

## CTC-AH256-2.8MM

### 200 萬陣列式紅外線攝影機

#### 產品規格

- 影像解析度 AHD 1080P。
- 搭載 IR 1080P 百萬高清低照度鏡頭。
- 3W 高功率陣列式四顆紅外線燈。
- LED 的壽命可達 30,000 小時。
- CDS 延遲控制·使 IR 控制更精準。
- 紅外線投射距離：15~20 米。



#### 產品特色

型號	CTC-AH256-2.8MM
影像感應裝置	1/3" 1080P CMOS
有效像素	Approx. 2M pixels
有效分辨率	1920(H)*1080(V) 影像畫素
最低照度	彩色：0.01 Lux/F1.2x
紅外線投射距離	15 米
信號雜訊比(AGC OFF)	≥ 69dB
系統制式	PAL/NTSC(OSD 切換)
電子快門	1/60 (1/50) to 1/100,000 sec.
鏡頭	2.8MM
白平衡	自動
增益控制	自動
光圈控制	自動
影像輸出端子	BNC, 1.0Vp-p composite, 75Ω
工作溫度	-20 °C ~50 °C / 10%~95%RH
電源 (±10%)	DC12V / 2A
消耗功率(±10%)	90mA (IR OFF), 450mA (IR ON)
外觀尺寸 (mm)	75(Ø) x 130(L)/0.8kg
附件	造型腳架(壁掛安裝)

※ 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。