

AXIS Q6054 Mk II PTZ 网络摄像机

采用 30 倍变焦、对焦唤醒和觅光者的室内 PTZ 摄像机

AXIS Q6054 Mk II 是同类产品中顶级的室内 PTZ 摄像机，具备高速准确的水平转动/垂直转动功能，可实现大范围、细致的远距离监控。对焦唤醒功能可在预定义区域提供即时对焦。摄像机随附安讯士觅光者技术，即使低照度条件下也能确保获得彩色图像。安讯士 Zipstream 技术可降低带宽和存储需要。AXIS Q6054 Mk II 提供了震动侦测、视频移动侦测、主动网守和电子图像稳定功能，能够在具有振动的环境中提供更流畅的视频。它支持双向音频、音频侦测、I/O 端口和 24 V AC/DC 电源。

> 觅光者

> HDTV 720p 和 30 倍光学变焦

> 对焦唤醒

> Zipstream

> IP52 级防尘和防水



AXIS Q6054 Mk II PTZ 网络摄像机

型号	AXIS Q6054 Mk II 60 Hz AXIS Q6054 Mk II 50 Hz	支持安讯士摄像机应用平台，能够安装第三方应用，请参见 www.axis.com/acap
摄像机		
图像传感器	1/3" 逐行扫描 RGB CMOS	事件触发 侦测器：已访问实时流、视频移动侦测、震动侦测、音频侦测 硬件：风扇、网络、温度 PTZ：自动跟踪、错误、移动、已达到预设、就绪 存储：中断、录制 系统：系统就绪 时间：重复、使用时间表 输入信号：手动触发器、虚拟输入、数字输入
镜头	4.4–132 毫米，F1.4–4.6 水平视野：58.1° –2.4° 垂直视野：33.8° –1.3° 自动对焦，自动光圈	事件动作 昼/夜模式、叠加字幕、视频录制到前端存储、报警前和报警后视频缓冲、发送 SNMP 陷阱 PTZ：PTZ 预设、开始/停止轮巡 通过 FTP、SFTP、HTTP、HTTPS 网络共享和电子邮件上传文件 通过电子邮件、HTTP、HTTPS 和 TCP 提供通知 外部输出激活、音频录制到前端存储、播放音频剪辑
日夜	自动可拆卸式红外滤光片	数据流 事件数据
最低照度	彩色：30 IRE F1.4 条件下为 0.15 lux 黑白：30 IRE F1.4 条件下为 0.03 lux 彩色：50 IRE F1.4 条件下为 0.2 lux 黑白：50 IRE F1.4 条件下为 0.04 lux	内置安装帮助 像素计数器
快门时间	1/30000 s 至 1/0.75 s，频率为 50 Hz 1/30000 s 至 1 s，频率为 60 Hz	常规
平移/倾斜/变焦	水平转动：360° 连续，0.05° –450° /s 垂直转动：180°，0.05° –450° /s 30 倍光学变焦和 12 倍数字变焦，总变焦为 360 倍 电子翻转、256 个预设位置、路线记录（最大 10 个，最长持续时间各 16 分钟）、巡视路线（最大 100 个）、控制队列、屏幕方向指示器、可调变焦速度	外壳 IP52 级 金属外壳（铝质）、亚克力（PMMA）透明半球罩
视频		可持续性 不含 PVC
视频压缩	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main 和 High Profile Motion JPEG	存储器 512 MB RAM，256 MB 闪存
分辨率	HDTV 720p 1280x720 至 320x180	电源 安讯士 PoE+ 单端口中跨设备：100–240 V AC，最大 37 W IEEE 802.3at 类型 2 4 类 摄像机功耗：标准 13 W，最大 19 W 复式连接器： 20–28 V DC，标准 11 W，最大 16 W 20–24 V AC，标准 17 VA，最大 22 VA
帧速率	在不同分辨率下最大均为 50/60 fps (50/60 Hz)	接口 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE、交/直流电源的复式连接器（电缆单独出售）、4 种可配置的报警输入/输出、麦克风输入、线路单声道输入、有源扬声器线路单声道输出
视频流	提供多个可独立配置的 H.264 和 Motion JPEG 格式的视频流 采用 H.264 格式的安讯士 Zipstream 技术 可控制的帧速和带宽 VBR/MBR H.264	存储 支持 SD/SDHC/SDXC 卡 支持 SD 卡加密 支持录制到网络附加存储 (NAS) 有关 SD 卡和 NAS 的建议，请参见 www.axis.com
