

紅外線半球型網路攝影機

規格

- 內建 1/2.8" 循序式掃描 CMOS 感測器
- 使用 H.265 壓縮技術；傳輸畫質每秒 30 張
- 內建影像寬動態功能
- 具備 1 組警報輸入輸出
- 支援多串流技術，具具備主串流 1080P@30fps
- 內建高靈敏麥克風
- 支援色調調整、亮度控制、對比及顏色調整
- 採三軸設計可提供水平-100~100 度旋轉與垂直 0~60 度與旋轉-90~90 度
- IP68 防水等級
- 支援 ONVIF Profile S 與 G 通訊協定
- 日夜型機械式濾片切換功能
- 內建智慧偵測系統，具位移偵測、攝影機遮蔽警告、警戒區、失焦偵測、遺留物、聲音突波告警等功能
- 內建 20 米紅外照明，且紅外線強度可依前端物體自動調節功率避免過度曝光
- 支援 Apple 系列/Android 系列
- 內建 Micro SD 記憶卡插槽最大支援 128GB，網路斷線後自動錄影至記憶卡
- 支援雙模影音串流
- 內建 IP 位址過濾功能，可過濾黑白名單 IP 位址，確保攝影機提供單位內允許之 IP 位址設備進行連接
- 可依環境設定區域隱私遮罩
- 具備透明外罩保護鏡頭不被損壞
- 通過 CE, FCC 安規認證
- 可於品牌官方網站查詢



型號	CX179
主晶片	ARM 9 , 32 bit RISC
位元率	32kbps~16Mbps
記憶體	256MB
暫存記憶體	16MB
可視角度	102 度
影像感應元件	1/2. 9" 超低照度 CMOS 感應器
解析度	1920x1080P
影像照度	彩色：0. 01 Lux, 黑白：0. 004 Lux
鏡頭	電動調焦鏡頭 2. 8mm~12mm
日夜濾片切換裝置	YES
電子快門	1~1/10, 000 秒
高功率紅外線 LED	24 顆 5 ϕ IR LED
傳輸解析度	1920x1080, 1280x960, 1280x720
寬動態	120Db
影像壓縮	H. 265/H264/MJPEG
聲音壓縮	G. 711/ADPCM/G. 722
位移偵測	自訂 3 個獨立的移動偵測錄影觸發區域
外殼	防水 IP68 / IK10
紅外線 LED 距離	20 米
通信協議	TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, RTP, RTSP, PPPoE, FTP, UPnP, QoS, IPv4, NTP
網路	RJ45 接頭 10/100Mbps / 可支援兩組網路 IP 位址設定
電源	DC12V/1A; 選配 PoE
工作溫度	-30 $^{\circ}$ C ~ 60 $^{\circ}$ C

本公司所有型錄規格皆以現行產品為準，如有更改恕不另行通知