



DH-IPC-HDW1230SN

H.265 1080P 半球型紅外線 IP 攝影機

產品特色

- 2MP 1/2.7" CMOS 感測器。
- 智慧 H.265&H.264 雙串流編碼。
- 25/30fps@1080P(1920x1080)。
- IVS 智慧型影像監控：絆網、入侵、篡改檢測、場景變化警示。
- 寬動態功能(DWDR)、ICR 日夜切換。
- 3D 專業降噪技術、自動白平衡、自動增益、背光補償。
- 遠端網路監控：Web viewer、CMS(DSS/PSS)、DMSS。
- 紅外線距離 30 米、IP67 防水等級、PoE。

產品規格

型號	DH-IPC-HDW1230SN	
攝影機	傳感器類型	1/2.7" 2MP CMOS
	有效像素	1920(H)×1080(V)
	RAN/ROM	256MB/128MB
	掃瞄系統	Progressive
	電子快門	自動/手動 · 1/3s~1/100,000s
	最低照度	0.08Lux@F2.0(Color · 1/3s · 30IRE)
		0.3 Lux F 2.0 (Color · 1/30s · 30IRE)
		0 Lux F 2.0 (IR ON)
	訊號雜訊比	> 50dB
	紅外線距離	距離可達 30M
	紅外線開/關	自動/手動
紅外線數量	12 顆 IR LED	
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	固定式
	鏡頭選擇	3.6mm
	最大光圈	F2.0
	視野角度	92°(H)×50°(V)
	對焦控制	固定
	關閉對焦距離	0.9m
智能分析	事件觸發	移動偵測、影像篡改、場景切換、網路斷線、IP 衝突、非法登入、儲存異常
影像	影像壓縮	H.265、H.264H、MJPEG(子碼流)
	智能編解碼	智能 H.265+/智能 H.264+
	張數	主碼流: 1080P(1fps~25/30 fps)
		子碼流: D1(1 fps ~30 fps)
	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~10240kbps ; H.265: 12kbps~6400kbps
	日夜切換	自動(ICR)/彩色/黑白
	背光補償	背光補償/強光抑制/寬動態
	白平衡	自動/自然/路邊/戶外/手動
	增益控制	自動/手動
雜訊抑制	3D 降噪	

產品規格

型號	DH-IPC-HFW1230SN-S5	
影像	動態偵訊	開/關 · 4 區矩形
	重點區域(RoI)	開/關 · 4 區
	電子圖像	支援
	智能紅外線	支援
	數位放大	16 倍
	翻轉	0°/90°/180°/270°
	鏡像功能	開/關
	隱私遮罩	開/關 · 4 區矩形
聲音	壓縮	N/A
網路	網路介面	RJ-45(10/100 Base-T)
	通訊協定	HTTP、HTTPs、TCP、ARP、RTSP、RTP、RTCP、UDP、SMTP、FTP、DHCP、DNS、DDNS、PPPoE、IPv4/v6、QoS、UPnP、NTP、Bonjour、IEEE 802.1x、Multicast、ICMP、IGMP、TLS
	接入標準	ONVIF Profile、API
	串流傳輸方式	單播/組播
	最多預覽人數	10 Users / 20 Users
	儲存功能	NAS、PC
	瀏覽器	IE、Firefox、Chrome、Safari
	管理軟體	Smart PSS、DSS、DMSS
智慧手機監控	iOS、Android	
認證	認證	CE、FCC、UL
電源	電源供應	DC 12V/PoE(802.3af)(Class 0)
	電源供耗	< 5.5W
環境	工作環境	-30°C~+60°C · 濕度≤ 95%
	防護等級	IP67
外觀	材質	金屬、塑料
	尺寸	Ø108mm x84.9mm
	重量	0.23kg

※ 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。