



H.264 百萬畫素 CMOS 網路攝影機

CAM639 / CAM639W



- ▶ 130 萬畫素 CMOS 感測器
- ▶ H.264/ MJPEG/ MPEG4 三模及三串流
- ▶ 15FPS@1280x1024, 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
- ▶ 內建無線功能 (CAM639W)
- ▶ 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	1/4" CMOS, 130 萬畫素
鏡頭	Board Lens 4 mm, F2.0
最低照度	1.5 lux
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	W59 x H93.7 x D45.5 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 (CAM639W) WPA-PSK, WPA2-PSK, WEP 64 / 128 bit
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	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@1280x1024 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、背光補償、水平/垂直反轉、 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
軟體更新方式	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



無線天線: CAM638W

PoE 機型不附變壓器