

AXIS P5534 PTZ 半球型網路攝影機 具備 18 倍變焦的 HDTV PTZ 攝影機, 適用於室內用途



AXIS P5534 PTZ 半球型網路攝影機具備優異的 HDTV 品質影像和 18 倍變焦能力, 適用於各種室內監控用途。 擁有 IP51 等級的保護, 防塵防滴, 是機場、火車站、 倉庫、店面和學校等場所的理想選擇。

AXIS P5534 可提供 HDTV 720p 影像,在 1280x720 像素解析度、即時傳輸速率、HDTV 色彩還原度及 16:9 格式方面皆符合 SMPTE 296M 標準。本攝影機具備日夜切換功能,在低光源環境下也能提供高品質影像。 它還可同時提供多重 H.264 和 Motion JPEG 影像串流。 H.264 可以在不減損影像品質的情況下更有效地運用頻寬和儲存空間。

攝影機的 IP51 等級可以確保在多灰塵或可能潮濕的室內環境中仍能可靠運作。對高功率乙太網路供電 (PoE+) 的支援也大幅簡化安裝程序,因為只需要一條纜線就達到供電、影像傳輸和進行 PTZ操作。攝影機附有一個 PoE+ Midspan。

本款 PTZ 攝影機具備 18 倍光學變焦、12 倍數位 變焦和自動對焦功能。 它擁有獨特的自動翻轉功 能,因此可以實現 360° 水平轉動。

AXIS P5534 提供先進的守門員功能,可讓攝影機 在預先定義的區域偵測到動作時自動轉動到預設 位置,並在設定的時間之後返回原始位置。

搭配選購的多用途連接纜線時,本攝影機可支援雙向語音、聲音偵測,提供專供外部裝置使用的四個可設定輸入/輸出埠,並可選擇使用 AC/DC電源。此外,也可以透過 SD/SDHC 記憶卡提供本地端儲存功能。

- > HDTV 720p、日 夜切換和 H.264
- > IP51 等級防塵、 防滴水保護
- > 18 倍光學變焦
- > 先**進**的守**門員**功 能
- > 高功率乙太網路供 電 (IEEE 802.3at)







