

5MP來襲
高 **台灣製造**
清未來



SEC-HF600 A10
SEC-HF600 A50

雄風機 HSIUNG FENG
SEC-HF600 Series

高功率陣列防水型攝影機

世界の見え方は、あなた自身の視点で変わる。

[業務用]防犯赤外線暗視防雨カメラ,500/200万画素
AHD/CVI/TVI/CVBSアナログ出力対応4in1 高品質高性能
[オープニング大放出セール]



產品特色

- 採用台灣廠商品相CMOS Sensor感光元件，台灣SMT貼片製造生產，工藝精湛，創造超高解析色彩新視界。
- 採最新奈米多核影像微處理器ARM 32Bit DSP及De-Interlace處理IC可將影像分層負責提升80%，讓影像線條細緻。
- AHD/TVI/CVI/CVBS視訊NTSC/PAL多模輸出技術，新舊DVR設備整合更彈性。
- COMET訊號輸出，可用同軸電纜Max:500M/雙絞線:200M/DIY纜線，實現新舊設備整合與經濟(距離依線材品質而定)。
- 採SMT大電流功率電感，低阻抗、低損耗、抗干擾，提供攝影機穩定的電源。
- 自動追蹤白平衡控制、具備前光/全局/中心權重與背光補償。
- 採2MP/5MP多群枚高透光IR多層光學鍍膜，Board Lens鏡頭大幅提升影像透析力及進光量。
- 採2MP/5MP百萬畫素磁浮式IR-CUT雙濾光片切換有效修正白天及黑夜色偏差，IC自控同步彩轉黑功能，晝夜完美監控。
- 創新6顆10Φ18mil紅外線高功率/陣列IR投射模組智能Smart IR設計，避免暗角或過曝，溫度低、不易老化壽命長。
- 特殊出線防水Nylon Cable Gland矽膠防水螺塞IP66 設計，減少雨水入侵機會提高設備耐候性符合ASTM G154標準。
- 低光源環境紅外線CDS照度自動偵測電路，夜視距離最遠可達Max:35M (依使用鏡頭焦距與環境而定)。
- 支援UTC同軸OSD選單視控功能，可由DVR終端進行攝影機專業級參數調整。
- 獨立雙視窗防眩玻璃Double layered glass結構，有效隔離鏡頭及紅外線，夜間紅外線啟動不眩光。
- 造型美觀如國造飛彈精確打擊嚇阻力強，輕量化6006高純度(Mg、Si)鋁合金機殼，搭配彈頭黑/白色系抗UV厚膜霧化無塵烤漆處理，絕佳質感不易髒。



2020台灣研發製造 全球首發!

SEC-HF600 Series

型號	SEC-HF600 A10	SEC-HF600 A50
感光元件	1/2.9" 2MP畫素台廠晶相CMOS Sensor	1/2.5" 5MP畫素台廠晶相 CMOS Sensor
影像處理晶片	F.H DSP	F.H DSP
影像總圖素	NTSC/PAL:1920*1080	NTSC/PAL:2592*1944
解析度	1000TVL	1700TVL
掃描系統	CVBS:NTSC 標準 525 條 · 60 圖框秒 · 2:1 交織掃描 (Interlace) ;AHD/TVI/CVI: Progressive Scan	
影像輸出	CVBS 類比輸出;AHD/TVI/CVI:高清 1080p FHD 輸出(1 Vp-p composite, 75Ω;BNC or female connector	
同步方式	內同步 INTERNAL	
GAMMA 特性	0.45	
語言選擇	支援 12 國語言(含繁體中文)	支援六國語言(含繁體中文)
影像速率	1080P@30/25FPS;720P@30/25FPS	5MP@20/12.5FPS;4MP@30/25/15FPS; 1080P@30/25FPS
最低照度	彩色:0.01Lux@F1.2/紅外燈 IR ON:0Lux	彩色:0.01Lux@F1.2/紅外燈 IR ON:0Lux
影像輸出	1080P@30/25fps:AHD/TVI/CVI/CVBS 可切換 720p30/25fps:AHD-TVI-CVI/CVBS 可切換	5MP@20/12.5fps:AHD-TVI 4MP@25/30fps:AHD-TVI-CVI 1080P@30/25FPS:AHD/TVI/CVI/CVBS 可切換
紅外線(ICR)	2 百萬像素級磁浮式雙濾片 ICR; 換方式採彩轉黑 IC 自控同步	5 百萬像素級磁浮式雙濾片 ICR; 換方式採彩轉黑 IC 自控同步
紅外線數量/壽命	10Φ 6/PCS IR LED 雙角度 18mil 高功率透亮 LED/壽命可達 12,000 小時	
紅外線投射距離	MAX:35M(依鏡頭及焦距而定)	
信噪比(S/N)	超過 52dB (AGC OFF)	
OSD 選單	可配合 DVR 主機具 UTC 同軸控制設定 OSD 選單	
夜間模式	智能紅外控制 (Smart IR):開/關	內建自動
日夜切換	外部/內部自動/彩色/黑白	
自動電子快門	自動(1/25~1/50,000 秒)	
曝光	前光/全局/中心權重/背光 等 4 種補償模式, 並有 1-100 段亮度調整	前光/全局/背光 等 3 種補償模式,並有 0-20 段 亮度調整,並且有 1-9 段強度可調整
白平衡	自動白平衡(自動追蹤)/灰度/手動白平衡(可調 1~63 段紅/藍增益)	
寬動態	數位寬動態(D-WDR): 開/關(可調整)	內建自動
動態降噪	2D/3D NR (0-20 段可調整)	DNR (1-16 段可調整)
圖像增強	對比/銳度/飽和度(每項均有 0- 20 段可調整)	對比/銳度/飽和度 (每項均有 1- 16 段可調整)
鏡像	無	關/水平/垂直/中心
鏡頭座	M12	
鏡頭角度	標準 4mm;選購 6mm/8mm/12mm	
防水等級	IP66	
電源供應/功率消耗	DC12V/5W	
操作溫度/儲存溫度	-10°C~50°C;-20°C~60°C	
操作濕度/儲存濕度	最大濕度:RH80%~RH90%	
外觀尺寸	84.8(W)×73.8(H)×121(L)	
淨重	380g±10%	

*出貨以實品為準,規格變更不另通知!

 **士林電機廠股份有限公司**
Shihlin Electric & Engineering Corporation

地址: 104 台北市中山區長安東路一段9號3樓

TEL: (02)2541-9822

FAX: (02)2581-0870



經銷商

原廠規格如有變動不另行通知