

# PIH-2422N6    PIH-2442N6 PIH-2422N3.6    PIH-2442N3.6

- 吸頂及嵌入式兩種安裝方法
- 可由外部直接調整鏡頭角度
- 乳白色烤漆, 可與輕鋼架裝潢搭配
- 特殊線路設計, 幾無Color Rolling 現象
- 外殼材質採用耐高溫塑膠
- 採用高感度Sensor, 使效果更清晰



## 迷你球型攝影機



機種型號		標準解析度		高解析度		
		PIH-2422N6	PIH-2422N3.6	PIH-2442N6	PIH-2442N3.6	
鏡頭	焦距	6.0mm	3.6mm	6.0mm	3.6mm	
	光圈	F1.8	F2.0	F1.8	F2.0	
	視角	水平	44.5°	73°	44.5°	73°
		垂直	33.1°	54.5°	33.1°	54.5°
對角		56°	92°	56°	92°	
輸入電壓		DC 12V (±10%)				
同步方式		內同步				
攝像元素		1/3" INTERLINE 轉送方式 CCD				
影像總圖素		542(H) x 497(V)		816(H) x 497(V)		
有效面積		6.08mm(H) x 5.00mm(V)				
水平/垂直同步頻率		15.734KHz / 59.94Hz				
掃描系統		2:1 交織式掃描				
解析度		420條		480條		
最低照度		0.2 Lux / F1.8		0.5 Lux / F1.8		
信號雜訊比		50dB 以上 (自動增益關閉)				
自動增益		最大可調至 36dB				
白平衡調整		自動				
輪廓補正		水平及垂直				
消耗功率		2.2W				
電子快門		1/60 S ~ 1/100,000 S (自動)				
逆光補償		有				
視頻輸出		CVBS1.0Vp-p, 75 Ohm				
伽瑪特性		$\gamma = 0.45$				
工作溫度		-10°C ~ +50°C (14°F ~ 122°F)				
尺寸		底座及固定環: $\phi 110 \times 45\text{mm}$ 球體: $\phi 62.2$				
重量		300g				