



## DH-IPC-HFW1230SN-S5

200 萬紅外線槍型網路攝影機

### 產品特色

- 2MP 1/2.8"CMOS 低照度，清晰高畫質。
- 最大 2MP(1920×1080)@25/30fps。
- H.265 編解碼，高壓縮率，低位元率。
- 智能紅外線，最大距離 30 米。
- ROI，智能 H.264+/H.265+，靈活編碼能力。
- 旋轉模式，WDR，3D DNR，HLC，BLC，浮水印。
- 異常檢測：移動偵測，影像篡改，網絡斷線，IP 衝突，非法登入。
- DC 12V/PoE/IP67。

## 產品規格

型號	DH-IPC-HFW1230SN-S5			
攝影機	傳感器類型	1/2.8" CMOS		
	有效像素	1920(H)×1080(V)		
	RAN/ROM	16MB/64MB		
	掃瞄系統	Progressive		
	電子快門	自動/手動 · 1/3s~1/100,000s		
	最低照度	0.01Lux@F2.0		
	訊號雜訊比	< 56dB		
	紅外線距離	距離可達 30M		
	紅外線開/關	自動/手動		
	紅外線數量	18		
平移/傾斜/旋轉	範圍	平移: 0°~360° · 傾斜: 0°~90° · 旋轉: 0°~360°		
鏡頭	鏡頭類型	固定鏡頭		
	安裝類型	M12		
	鏡頭選擇	2.8mm、3.6mm		
	最大光圈	F2.0		
	視野角度	2.8mm: 120°(D)×102°(H)×54°(V) 3.6mm: 100°(D)×84°(H)×45°(V)		
	光圈類型	固定光圈		
	近焦距	2.8mm: 0.5m ; 3.6mm: 0.8m		
DORI 距離	鏡頭 2.8mm	偵測 38.6m	觀察 15.4m	辨識 7.7m 確認 3.9m
	鏡頭 3.6mm	偵測 49.7m	觀察 19.9m	辨識 9.9m 確認 5.0m
影像	壓縮	H.265、H.264、H.264B、MJPEG		
	智慧編碼	智能 H.265+/H.264+		
	張數	主碼流: 1920x1080(1~25/30 張) 子碼流: 704x576(1~25 張) ; 704x480(1~30 張)		
	串流能力	雙串流		
	解析度	1080P(1920×1080)、1.3M(1280×960)、720P(1280×720)、D1(704×576/704×480)、VGA(640×480)、CIF(352×288/352×240)		
	位元率控制	CBR(固定位元率)/VBR(可變位元率)		
	位元率	H.264: 32kbps~6144kbps ; H.265: 12kbps~6400kbps		
	日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白		
	背光補償	有		
	強光抑制	有		
	寬動態	DWDR		
白平衡	自動/自然/路邊/戶外/手動/自定區域			

## 產品規格

型號	DH-IPC-HFW1230SN-S5	
影像	增益控制	自動/手動
	雜訊抑制	3D 降噪
	動態偵訊	關/開 · 4 區矩形
	重點區域(RoI)	有 · 4 區
	智能紅外線	有
	翻轉	0°/90°/180°/270°(1080P(含)以下解析度支援 90°/270°)
	鏡像功能	有
	隱私遮罩	4 區
警報	警報事件	網路斷線 · IP 衝突 · 非法登入 · 移動偵測 · 影像竊改 · 安全異常
網路	網路介面	RJ-45(10/100 Base-T)
	通訊協定	IPv4 · HTTP · HTTPS · TCP · UDP · ARP · RTP · RTSP · SMTP · FTP · DHCP · DNS · NTP · Multicast
	介面協定	ONVIF Profile S · CGI · P2P · Gentetec
	最多預覽人數	6
	儲存功能	FTP
	瀏覽器	IE · Firefox · Chrome
	管理軟體	Smart PSS · DSS · DMSS
	智慧手機監控	iOS · Android
認證	認證	CE · FCC
電源	電源供應	DC 12V/PoE(802.3af)
	電源供耗	DC 12V: 最大 4.3W · PoE: 最大 5.5W
環境	工作環境	-40°C~+60°C · 濕度小於 95%
	儲存環境	-40°C~+60°C
	防護等級	IP67
外觀	材質	金屬+塑膠
	尺寸	164.6mm x Ø70mm
	重量	0.39kg

※ 型錄規格若與實機不符 · 以實機為準。

※ 本公司保留修改此規格之權利 · 修改後不另行通知 · 實際內容請隨時來電查詢。