

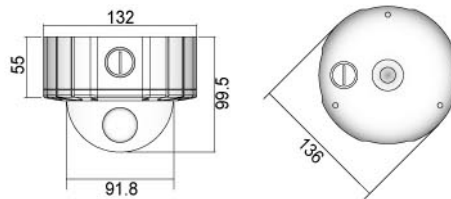
# PIH-0746X

## 防破壞變焦紅外線球型攝影機

1. 高功率紅外線LED，有效照射距離21公尺
2. 非球面變焦自動光圈鏡頭
3. 高品質低分散玻璃鏡頭
4. 紅外線濾光片機械式自動切換，於夜間提高感度
5. 防水防破壞設計
6. 專用防盜螺絲
7. 堅固耐久的鋁鑄外殼
8. AC 24V/DC 12V雙電壓輸入設計
9. 新增一組影像訊號輸出可供現場調整測試
10. 照度低於10Lux時，感應器自動啟動紅外線光源



尺寸圖 單位：mm



### 規格表

		高解析度		
機種型號		PIH-0746XWN	PIH-0746XSN	
輸入電壓		DC 12V±10% / AC 24V±10%		
鏡頭	焦距	2.9 ~ 10mm	9 ~ 22mm	
	光圈	F1.2	F1.5	
	視角	水平	94.6°~ 28.8°	30.6°~ 13°
		垂直	68.4°~ 21.6°	22.6°~ 9.8°
對角		125°~ 36°	39.2°~ 16.4°	
攝像元件		Sony 1/3" Super HAD CCD Sensor		
影像總圖素		811(H) x 508(V)		
有效面積		5.59mm(H) x 4.68mm(V)		
水平/垂直同步頻率		15.734KHz / 59.94Hz		
掃描系統		2:1 交織式掃描		
紅外線濾片切換		自動機械式切換，彩色(白天) / 黑白(夜間)訊號自動轉換		
同步方式		內同步		
解析度		彩色: 480 條 / 黑白: 520 條		
最低照度		彩色: 0.1 Lux ( F1.5) / 黑白: 0.02 Lux (F1.5) 0 Lux 當IR 開啟		
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		
輪廓補正功能		水平及垂直		
逆光補償		自動		
視頻輸出		複合式影像信號1.0Vp-p, 75 Ω		
伽瑪特性		$\gamma = 0.45$		
消耗功率		DC12V /6.2W ; AC24V / 4.5W		
耐撞擊等級		可承受10磅重物體重擊		
IP 等級		IP 68		
工作溫度		-10°C ~ +50°C (14°F ~ 122°F)		
紅外線LED	波長	850nm		
	光束角度	30°		
	照射距離	21公尺		
尺寸		球體: Φ91.8, 底座: Φ136 x 55mm		
重量		1200g		

《設計及規格如有變動不另行通知》