



30 米 / 50 米 紅外線網路攝影機

## CAM434 / CAM434W



- ▶ 24 小時日間、夜間監控功能
- ▶ 紅外線照射距離達 30 / 50 公尺
- ▶ MPEG4 / MJPEG 雙模及雙串流
- ▶ 8 段手動電子快門
- ▶ 支援 3GPP 協定，可經由 3G 手機監控
- ▶ 符合 IP-66 防水標準
- ▶ 內建無線功能 (CAM434W)
- ▶ 免費 36 路錄影軟體

### 規格

#### Hardware

CPU	ARM 9, 32 bit RISC
RAM	64MB
Flash	8MB
影像感測器	1/3" Sony CCD, 520 TV lines
鏡頭	30M 機型：Vari-focal 自動光圈 3.7 ~ 12 mm 50M 機型：Vari-focal 自動光圈 9 ~ 22 mm
最低照度	IR On: 0 lux
紅外線 LED	30M 機型：42 LED，照射距離達 30 公尺 50M 機型：21 LED，照射距離達 50 公尺
紅外線照射距離	30M 機型：30 公尺； 50M 機型：50 公尺
ICR	機械式紅外線濾片(ICR)
影像輸出	1 個 BNC 類比影像輸出接頭
數位警報接點	1 輸入 / 1 繼電器輸出
防水係數	IP-66
電源供給	AC 90V ~ 260V / 17W
尺寸	Φ104 x L258 mm

#### 網路

乙太網路	10/ 100 Base-T
無線網路	802.11b/g (CAM434W) 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-C 2.8G、RAM：512MB 顯示卡：內建 64MB RAM

#### 系統

影像解析度	NTSC: 720x480, 704x480, 352x240, 176x120 PAL: 720x576, 704x576, 352x288, 176x144
影像壓縮格式	MPEG-4 / MJPEG
每秒張數	最高 30 FPS
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	支援
手機監看	可用 3G 手機監看即時影像
影像調整	亮度、對比、飽和度、色相、 8 段手動電子快門控制
影像快照	支援
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
軟體更新方式	網路遠端更新

#### 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

#### 包裝內容物

攝影機(含支架)、工具組、天線(CAM434W)、CD、快速安裝指南