



H.264 二百萬畫素 CMOS 網路攝影機

CAM642M



- ▶ 200 萬畫素 CMOS 感測器
- ▶ H.264/ MJPEG/ MPEG4 三模及三串流
- ▶ 15FPS@1600x1200, 30FPS@640x480
- ▶ 雙向語音，提供現場收音及中控端語音嚇阻
- ▶ 支援 3GPP 協定，可經由 3G 手機監控
- ▶ 免費 36 路錄影軟體

規格

硬體

CPU	ARM 9, 32 bit RISC
RAM	256MB
Flash	16MB
影像感測器	1/3" CMOS
鏡頭	Fixed Lens 6 mm, F1.6
可換鏡頭	是，支援 CS mount
最低照度	0.5 lux @ F1.5
聲音輸入	內建麥克風
聲音輸出	3.5 mm 音源插孔
電源供給	DC 12V, 1A
尺寸	W55 x H50 x D143 mm
工作溫度	-10°C ~ +45°C

網路

乙太網路	10/100 Base-T
支援網路通訊協定	HTTP, TCP/IP, RTP/RTSP, 3GPP, NTP, SMTP, FTP, PPPoE, DHCP, DDNS, UPnP

遠端電腦規格

作業系統	Windows XP / Vista / Win7
瀏覽器	IE7, IE8, FireFox, Safari, Chrome, Opera
建議電腦硬體規格	Intel Dual Core 1.66G、RAM：1024MB 顯示卡：內建 128MB RAM

事件觸發系統

事件觸發	位移偵測
觸發後動作	寄送影片至 Email、上傳影片至 FTP

系統

影像解析度	1600x1200, 1280x1024, 1280x960, 1280x720, 800x600, 640x480, 320x240, 160x120
影像壓縮格式	H.264/MJPEG/MPEG4(限 3GPP)
每秒張數	最高 15 FPS@1600x1200 最高 30 FPS@640x480
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)
雙串流影像	同時輸出兩種不同解析度、不同格式或不同張數的影像
手機監看	可用 3G 手機監看即時影像
影像快照	支援
影像調整	亮度、飽和度、對比、銳利度、曝光度、自動增益、夜間模式、室內/室外模式
位移偵測	3 個偵測區域
影像遮罩	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

包裝內容物

