

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：580條
- 雜訊比：65dB
- 內建雜訊抑制功能(DNR)
- 支援移動偵測
- OSD設定選單
- 支援隱藏點設定功能
- IR Cut 黑白/彩色自動切換



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	
同步系統	內同步 / 線路同步	
最低照度	一般模式 0.001 Lux F1.2	
水平解析度	580TV Line 以上	
白平衡	ATW(2500~8300°K)/AWC/手動	
雜訊比	65 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	
慢速快門	關閉/自動:2 倍~128 倍,由螢幕選單控制	
快門選擇	自動/手動/閃爍抑制,由螢幕選單控制	
日夜切換功能(IR Cut)	雙濾片彩色/黑白自動切換(IR Cut)	
背光補償	自動/關閉/低/中/高,由螢幕選單控制	
增益控制	自動/關閉/低/中/高,由螢幕選單控制	
色濃度調整	可調整	
攝影機 ID 設定	開啓/關閉,由螢幕選單控制	
移動偵測設定	關閉/開啓(4 個區域,可做 位置/面積/色調 調整)由螢幕選單控制	
隱藏點設定	關閉/開啓(4 個區域,可做 位置/面積/色調 調整)由螢幕選單控制	
銳利度設定	關閉/開啓	
水平鏡像設定	關閉/開啓	
動態雜訊抑制(DNR)	自動/關閉/低/中/高,由螢幕選單控制調整	
訊號輸出	BNC VBS,1.0 V p-p at 75 Ω (With T.V.S. Diode)	
Gamma 修正	0.45	
工作溫度	-10°C ~ 50°C	
工作溼度	85% RH	
電源供應	DC 12V & AC 24V	
尺寸	56(W) x 68(H) x 101(D) mm	

★注意:以上僅供參考用,規格如有變更,不另行通知!