



2 百萬像素紅外線 30 米網路攝影機

CAM6042FIR-PoE

CAM6042FIR-W



規格

Hardware

CPU	Multimedia SoC
RAM	256MB
Flash ROM	128MB
感光元件	1/2.9" Mega-Pixel CMOS 感光元件
鏡頭	變焦鏡頭 2.8-12mm @F1.4
視角	34~100°(H), 19~52°(V)
最低照度	彩色: 0.05 lux (AGC ON) 黑白: 0.01 lux (AGC ON)
真實寬動態	100dB
信噪比	50dB
影像輸出	支援
日/夜模式	內建機械式紅外線濾片 (ICR)
紅外線 LED	5 顆高功率,850nm
紅外線距離	30 米
數位警報接點	1 DI/ 1DO
電源供應方式	電源變壓器: DC 12V Max:6.5W
POE	PoE 供電(IEEE 802.3af) 7.0W 支援 Endspan(1236)與 Middlespan(4578)
尺寸	77.4mm(Ø) x 125.5mm(H)
工作溫度	-20°C ~ +70°C
弱電雷擊耐受	SURGE 1.6kv
重量	720g
防水性	IP66

Network

乙太網路	10 / 100 Base-T
無線網路	802.11b/g/n, supports WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP 64/ 128 bit
CAM6042FIR-W	
網路通訊協定	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, SNMP, SSL, TLS, DNS, ICMP, IGMP, ARP, SNTP, QoS/DSCP, IEEE 802.1X, RTSP/RTP/RTCP, TCP/IP, UDP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, 3GPP, Samba, Bonjour
P2P Link	Optional

Micro SD Card 管理(選購)

錄影觸發方式	位移偵測、IP 斷線偵測、網路斷線偵測,警報輸入排程,
錄影檔案格式	影片 (AVI), 圖片 (JPEG)
播放&刪除檔案	Yes

- ▶ 2 百萬像素 CMOS 感光元件
- ▶ 智慧串流, ROI 重點區域模式
- ▶ 真實寬動態
- ▶ 數位降噪功能
- ▶ 支援 H.264+/ H.264/MJPEG 影像格式
- ▶ 內建 ICR,紅外線 30 米
- ▶ IP66 防水等級, 支援雙向語音
- ▶ 外部變焦鏡頭調整
- ▶ 免費 36 路錄影軟體, 免費手機 App (wecam_p2p II)

影像系統

影像解析度	1920x1080, 1280x720, 640x480, 320x240
影像壓縮格式	H.264+ / H.264 / MJPEG
每秒張數	最高 30 FPS
三串流支援	雙串流供 PC 端, 3GPP 供手機端
位元率設定	CBR / VBR
巷道模式	支援
ROI	重點區域模式
影像品質調整	亮度, 對比度, 色相, 飽和度, 清晰度, AGC, 夜間模式, WDR, 翻轉, 鏡像, 降噪, 日/夜可調
真實寬動態模式	支援
聲音編碼格式	G.711 (64Kbps)G.726 (24Kbps / 32Kbps) 輸入: 3.5mm 電話插孔 輸出: 3.5mm 電話插孔, 支援雙向語音
影像遮罩區域	3 個遮罩區域
系統安全性	密碼保護, IP 地址過濾, HTTPS 加密數據傳輸, IEEE 802.1x 基於端口的網絡保護認證, QoS / DSCP
韌體更新方式	HTTP 網路遠端更新

事件觸發系統

事件觸發	移動偵測、警報輸入
觸發後動作	傳送電子郵件、傳送至 FTP、儲存至 SD 卡、儲存至 Samba 硬碟、Dropbox, Google Driver
位移偵測區	12 個偵測區域
警報前/後錄影	可設定警報觸發前/後的錄影時間

遠端電腦需求

Client 端觀看程式	Microsoft IE 11 或更新版本 手機或平板 APP: For Android & IOS => "wecam_p2p II"
最大連線數	最多 10 個客戶端同時連入
電腦規格建議	作業系統: Windows 7, Vista,或以上 建議硬體規格: Intel Core 2 Duo 2.8GHz, RAM: 4GB Graphic card: 128MB onboard