

AXIS P5534-E PTZ半球型網路攝影機

18倍速變焦的HDTV攝影機適合戶外應用



- > HDTV 720p、日夜兩用 監控與H.264壓縮規 格
- > 戶外機種: 符合IP66 與NEMA 4X等級保護
- > 18倍速變焦
- > 先進的守門員 (Gatekeeper)功能
- > PoE Plus (IEEE 802.3at)

適用於戶外的 AXIS P5534-E PTZ 半球型網路攝影機提供優異的HDTV畫質影像與18倍速的變焦能力,可進行大範圍監控並於放大影像時也能擁有良好的影像細節。透過快速且穩定的安裝功能,該產品適用於城市與邊界監控,以及機場與火車站等環境。

AXIS P5534—E提供HDTV 720p,符合SMPTE 296M標準 -1280×720 畫素解析度、全畫面傳輸率、HDTV色彩忠實度和16:9 格式。本機具備日夜兩用功能,可同步提供多重H.264和Motion JPEG的影像串流。

該PTZ半球型攝影機提供18倍速光學和12倍速數位變焦,並具有自動對焦功能。透過獨特的自動翻轉功能,可360°旋轉持續追蹤目標。AXIS P5534-E具備先進的守門員功能,當在預設區域偵測到移動時,其可讓攝影機自動移至預設的位置。

符合IP66與NEMA 4X等級保護的AXIS P5534-E無需使用外殼,提供具成本效益的安裝:該機種並可在 -20° C $(-4^{\circ}$ F)至50 $^{\circ}$ C $(122^{\circ}$ F)溫度下操作。

AXIS P5534-E支援POE Plus,安裝簡易,僅需一條電纜線即可提供電力、傳輸影像,並執行旋轉/傾斜/變焦動作。AXIS P5534-E也支援High PoE中跨電源供應器。

該款產品內建SD/SDHC記憶卡插槽可支援邊際儲存。



備註:安裝支架為分開販售





技術規格 — AXIS P5534-E PTZ半球型網路攝影機

攝影機	
機種	AXIS P5534-E 60 Hz; AXIS P5534-E 50 Hz
影像感應器	1/3" 逐行掃描CCD 1.3百萬像素
鏡頭	f=4.7 — 84.6 mm, F1.6 — 2.8, 自動對焦, 日夜自動切換 水平視角: 55.2° — 3.2°
最低照明	彩色: 0.74 lux at 30 IRE F1.6 黑白: 0.04 lux at 30 IRE F1.6
快門時間	1/10000 s to 1/4 s
旋轉/傾斜/變焦 (PTZ)	垂直翻轉、自動翻轉、100組預設定位 旋轉範圍:360°(自動翻轉)、旋轉速度: 0.2° - 300°/s 傾斜範圍:180°、傾斜速度:0.2° -300°/s 18倍速光學變焦與12倍速數位變焦,總計216倍速變焦
旋轉/傾斜/變焦 功能	守衛導覽 控制行列 螢幕目錄式指示燈
影像	
影像壓縮	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG
解析度	HDTV 720p 1280x720 to 320x180
畫面傳輸率	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)
影像串流	在H.264和Motion JPEG規格下,多重、個別組態串流 可控制的畫面更新率和頻寬 VBR/CBR H.264
影像設定	寬動態範圍(WPA),手動快門時間,壓縮,色彩,明亮度, 銳利度,白平衡,曝光控制,曝光區域,背光補償, 在低照明的行為調校,旋轉,文字和影像覆蓋,3D隱私遮罩, PTZ的影像凍結
網路	
安全性	密碼保護. IP位址過濾,HTTPS加密*,IEEE 802.1X網路控制*, 摘要驗證. 使用者存取記錄
通訊協定支援	IPv4/v6. HTTP. HTTPS*, SSL/TLS*, QoS Layer 3 DiffServ, FTP, CIFS/SMB, SMTP, Bonjour, UPnP™, SNMPv1/v2c/v3 (MIB-II), DNS, DynDNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, IGMP, RTCP, ICMP, DHCP, ARP, SOCKS

系統整合	
應用程式介面 (API)	軟體開發之開放式應用程式介面,包括VAPIX®與安迅士攝影 機應用平台(www.axis.com):ONVIF規格(www.onvif.org) AXIS影像代管系統(AVHS),搭載單鍵設定(One-Click)攝影 機連結
智慧型影像	影像移動偵測、先進的守門員功能 支援AXIS攝影機應用平台以整合其它應用程式
警報觸發器	智慧型影像、外部輸入、PTZ定位、溫度、記憶卡滿載
警報事件	檔案上傳:FTP、HTTP、網路分享與電子郵件 發佈通知:電子郵件、HTTP與TCP PTZ定位、邊際儲存影像紀錄 事前事後暫存警報 衝
數據串流	事件數據
安裝輔助	畫素計數工具
一般	
外殼	符合IP66與NEMA 4X等級金屬外殼(鋁合金)、丙烯酸(PMMA) 透明半球型、防膿板(PC/ASA)
記憶體	256 MB RAM, 128 MB Flash
電源	Power over Ethernet Plus (PoE+) IEEE 802.3at, max. 30 W AXIS T8123 High PoE Midspan 1-port included: 100-240 V AC, max. 37 W
連接器	10BASE-T/100BASE-TX POE的RJ-45埠 IP66等級的 RJ-45連接套件
邊際儲存	SD/SDHC/SDXC插槽支援記憶卡最多可達64 GB (不包括卡) 支援儲存至網路磁碟機(網路儲存空間或檔案伺服器)
操作環境	-20° C至50° C(-4° F至122° F) 濕度10 - 100% RH(非凝固狀態)
記憶	EN 55022 Class B, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Part 15 Subpart B Class B, ICES-003 Class B, VCCI Class B, C-tick AS/NZS CISPR 22, EN 60950-1, KCC Class B IEC 60529 IP66, NEMA 250 Type 4X IEC 60721-4-3 Class 4K1, 4C3, 4M3 EN/IEC 60068-2 Midspan: EN 60950-1, GS, UL, CUL, CE, FCC, VCCI, CB, KCC, UL-AR
重量	2.0 kg (4.4 lb.)
配件	單部高速乙太網路中跨電源供應器、IP66等級的RJ-45連接套件、煙灰色透明半球型蓋板、安裝手冊、安裝與管理軟體光碟、Windows decoder(單人版)

*本產品包含由OpenSSL Project所開發的軟體,可應用於OpenSSL Toolkit。(www.openssl.org)

更多資料請瀏覽www.axis.com