技術規格 - AXIS P5534 PTZ 半球型網路攝影機

機型	AXIS P5534 50/60 Hz	事件觸發	影像位移偵測、聲音偵測、外部輸入、PTZ 預設點、溫
攝影機		- w -=	度、記憶卡已滿
影像感應器	1/3" 逐行掃描 CCD 130 萬像素	事件行動	檔案上傳:FTP、HTTP、網路分享和電子郵件 通知:電子郵件、HTTP 和 TCP
鏡頭	自動對焦,自動日夜切換 4.7-84.6 公釐,55.2°-3.2°視角 ^a ,F1.6-2.8		銀票與錄音至邊際儲存空間、警報前和警報後的影像緩 衝、外部輸出啟動、播放聲音檔
最低照明	彩色: 30 IRE 時為 0.74 lux, F1.6, 黑白: 30 IRE 時為 0.04 lux, F1.6	資料串流	事件資料
快門時間	1/10000 秒至 1/4 秒	內建安裝輔助]	[像素計算器
	水平: 360° (具自動翻轉功能), 0.2–300° /秒	具	
小千/上下/和队	小平: 360° (兵自動翻轉功能), 0.2-300° /秒 上下: 180° , 0.2-300° /秒	一般	
	18 倍光學變焦,12 倍數位變焦,總計 216 倍變焦,電子翻轉、自動翻轉、100 個預設位置、有限巡弋路線、控	外罩設計	IP51 等級,金屬外殼 (鋁質),丙烯酸 (PMMA) 透明半球形外罩
	制佇列、螢幕上的方向指示器	記憶體	256 MB RAM,128 MB 快閃記憶體
影像		電源	PoE Plus (PoE+) IEEE 802.3at, 最大 30 W
壓縮格式	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG		20-24 V AC,最大 23.6 VA; 24-34 V DC,最大 17 W AXIS T8123 單埠高功率 PoE Midspan: 100-240 V AC, 最大 37 W
解析度	HDTV 720p 1280x720 到 320x180	連接線	用於 10BASE-T/100BASE-TX PoE 的 RJ45
影像播放速率	H.264: 所有解析度下最高 30/25 fps (60/50 Hz) Motion JPEG: 所有解析度下最高 30/25 fps (60/50 Hz)	~ 12.44·	多用途連接纜線(包裝中未附此纜線),可提供電源輸入, 含4個可自訂的警報輸入/輸出端子、麥克風輸入、單聲
影像串流	多重、可分別設定的 H.264 和 Motion JPEG 影像串流,可控制影格速率和頻寬,VBR/CBR H.264	邊際儲存	道線路輸入、單聲道線路輸出至主動式喇叭 SD/SDHC/SDXC 記憶卡插槽,最高支援 64 GB (未附記
影像設定	■ 屋縮率、彩度、亮度、銳利度、白平衡、曝光控制、曝 光區域、背光補償、微調低光源情況下的行為、寬動態		憶卡) 支援 錄製 影像到網路分享空間 (NAS 或檔案伺服器)
	範圍 (WDR)、文字與影像覆疊、3D 隱私區域遮蔽、旋轉、手動快門時間、凍結 PTZ 影像	運作環境	0 ° C 到 50 ° C (32 ° F 到 122 ° F) 濕度 15–85% RH (非凝結狀態)
音訊		安規認證	EN 55022 Class B、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、
音訊串流	雙向語音		EN 55024 CN 61000-6-1 EN 61000-6-2 FCC Part 15 Subpart B Class B ICES-003 Class B
音訊壓縮	AAC-LC 8/16 kHz,G.711 PCM 8 kHz,G.726 ADPCM 8 kHz,可自訂位元速率		VCCI Class B、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class B、 KCC KN22 Class B、KN24、EN 60950-1、
音訊輸入/輸出	l 外接式麥克風輸入或線路輸入和線路輸出需使用多用途 連接纜線 (未附)		EN/IEC 60068-2、IEC 60721-4-3 Class 3K3、3M3 中跨: EN 60950-1、GS、UL、cUL、CE、VCCI、 CB、KCC
網路		重量	
安全性	密碼保護、IP 位址過濾、HTTPS ^b 加密、IEEE 802.1X ^b 網路存取控制、摘要驗證、使用者存取記錄		攝影機: 1.9 公斤 (4.2 磅) 裝配吊頂式安裝套件的攝影機: 2.3 公斤 (5.1 磅)
支援的 協 定	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^b 、SSL/TLS ^b 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、 UPnP™、SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、	隨附配件	AXIS T8123 單埠高功率 PoE Midspan、固定式安裝套件 和吊頂式安裝套件、燻黑半球形外罩、安裝指南、安裝 與管理軟體光碟、1 個 Windows 解碼器使用者授權
	NTP、RTSP、RTP、TCP、`UDP、'IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS	影像管理軟體	來自 Axis 應用程式開發夥伴的 AXIS Camera Station 和影像管理軟體 (未附)。更多資料請參閱:

系統整合

應用程式開發界 提供軟體整合的開放式 API,包括 VAPIX®,詳細規格請 參考 www.axis.com

AXIS Video 代管系統 (AVHS)

單鍵攝影機連線

ONVIF Profile S, 詳細規格請參考 www.onvif.org

智慧型影像分析 影像位移偵測、聲音偵測、先進守門員、支援由 AXIS Camera 應用程式平台安裝額外的應用程式

保固

a. 水平視角 b. 本產品包括由 OpenSSL 開發的軟體,以便在 OpenSSL 工具套件中使用 (http://www.openssl.org/),以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 撰 寫的加密軟體。

和影像管理軟體 (未附)。 更多資料請參閱: www.axis.com/products/video/software

Axis 三年保固,請參考 www.axis.com/warranty

更多資訊,請至www.axis.com





