



# 高解析紅外線彩色攝影機

## TY-3529H

### 功能特性

- 1/3" Hi-Res. COLOR CCD
- 解析度520條
- 雜訊比大於48dB
- 照度0Lux(紅外線啟動)
- 內建35顆LED
- 內建3.6mm機板鏡頭
- 自動白平衡/自動增益
- 防水等級IP66



### 詳細規格

機型	TY-3529H	
系統規格	類型	彩色
	影像感應裝置	1/3" SONY HI-RES Color CCD
	視訊系統	NTSC
	有效像素	768(H) x 494 (V)
	解析度	520條 TV Lines
	最低照度	0.1Lux (F2.0) IR ON: 0 Lux
	信號雜訊比(AGC OFF)	48dB (AGC OFF)
	Day & Night夜視功能	AUTO
影像處理	DSP數位影像處理	SONY DSP
	電子快門	AES 1/60 ~1/100000 Sec.
	光圈控制	自動
	同步方式	內同步
	白平衡	自動
	逆光補正	無
	增益控制	自動
	畫質補正	自動
機構及電氣	LED數量	35顆
	紅外線投射距離	20米
	紅外線波長	850nm
	影像輸出端子	1.0Vp-p, 75Ω F 端子 x 1
	鏡頭	Board Lens 3.6/6/8mm
	防水係數	IP66
	工作溫度	-10°C~ +50°C
	工作濕度	10% ~ 90% RH
	電源	DC 12V Adapter
	消耗電力	340mA
	外觀尺寸 (WxHxD) mm	79.4 x 76.6 x 124 mm
機體重量	440g	
附件	螺絲包	

※型錄規格若與實機不符,以實機為準.