



Full-HD 迷你針孔型網路攝影機

CAM6749F-PoE



Specification

硬體規格

CPU	Multimedia SoC
RAM	256MB
Flash ROM	16MB
感光元件	1/2.7" Mega-Pixel CMOS
鏡頭	4.3mm, 光圈 F2.0, 百萬畫素鏡頭
視角	75.24°(H), 38.23°(V)
最低照度	彩色: 0.1 Lux (AGC ON)
聲音輸入	1 麥克風輸入 (內建端子台)
聲音輸出	1 線路輸出 (內建端子台)
數位警報接點	1 數位輸入 / 1 數位輸出 (內建端子台)
類比影像輸出	1 類比影像輸出 (內建端子台)
電源供應方式	使用 PoE: PoE Injector (IEEE 802.3af) 或使用電源變壓器: DC 12V, 1A
Consumption	DC 12V 最高: 2.88 瓦, PoE 最高: 4.32 瓦
Dimensions	鏡頭端: 36.2 x 36.1 mm 主體端: 50 x 27 x 97.9mm
工作溫度	0°C ~ +45°C
重量	380g

網路

乙太網路	10 / 100 Base-T
網路通訊協定	IPv4/IPv6, HTTP, HTTPS, TCP/IP, RTP/RTSP, UDP, 3GPP, SMTP, FTP, Samba, PPPoE, DHCP, DDNS, NTP, UPnP, SNMP, QoS/DSCP, IP Filter, IEEE 802.1x, Bonjour
Onvif 符合版本	Onvif V2.20, 1.01

Micro SD Card 管理

錄影觸發方式	位移偵測、警報輸入、破壞偵測、特定 IP 斷線偵測、網路斷線偵測
排程設定	排程並儲存快照
錄影檔案格式	影片 (AVI), 圖片 (JPEG)
播放&刪除檔案	是

- ▶ 百萬像素 CMOS 感光元件
- ▶ 影像解析度達 1920x1080
- ▶ 具備簡易又彈性的安裝方式
- ▶ 機能性分離式的機體設計
- ▶ 鏡頭端與主機本體端的連接長度可達 3 公尺距離
- ▶ 雙向語音、數位警報輸入/輸出
- ▶ 免費 36 路錄影軟體
- ▶ 免費 App (wecam_p2p), 透過 Android/iOS 智慧型手機或平板電腦觀看

影像系統

影像解析度	1920X1080,1280x720,640x480,320x240,176x144
影像壓縮格式	H.264 / MJPEG
每秒張數	30 FPS
三串流支援	2 for PC live view, 1 for mobile live view
位元率設定	CBR / VBR, up to 8Mbps
影像品質調整	亮度、對比、色相、飽和度、AGC、銳利度、增益控制、快門時間、Sense Up、數位寬動態 (D-WDR)、去霧、鏡頭畸變校正、翻轉、鏡射、白平衡、日/夜彩色模式, 降噪
聲音編碼格式	G.711 (64Kbps) G.726 (24Kbps / 32Kbps)
全螢幕模式	支援
影像遮罩區域	3 個遮罩區域
系統安全性	帳戶密碼保護、IP 位址過濾、HTTPS 加密數據傳輸、IEEE802.1x 認證、QoS/DSCP
韌體更新方式	HTTP 網路遠端更新

Event System

Event Trigger	Motion Detection, IP check, Network break down (wire only),Schedule, Digital In
Trigger Actions	Send Email, Send to FTP, Save to SD Card, Save to Samba HDD, Digital Out
Motion Area	3 definable areas
Pre / Post Alarm	Yes, configurable time

遠端電腦需求

客戶端觀看程式	Microsoft IE 11 或更新版本 手機或平板: Android => "wecam_p2p" iOS=> "wecam_p2p"
最大連線數	最多 10 個客戶端同時連入
電腦規格建議	作業系統: Windows 7,10 建議硬體規格: Intel Core 2 Duo 2.53GHz, RAM: 1GB Graphic card: 128MB onboard