

CTC-AH832A

1080P 陣列式紅外線攝影機

產品特色

- 搭載 IR 1080P 百萬高清低照度鏡頭。
- 3W 高功率陣列式六顆紅外線燈。
- 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：30~40 米。
- 防水保護等級：IP68。



產品規格

型號	CTC-AH832A
影像感應裝置	1/3" CMOS IMX SONY 323
有效像素	Approx. 2M pixels
有效分辨率	1920(H) x 1080(V)
最低照度	彩色: 0.01 Lux/F1.2x
紅外線投射距離	30~40 米
訊號雜訊比(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	3.6、6、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 / 1A
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、吸頂均可安裝)

※ 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。