

## 特色：

- 攝像元件：SONY 1/3" CCD
- 總圖素：811(H)x508(V)
- 最低照度：0.001Lux
- 解析度：600條以上
- 雜訊比：82dB以上
- 室內外光線明暗有顯著差異下，能作抑制強光或增加亮度的功能
- 車輛時速 80 公里，車牌清晰辨識



## 規格：

影像系統	NTSC	PAL
攝像元件	SONY 1/3" CCD	
總圖素	811(H) x 508(V)	795(H) x 596(V)
有效圖素	768(H) x 494(V)	752(H) x 582(V)
掃描系統	525 條掃描線，60 圖場/秒	625 條掃描線，50 圖場/秒
同步系統	內同步系統 / Line-Lock(電源同步)	
最低照度	一般模式 0.001 Lux F1.2 5,600°K	
水平解析度	600TV Line 以上	
白平衡	ATW/AWB/FIX (零色滾動)3200°~10000°	
雜訊比	82 dB 以上	
電子快門	1/60 ~ 1/120,000 sec	1/50 ~ 1/120,000 sec
自動光圈	VIDEO / DC / A.E.S	
非閃爍模式	由螢幕選單控制	
鏡面功能	由螢幕選單控制	
背光補償	由螢幕選單控制	
增益控制	由螢幕選單控制	
電子放大	由螢幕選單控制	
負片功能	由螢幕選單控制	
遮罩功能	由螢幕選單控制	
自動增益	由螢幕選單控制	
畫面凍結功能	ON/OFF& Ext 由信號觸發	
警報輸出	位移偵測	
RS-232	Min DIN 通信介面連接埠	
影像加強	由螢幕選單控制	
強光抑制功能	由螢幕選單控制	
COLOR BAR	由螢幕選單控制	
訊號輸出	1.0 V p-p at 75 Ω (With T.V.S. Diode)	
灰階校正	0.45 / 1	
工作溫度	-20°C ~ 50°C	
工作溼度	85% RH	
電源供應	DC 12V & AC 24V / 6W	
尺寸	50(W) x 50(H) x 116(D) mm	

★注意:以上僅供參考用，規格如有變更,不另行通知!