

1/3"半球型彩色攝影機

日夜兩用 **Day & Night**

HM-518N

HM-518P

HM-518NH

HM-518PH



產品特性

Product Feature

- 高解析低照度(日夜兩用)半球型彩色 CCD 攝影機。
- 採用1/3" Panasonic D5 Color CCD 攝影元件。
- 影像解析度420條 & 480 條，最低照度 0.5 Lux/F2.0。
- 具電子快門，背光補償,影像銳利/柔和，白平衡鎖定之自動控制功能。
- 無色滾動現象，彩色影像畫質清晰，對特定物之色彩飽和，準確性高。
- 日夜兩用半球型彩色 CCD 攝影機於黑暗中進行監視，可配合紅外線使用，在紅外線
 投射範圍內畫質清晰效果極佳。
- 紅外線波長以850nm為最佳。
- 外殼採用高硬度鋁合金製作，且通過CE，FCC 認證。

HM-518



商品規格表

型號	HM-518N	HM-518P	HM-518NH	HM-518PH
攝影元件	1/3" Panasonic D5 Color CCD image sensor			
影像圖素	512(H)x492(V)<NTSC>	512(H)x582(V)<PAL>	771(H)x492(V)<NTSC>	753(H)x582(V)<PAL>
水平解析度	420 TV lines		480 TV lines	
最低照度	0.5Lux / F2.0			
信號雜訊比	More Than 48db (AGC off)			
電子快門	1/60 (1/50) to 1/100,000 sec			
灰階補正	0.45			
光圈模式	AES			
白平衡	AWB			
視頻輸出	1.0 Vp-p composite, 75Ω			
機板鏡頭	f3.6mm / F2.0			
背光補償	Auto			
清晰度	Sharp			
貯存溫度	-30°C~60°C			
操作溫度	-10°C~50°C			
使用電壓	DC 12V±10%			
消耗電流	90mA			
重量	205g			

