



10X H.264 日夜型快速球型攝影機

CAM632



- ▶ H.264 / MPEG4 / MJPEG 三模及三串流影像
- ▶ 10 倍光學變焦
- ▶ 720x480@30FPS
- ▶ 64 個預設點、預設點巡邏、兩點間來回掃瞄
- ▶ 數位警報接點：1 輸入 / 1 繼電器輸出
- ▶ 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	1/4" Sony SuperHAD CCD, 520 TV lines
鏡頭	10X Zoom Lens 3.8 ~ 38 mm, F1.8 ~ 2.8
日/夜功能	自動切換，紅外線濾片 (IR Cut Filter)
最低照度	日/彩色模式：0.7 lux 夜/黑白模式：0.02 lux ICR 啟動：0.005 lux
影像輸出	1 個類比影像輸出 (BNC 接頭)
數位警報接點	1 輸入 / 1 繼電器輸出
電源供給	DC 12V, 1.5A
尺寸	Φ135 x H196 mm

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...

遠端電腦規格

作業系統	Windows XP / Vista / Win 7
瀏覽器	IE7, IE8, FireFox, Safari, Chrome, Opera
建議電腦硬體規格	Intel Core 2 Duo 1.66GHz, RAM: 1GB 顯示卡：內建 128MB RAM

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

系統

影像解析度	NTSC: 720x480, 704x480, 352x240, 176x120 PAL: 720x576, 704x576, 352x288, 176x144
影像壓縮格式	H.264 / MJPEG / MPEG-4 (3GPP only)
每秒張數	Up to 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)
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)
手機監看	可用 3G 手機監看即時影像
左右/上下/縮放	網路遠端控制
變焦倍率	光學變焦：30 倍，數位變焦：10 倍
左右/上下旋轉角度	360° 連續旋轉 / 90°
左右/上下速度控制	支援
左右/上下旋轉速度	最高可達 240°/秒
預設點	64 個預設點
對焦/光圈	自動/手動
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
韌體更新方式	網路遠端更新

包裝內容物

