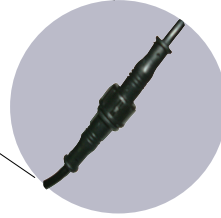


長距離紅外線彩色攝影機



▶ GH-2050NB / GH-2050HNB

產品特色

- ※ 內建彩色CCD 攝影機（夜視功能）和鏡頭
- ※ 採用日本1/3" SONY CCD
- ※ 採用CS Mount F1.2 IR專用鏡頭, 進光量足夜間焦距不失焦, 影像清晰
- ※ 內建自動整機溫控變頻裝設, IR板不會過熱自動降壓
- ※ 具有IP-68防水等級
- ※ 30顆高功率8φ LED

器材規格

型號	GH-2050NB	GH-2050HNB
攝像元件	1/3" SONY SUPER HAD CCD	1/3" SONY SUPER HAD CCD
有效圖數	NTSC : 510 (H) X 492 (V)	NTSC : 768 (H) X 494 (V)
掃描系統	2 : 1 INTERLACE	2 : 1 INTERLACE
同步訊號	內同步	內同步
水平解析度	420 TVL	500 TVL
最低照度	0.2Lux / (F1.8), IR ON / 0Lux	
自動電子快門	NTSC : 1/60s~1/100,000s, PAL : 1/50s~1/110,000s	
訊號雜訊比	50dB以上	
增益控制	自動	
白平衡	自動	
逆光補償	自動	
Gamma	0.45	
頻譜範圍	850nm	
電流消耗	90mA (IR OFF), 500mA (IR ON)	
鏡頭配置	CS mount IR lens 6mm/F1.2, (4、6、8、12、16、25mm選配)	
影像輸出	1Vp-p Composite Video/75Ω	
電源裝設	AC90~240V (室外防水接頭)	
工作溫度	-10°C~50°C (14°F~122°F)	
防水係數	IP67	
光源	30顆8φ 高功率IR	
投射距離	30~40M	
顏色	乳白	