



## 700TVL高解析紅外線彩色攝影機

### TY-L4970H

#### 功能特性

1/3" SONY SUPER HAD. COLOR CCD  
 解析度700條  
 雜訊比大於48dB  
 照度0Lux(紅外線啓動)  
 內建49顆中型LED/50米  
 自動白平衡/自動增益  
 防水等級IP66



#### 詳細規格

機型	TY-L4970H	
系統規格	類型	彩色
	影像感應裝置	1/3" SONY SUPER HAD Color CCD
	視訊系統	NTSC
	有效像素	976(H) x 494 (V)
	解析度	700條 TV Lines
	最低照度	0.1Lux (F1.8) 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	數位 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
機構及電氣	LED數量	49顆8Φ IR LED
	紅外線投射距離	50米
	紅外線波長	850nm
	影像輸出端子	1.0Vp-p, 75Ω BNC端子 x 1
	鏡頭	CS 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
	消耗功率	6W
附件	螺絲包/腳架/DC/12V1000mA變壓器	

※型錄規格若與實機不符,以實機為準.