

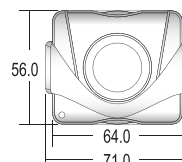
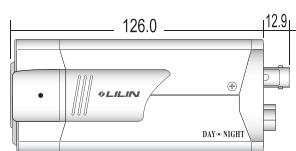
PIH-817

日夜兩用寬動態攝影機

1. 寬動態功能
2. OSD 螢幕選單功能設定
3. 遮罩功能，可設8個遮罩區域
4. 紅外線濾光片機械式自動切換，於夜間提高感度
5. 內建高感度麥克風，可全方位影音監控
6. 電源同步與內同步可切換
7. 日夜兩用，提供24小時不中斷的安全監控



尺寸圖 單位：mm



規格表

機種型號	PIH-8176N	PIH-8178N
輸入電壓	DC 12V ± 10% AC 24V ± 10%	AC 90V~260V max.
攝像元件	Sony 1/3" Vertical Double-Density Interline CCD Sensor	
影像總圖素	811 (H) x 508 (V)	
有效面積	6.00mm(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	
同步方式	電源同步/內同步可切換	
紅外線濾光片切換	日/夜/時程/外部控制/自動機械式切換	
解析度	彩色：480條，黑白：520條	
最低照度	彩色：0.005 Lux / F1.2 (Sense Up X160) 黑白：0.001 Lux / F1.2 (Sense Up X160)	
信號雜訊比	50dB 以上(自動增益關閉)	
自動增益	低 (8dB) / 中 (22dB) / 高 (36dB)	
白平衡調整	ATW / MWB / PUSH / Indoor(3200K) / Outdoor(6300K)	
輪廓補正增益	水平及垂直增益可調整	
曝光模式	AUTO / MANUAL / WDR	
自動	最小快門速度	1/60(1/50)S ~ 1/200S
	最大快門速度	1/500S ~ 1/100,000S
手動快門速度	1/60(1/50)S ~ 1/50,000S	
低照度模式	Off / Slow / AGC / AGC-Slow	
低速快門	0 Fld / 2 ~ 20 Fld / 40 Fld / 80 Fld / 160 Fld / 320 Fld / 510 Fld	
寬動態對比度	400 : 1	
逆光補償	關 / 固定模式 / 自動模式	
電子數位放大	開(最大2.56倍)或關；寬動態下無數位放大功能	
遮罩區域	8 區	
防止閃爍功能	開或關	
影像設定	Pedestal / Aperture / Gamma / Mirror / Flip / Y Negative	
視頻輸出	複合式影像信號1.0Vp-p, 75 Ω	
音頻輸出	有	
鏡頭座	C 或 CS	
光圈驅動	Direct Drive(DC) 或 Video Drive	
伽瑪特性	可調式伽瑪	
操作方式	螢幕選單設定所有功能	
消耗功率	DC 12V / 5.2W AC 24V / 4.0W	5.3W
工作溫度	-10°C ~ +50°C (14°F ~ 122°F)	
尺寸	64mm(寬) x 56mm(高) x 126mm(長)	
重量	700g	

《設計及規格如有變動不另行通知》