

CTC-IP6289-36X

36X 2MP全功能網路球型紅外線攝影機

產品特色

- 恆電流電路設計及三代陣列燈，紅外夜視有效距離大於 60~80 米(可定制 120 米)。
- 8 燈紅外燈採用與鏡頭變倍相匹配的，4+4 燈分級分組及遠近燈及調光控制。
- 可手動調整光敏感光閾值，來控制紅外燈啟動靈敏度。
- 具 PATTERN 模式路線，記錄時間大於 100 秒，可至 256 個動作。
- 斷電記憶功能，斷電重啟動後可以回到斷電之前的球機位置或狀態。
- 5 組巡航線路，每路支援 16 個預置點，巡航停留秒數及速度可調。
- IP66，內置 3000V，防雷防突波保護，採用全天候護罩。
- 水平 360 度順時針/逆時針/自動往返掃瞄，速度可調。
- 255 個預置點可調用預置點或啟動自動巡航/花樣/自動掃瞄等。



產品規格

型號	CTC-IP6289-36X
規格	200 萬 1/2.8" CMOS 全功能網路球型攝影機
攝影機	
影像元件/掃描方式	1/2.8" 2MP IMX307 CMOS /隔行交織掃瞄
最大解析	1920(H) x 1080(V)
焦距	3.8-136.8mm 36X
最小照度	0.05Lux @(F1.2,AGC ON), 0 Lux with IR
信噪比	≥52dB
快門	NTSC:1/10 秒至 1/10,000 秒 日夜可單獨設定
日夜轉換模式	IR_CUT 紅外濾片 (手動/自動/定時/觸發)
寬動態	數位寬動態/off
白平衡	自動/手動
2DNR /3DNR /BLC	0-255 可調
亮度/對比/飽和/銳利度	0-255 可調
紅外線	8pcs High Power IR Led /可調 LED 亮度
紅外線有效距離	60~80M(可定制 120~200M) /4+4 可遠近燈切換或開/關
CDS	可調整啟動閾值
壓縮標準	
影像壓縮標準	H.265+ / H.265/H.264
H.265 編碼格式	Main stream and sub-stream support
影像壓縮碼率	0.5Mbps~5Mbps VBR/CBR
雲台功能	
水平速度	360°連續旋轉 220°-秒 /
垂直速度	180°-秒/-90°- 0°
水平垂直控制速度	0-100 段速度可調
水平掃瞄控制速度	0-100 段速度可調(順時針+逆時針)
預置點	255 點

產品規格

影像		
有效像素	1920 × 1080	
畫面更新率	主碼流	60Hz: 30fps (1080P, 720P)
	子碼流	60Hz: 30fps (VGA, 640x360) 30fps (480x360, CIF),
影像設定	亮度, 對比度, 飽和度等經由遠端軟體或網路瀏覽器調整	
影像模式	正常模式/強制偵率模式/超星光模式	
隱私遮擋	最多四個區域	
其他	OSD 顯示, 移動偵測, 隱私遮罩, 垂直/水平翻轉, 自動維護	
網路功能		
網路協定	TCP/IP, HTTP, FTP, DHCP, RTSP, SMTP, 等網路通訊協定	
介面協定	ONVIF	
全網(段)通	開/關	
網路功能	WEB 配置/即時影像傳輸/移動偵測和/下載, JPEG 截圖	
介面		
通訊介面	1 個 RJ45 100M 自我調整	
POE	可選配內置 60W	
協議	可訂制 RTMP	
儲存	TF 卡內建卡槽_最大支援 128G	
警報	無	
聲音	1 路輸入/1 路輸出/G711U/G711A/AAC//音量大小可調	
其他		
工作溫度和濕度	-30°C~60°C, 濕度小於 95%(無凝結)	
電源供應	DC12V±10% / PoE(802.3af)	
消耗功率	10W (IR OFF) · 24W (IR ON ±10%/)	
防護等級	IP66 全天候防護罩 · 3000V 防雷 · 防突波保護	
尺寸	圖片說明	
重量	4.5KG±10%(含支架)	

尺寸圖



※ 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。