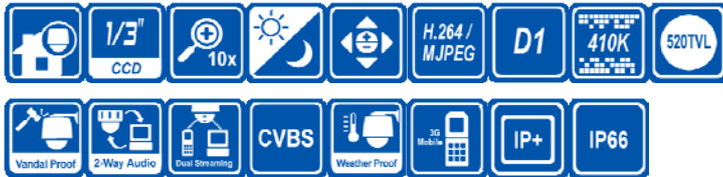


# 型號

## iCanView370



特色	
10X optical zoom	
內建 IP+(Hybrid) 技術 IP66 防塵防水等級	
類比 CVBS 輸出	
雙影像串流(H.264 & MJPEG)	
支援 3G 智慧型手機監看	
雙向語音功能	

### 規格

#### 攝影機模組及 PTZ 裝置

平 移 / 傾 斜	水平迴轉角度	360° Endless		
	水平移動速度	手動	Max 150° /sec	
		預設	Max 200° /sec	
	垂直迴轉角度	-2° ~ 90°		
垂直移動速度	手動	Max 150° /sec		
	預設	Max 150° /sec		
功 能	預設點	165 個預設點		
	預設點巡弋群組	8 組 (每一組可設定 60 個預設點)		
	自動掃描	Programmable Auto Scan		
	警報輸入/輸出	2 組輸入 / 1 組輸出		
	警報裝置	預設啟動, 群組掃描及個別警報輸入之輸出		
	自動翻轉	開/關		
	OSD 表單	支援		
	控制介面	RS-485		
PTZ 協定	Pelco-D, Pelco-P			
攝 影 機 模 組	攝像元件	1/4" Sony Super HAD CCD		
	全像素	NTSC	811(H) * 508(V) 410K	
		PAL	795(H) * 596(V) 470K	
	有效像素	NTSC	768(H) * 494(V) 380K	
		PAL	752(H) * 582(V) 440K	
	水平解析	500TV Lines		
	鏡頭	光學	10x Optical Zoom f=3.8 to 38.0mm(F. 2.8)	
		數位	10x(100x with optical)	
	日夜兩用 (ICR)	自動 / 日 / 夜		
	數位慢快門	開 / 關		
	最低照度	正常模式	0.7Lux / F2.8 (50IRE)	
		夜間模式	0.02Lux / F2.8 (50IRE)	
	最大亮度雜訊比	>50dB		
	影像輸出	75 ohm		
背光補償	開 / 關			
Flickerless	NTSC	開 / 關(1/100)		
	PAL	開 / 關(1/120)		
白平衡	AWB / ATW / 室內 / 室外			

#### 影像部分

壓縮格式	H.264/ MJPEG		
解析度	NTSC	720x480(D1), 640x480(VGA), 720x240(half D1), 352x240(CIF), 176x112(QCIF)	
	PAL/SECAM	720x576(D1), 640x480(VGA), 720x288(half D1), 352x288(CIF), 176x112(QCIF)	
影像串流	最大可設定 3 組影像串流 (允許自訂不同壓縮格式、解析度及影幅數)		
智慧型流量控制	CBR, VBR, HBR		
PTZ	數位 PTZ		
影像設定	文字顯示、隱私權遮蔽、De-interlace 過濾		
位移偵測	提供 3 組硬體式位移偵測功能		

<b>位移追蹤</b>	智慧型位移追蹤偵測
<b>聲音部分</b>	
<b>單聲道上傳</b>	32Kbps G.726 ADPCM ~ LINE in / MIC in
<b>單聲道下載</b>	128Kbps 16-bit Linear PCM ~ Line out (1VPK)
<b>立體聲</b>	支援
<b>網路</b>	
<b>網路協定</b>	IPv4/v6, TCP, UDP, IGMP, ICMP, ICMPv6, ARP, RARP, PPPoE, RTCP, RTP, RTSP, SDP, HTTP, HTTPS, SMTP, FTP, DHCP, UPnP, SNMP, NTP, DNS, DynDNS, SOCKS, QoS layer 3 DiffServ, Bonjour
<b>浮動 IP</b>	支援
<b>安全性</b>	使用者帳號和密碼保護, IP 過濾, HTTPS 加密
<b>外部端</b>	
<b>網路介面</b>	網路 100Base-T(自動 NDX)
<b>類比輸出</b>	1CH D1 CVBS 輸出
<b>原廠預設</b>	支援
<b>警報輸入/輸出</b>	警報 I/O (2 組輸入/1 組輸出)
<b>系統整合</b>	
<b>智慧型影像</b>	位移偵測 + IVS 型號(選配)
<b>警報觸發</b>	智慧型影像 + 感應器輸入
<b>警報事件</b>	動態影像檔案上傳(FTP) / 靜止影像(Email) / PTZ 預設點 / 警報輸出
<b>3G 手機</b>	支援
<b>軟體</b>	NVR-Pro (64CH)
<b>操作環境, 供電, 規格</b>	
<b>環境溫度</b>	無加熱器: -10°C ~ 50°C(14°F ~ 122°F) 有加熱器: -40 °C ~50°C (-40°F~122°F)
<b>環境溼度</b>	8~80% RH
<b>電源</b>	無加熱器: 12VDC, 1.33A, 16W 有加熱器: 12VDC, 1.8A, 22W)
<b>尺寸(WxD)</b>	157mm(6") *178mm(7")
<b>重量</b>	2kg
<b>機殼</b>	AL, 冷灰色
<b>認證</b>	FCC, CE, MIC, RoHS

