AH1222AF
同軸電纜傳輸距離	300 公尺
雙絞線傳輸距離	100 公尺
語言	中文/英文/等 12 國語言
OSD 選單	UTC 功能
紅外 LED 投射距離	24 顆微晶燈 · 約 30M
工作條件	溫度：-20°C~+60°C · 濕度：85%RH
電源供應	DC 12V ±10%
耗電量	IR OFF 110 mA (Max) / IR ON 460mA (Max)
外形尺寸 (直徑 x 高)	135mm(D) x 100mm(H)
重量	About 610g±10g

※ 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。