



H.264 二百萬畫素 CMOS 日/夜型網路攝影機

## CAM613M(W, PoE)



- ▶ 2 百萬畫素 CMOS 感測器
- ▶ H.264 / MPEG4 / MJPEG 三模及三串流影像
- ▶ 支援 SD 卡錄影 (錄製事件觸發影像)
- ▶ 支援 DC IRIS
- ▶ 雙向語音, 提供現場收音及中控端語音嚇阻
- ▶ 數位警報接點: 1 輸入 / 1 繼電器輸出
- ▶ 支援免費 App (wecam\_p2p), 可經由智慧型手機監控
- ▶ 內建無線網路 (CAM613M-W)
- ▶ 內建網路供電 (CAM613M-PoE)

### 規格

#### 硬體

CPU / RAM / Flash	ARM 9, 32 bit RISC / 256MB / 16MB
影像感測器	1/3" CMOS, 2 百萬畫素
鏡頭	Fixed Lens 3.7 mm, 百萬畫素鏡頭 @ F1.8
最低照度	0.5 lux
日/夜間模式	可選購機械式紅外線濾片 (ICR)
可換鏡頭	支援, CS Mount
支援 DC 光圈	支援
影像輸出	1 類比影像輸出 (BNC 接頭)
聲音輸入	內建麥克風
聲音輸出	1 輸出 (RCA 接頭)
數位警報接點	1 輸入 / 1 繼電器輸出
電源供給	CAM613M/ CAM613M-W: DC 12V, 1A CAM613M-PoE: 使用 PoE Injector (IEEE 802.3af) 或使用電源變壓器: DC 12V, 1A
尺寸	W58 x H65 x D131.5 mm
工作溫度	-10°C ~ +45°C

#### 網路

乙太網路	10/ 100 Base-T
無線網路	802.11b/g (CAM613M-W) WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK
支援網路通訊協定	HTTP, TCP/IP, RTP/RTSP, 3GPP, NTP, UDP, FTP, SMTP, PPPoE, DHCP, DDNS, UPnP

#### SD 卡管理

錄影觸發方式	位移偵測、警報輸入偵測特定 IP 連線偵測、網路斷線偵測、
錄影檔案格式	影片 (AVI 檔)、圖片 (JPEG 檔)
排程設定	設定排程時間作影像快照並儲存至 SD 卡
播放/刪除檔案	支援

#### 系統

影像解析度	1600x1200, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 800x592, 640x480, 320x240, 176x144
影像壓縮格式	H.264 / MJPEG / MPEG-4 (3GPP)
每秒張數	最高 15 FPS@1600x1200 最高 30 FPS@1280x720
影像資料大小調整	CBR (自動依設定頻寬壓縮影像) VBR (自動依設定畫質壓縮影像)
三串流影像	同時輸出三種不同解析度要不同格式或不同張數的影像 (即時監看 x2, 3GPPx1)
影像調整	夜間模式、亮度、對比、銳利度、背光補償控制
手機監看	可用 3G 手機監看即時影像
位移偵測	3 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
安全性	帳戶、密碼管制
同時連線人數	最多 10 人
韌體更新方式	網路遠端更新
聲音功能	雙向語音, 現場收音及中控端語音嚇阻

#### 事件觸發系統

事件觸發	位移偵測、警報輸入偵測
觸發後動作	寄送影片至 Email、上傳影片至 FTP、啟動警報輸出、儲存至 SD 卡

#### 遠端電腦規格

作業系統	Windows XP / Vista / Windows7
瀏覽器	IE7, IE8, FireFox, Safari, Chrome, Opera
建議電腦規格	Intel Core 2 Duo 1.66GHz, RAM: 1GB 顯示卡: 內建 128MB RAM

#### 包裝內容物



無線天線: CAM613MW  
PoE 機型不附變壓器