图像设置	手动快门时间、压缩、颜色、亮度、锐度、白平衡、曝光控制、曝光区域、低照度下的微调行为、旋转：0°、180°、文本和图像叠加、32 个单独的 3D 隐私遮罩、PTZ 图像冻结、自动除雾、背光补偿、场景配置文件、对焦唤醒 电子图像稳定 (EIS) 宽动态范围 (WDR)：最高 110 dB，具体取决于场景	工作条件 0° C 至 50° C (32° F 至 122° F) 湿度 10–85% RH (非冷凝)
音频		存放条件 –40° C 至 65° C (–40° F 至 149° F)
音频流	双向：全双工、半双工、单工	认证 EMC EN 55032 A 类、EN 61000–3–2、EN 61000–3–3、EN 61000–6–1、EN 61000–6–2、EN 55024、FCC 第 15 部分 B 子部分 A 类、ICES–003 A 类、VCCI A 类、RCM AS/NZS CISPR 22 A 类、KCC KN32 A 类、KN35 安全 IEC/EN/UL 60950–1 环境 IEC/EN 60529 IP52、IEC 60068–2–1、IEC 60068–2–2、IEC 60068–2–6、IEC 60068–2–14、IEC 60068–2–27、IEC 60068–2–78 网络 NIST SP500–267 中跨设备： EN 60950–1、GS、UL、cUL、CE、FCC、VCCI、CB、KCC、UL–AR
音频压缩	AAC–LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz、Opus 8/16/48 kHz 可配置的比特率	重量 摄像机：2.6 千克 (5.7 磅)；含天花吊架：3.2 千克 (7.1 磅)
音频输入/输出	外部麦克风或线路输入和线路输出需要多芯电缆（单独出售）	尺寸 硬天花板：Ø198 x 240 毫米 (Ø7 13/16 x 9 7/16 英寸) 吊顶：Ø248 x 243 毫米 (Ø9 3/4 x 9 9/16 英寸)
网络		所含附件 安讯士 PoE+ 中跨单端口、硬天花板和吊顶的嵌入式固定座、烟色半球罩 安装指南、Windows 解码器单用户许可证
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS ^a 加密、IEEE 802.1X ^a 网络访问控制、摘要式身份验证、用户访问日志、集中式证书管理、强力延迟保护	可选附件 AXIS P55/Q60 复式连接器电缆，5 米 AXIS T91 安装附件、AXIS T8415 无线安装工具、AXIS T90 照明器、AXIS T8310 视频监控控制板、多用户解码器许可证包
支持的协议	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS ^a 、SSL/TLS ^a 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP TM 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、SRTP、SFTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、NTCIP	
系统集成		
应用程序编程接口	用于进行软件集成的开放 API，包括 VAPIX [®] 和安讯士摄像机应用平台；规格请参见 www.axis.com 具有一键式连接功能的 AXIS 视频托管系统 (AVHS) ONVIF [®] Profile S 和 ONVIF [®] Profile G，规格请参见 www.onvif.org	
智能分析	包括 安讯士视频移动侦测、音频侦测、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard 支持	

视频管理软件	AXIS Companion、AXIS Camera Station、安讯士的应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 www.axis.com/vms 上获得	a. 本产品包括由 <i>OpenSSL Project</i> 开发的用于 <i>OpenSSL</i> 工具包的软件。 (www.openssl.org) 以及由 <i>Eric Young</i> (eay@cryptsoft.com) 编写的加密软件。
语言	英语、德语、法语、西班牙语、意大利语、俄语、简体中文、日语、韩语、葡萄牙语、繁体中文	环境责任： axis.com/environmental-responsibility
质保	有关安讯士 3 年保修和安讯士延保选项的信息，请参见 www.axis.com/warranty	