

AXIS P5624-E PTZ 球型網路攝影機

連續 360° 旋轉，支援 18 倍變焦 HDTV 720p 高畫質影像

AXIS P5624-E 提供 18 倍光學變焦功能，是一款經濟實惠的戶外型 HDTV 720p 攝影機。它能夠進行大範圍室內外區域的影像監控，並於放大時提供清楚的細節。其具備連續 360° 水平旋轉功能，無機械性停止，可快速重新定位攝影機，並且進行連續的物體追蹤。AXIS P5624-E 具有日夜切換模式，以及良好的低光源效能。透過 WDR 寬動態範圍 - 鑑識擷取，使場景中亮處和暗處的細節都清晰可辨。AXIS P5624-E 提供撞擊偵測與先進的守門人功能，可讓攝影機在預先定義的區域偵測到動作時，自動移動到預設位置進行監控。

- > 連續 360° 水平旋轉
- > HDTV 720p 及 18 倍光學變焦
- > 日夜切換功能
- > 120 dB WDR 寬動態範圍 - 鑑識擷取
- > Axis 的 Zipstream 智能影像壓縮技術



AXIS P5624-E PTZ 球型網路攝影機

機型	AXIS P5624-E 50 Hz AXIS P5624-E 60 Hz
攝影機	
影像感應器	逐行掃描 CMOS 1/2.8 吋
鏡頭	4.7–84.6 公釐, F1.6–2.8 水平視角: 59–4 垂直視角: 35–2 自動對焦, 自動光圈
日夜功能	自動可移除式紅外線濾鏡
最低照明	彩色: 30 IRE 時為 0.3 lux, F1.6 黑白: 30 IRE 時為 0.01 lux, F1.6 彩色: 50 IRE 時為 0.4 lux, F1.6 黑白: 50 IRE 時為 0.02 lux, F1.6
快門時間	1/28000 秒至 2 秒
平移/傾斜/變焦	水平轉動: 360° 連續轉動, 0.2°/秒–350°/秒 垂直轉動: 180°, 0.2°/秒–350°/秒 18 倍光學變焦和 12 倍數位變焦, 總計 216 倍變焦, 100 個預設位置、有限巡弋路線、控制佇列、螢幕上的方向指示器、設定新的平移 0°、焦點視窗
影像	
壓縮格式	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main 與 High Profile Motion JPEG
解析度	1280x720 (HDTV 720) 至 320x180
影像播放速率	所有解析度下最高 25/30 fps (50/60 Hz)
影像串流	多重、可分別設定的 H.264 和 Motion JPEG 影像串流 可控制傳輸速率和頻寬 Axis 的 Zipstream 智能影像壓縮技術用於 H.264 VBR/MBR H.264
影像設定	壓縮率、彩度、亮度、銳利度、對比、局部對比、白平衡、曝光控制、曝光區域、自動背光補償、微調低光源情況下的行為、120 dB WDR、鑑識擷取、手動快門時間、文字與影像覆蓋、20 個單獨的 3D 隱私遮蔽、凍結 PTZ 影像
網路	
安全性	密碼保護、IP 位址過濾、HTTPS ^a 加密、IEEE 802.1X ^a 網路存取控制、摘要驗證、使用者存取記錄、集中式憑證管理
支援協定	IPv4/v6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP
系統整合	
應用程式介面	提供軟體整合的開放式 API, 包括 VAPIX [®] 和 AXIS 攝影機應用平台; 詳細規格請參考 www.axis.com AXIS 影像代管系統可實現單鍵連線 ONVIF Profile S, 詳細規格請參考 www.onvif.org
智慧分析	影像位移偵測、先進守門人 支援由 AXIS 攝影機應用平台安裝第三方應用程式, 詳細資訊請參閱 www.axis.com/acap
事件觸發	偵測器: 存取即時串流、影像位移偵測、撞擊偵測、日夜切換模式 硬體: 網路、溫度 輸入訊號: 手動觸發、虛擬輸入 PTZ: 錯誤、移動、已達預設位置、就緒 儲存空間: 中斷、錄影 系統: 系統就緒 時間: 循環、使用排程
事件動作	日夜切換模式、覆蓋文字、錄影至邊際儲存空間、警報前和警報後的影像緩衝、傳送 SNMP Trap、WDR 模式

PTZ: PTZ 預設點、啟動/停止巡弋
透過 FTP、SFTP、HTTP、HTTPS 和電子郵件上傳檔案
透過電子郵件、HTTP、HTTPS 和 TCP 通知

資料串流	事件資料
內建安裝輔助工具	像素計算器
一般	
外罩設計	IP66、IK10 和 NEMA 4X 等級 金屬外殼 (鋁質)、透明球型外罩 (PC)、可重新上漆的外罩
持久性	無 PVC
記憶體	512 MB RAM、256 MB 快閃記憶體
電源	Axis 單埠 PoE+ 中跨設備: 100–240 V AC IEEE 802.3at Type 2 Class 4 攝影機耗電量: 一般情況下為 9 W, 最大 15 W (PoE+ 中跨設備為選購配件)
連接線	用於 10BASE-T/100BASE-TX PoE 的 RJ45 內附推拉式 RJ45 連接頭 (IP66)
儲存	支援 SDHC UHS-I/SDXC UHS-I 卡 支援錄製影像到專用網路儲存空間 (NAS) 如需有關 SD 卡和 NAS 的建議, 請參閱 www.axis.com
操作環境	-20° C 到 50° C (-4° F 到 122° F) 濕度 10–100% RH (凝結狀態)
儲存條件	-40° C 到 70° C (-40° F 到 158° F)
安規認證	EN 55022 Class B、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 EN 55024、EN 50121-4、IEC 62236-4、 FCC Part 15 Subpart B Class A+B、ICES-003 Class B、 VCCI Class B、RCM AS/NZS CISPR22 Class B、 KCC KN22 Class B、KN35、IEC/EN/UL 60950-1、 IEC/EN/UL 60950-22、IEC/EN 60529 IP66、 NEMA 250 Type 4X、IEC/EN 62262 IK10、 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-6、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-78、 ISO 4892-2 IEC 60068-2-30、IEC 60068-2-60
外觀尺寸	217 x 188 x 188 公釐 (8 9/16 x 7 3/8 x 7 3/8 英吋)
重量	2.5 公斤 (5.5 磅)
隨附配件	推拉式 RJ45 連接頭 (IP66)、固定天花板安裝、彈簧管轉換器、U 形軌轉換器、安裝指南、1 個 Windows 解碼器 使用者授權、AVHS 驗證碼 煙燻球型外罩
選購配件	AXIS T91B 掛架、AXIS T94A02L 嵌壁式安裝套件、戶外 RJ45 纜線已預裝接頭、AXIS T8133 單埠 30 W 中跨設備、可重新上漆的外罩
影像管理軟體	AXIS Camera Companion、AXIS Camera Station、 來自 Axis 應用程式開發夥伴的影像管理軟體可從 www.axis.com/techsup/software 網站上取得
語言	英文、德文、法文、西班牙文、義大利文、俄文、簡體中文、日文、韓文、葡萄牙文、繁體中文
保固	提供 Axis 3 年保固。關於 Axis 延長保固選項詳細資訊, 請參閱 www.axis.com/warranty
a. 本產品包括由 OpenSSL Project 開發的軟體, 以便在 OpenSSL 工具套件中使用。(www.openssl.org), 以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 撰寫的加密軟體。	
環保責任: www.axis.com/environmental-responsibility	