

## AXIS P5514 PTZ 网络摄像机

### 经济高效的室内 PTZ 摄像机

AXIS P5514 是一款设计紧凑的水平转动/垂直转动/缩放摄像机，用户可在需要概览监控时水平转动 360°，并在需要详细视图时借助自动对焦功能进行 12 倍缩放。这款摄像机能够以 50/60 fps 的帧速提供高达 HDTV 720p 的分辨率。日夜转换功能可确保即使在低亮度条件下，仍能拍摄出高质量的图像。借助选配的复式连接器电缆，AXIS P5514 可支持双向音频、音频侦测、外部设备 I/O 端口以及直流/交流电源。这款摄像机可防尘和防滴水，即使在自动喷水灭火系统已启动的情况下，仍可正常运行。SD/SDHC 插槽可实现本地视频存储。

- > 12 倍光学变焦
- > 带自动翻转的 360° 水平转动
- > Zipstream
- > 防尘和防水
- > 易于安装（包括 PoE）



# AXIS P5514 PTZ 网络摄像机

<b>摄像机</b>		系统：系统就绪 时间：重复、使用时间表
<b>图像传感器</b>	1/2.3" 逐行扫描 CMOS	<b>事件动作</b>
<b>镜头</b>	3.8–42.9 毫米, F1.4–2.1 水平视野：59.2° –5.2° 垂直视野：33.3° –3.1° 自动对焦, 自动光圈	白天/夜间模式、叠加文本、录制视频至前端存储、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、播放音频剪辑
<b>日夜</b>	自动可拆卸式红外滤光片	<b>数据流</b>
<b>最低照度</b>	<b>颜色：</b> 在30 IRE F1.4 条件下为 0.7 lux <b>黑/白：</b> 在30 IRE F1.4 条件下为 0.08 lux	<b>内置安装帮助</b>
<b>快门时间</b>	1/8000 s 至 1/30 s (采用 60 Hz 时) 1/8000 s 至 1/25 s (采用 50 Hz 时)	像素计数器
<b>平移/倾斜/变焦</b>	水平转动：360° (带自动翻转), 1.8° –100° /s 垂直转动：180°, 1.8° –100° /s 12 倍光学变焦、10 倍数字变焦, 总变焦为 120 倍 电子翻转、自动翻转、100 个预设位置、有限轮巡、控制队列	<b>常规</b>
<b>视频</b>		<b>外壳</b>
<b>视频压缩</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) – Baseline、Main 和 High 格式 Motion JPEG	IP51 级 铝塑外壳、聚碳酸酯 (PC) 半球
<b>分辨率</b>	1280x720 至 320x180	<b>存储器</b>
<b>帧速率</b>	在不同分辨率下最大均为 60/50 fps	512 MB RAM, 256 MB 闪存
<b>视频流</b>	提供多个可单独配置的 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	<b>电源</b>
<b>图像设置</b>	压缩、亮度、锐度、白平衡、曝光控制、背光补偿、WDR – 动态对比、低照度下的微调行为、旋转、文本和图像叠加、PTZ 图像冻结	以太网供电 (PoE) IEEE 802.3af/802.3at 1 型 3 类 摄像机功耗：标准 6.3 W, 最大 12.95 W <b>复式连接器电缆：</b> 20–24 V AC, 标准 11 VA, 最大 22 VA 20–28 V DC, 标准 6 W, 最大 13.5 W (不包括 PoE 中跨和电源)
<b>音频</b>		<b>接口</b>
<b>音频流</b>	双向全双工	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 用于 AC/DC 电源的复式连接器 (不包括电缆)、4 个可配置的报警输入/输出、麦克风输入、单声道线路输入、单声道线路输出至有源扬声器
<b>音频压缩</b>	AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz 可配置的比特率	<b>存储</b>
<b>音频输入/输出</b>	线路输入、线路输出 或 外部麦克风, 需要多接头电缆 (另售)	支持 SD/SDHC/SDXC 卡 (不包括) 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 <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>网络</b>		<b>工作条件</b>
<b>安全</b>	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS <sup>a</sup> 加密、IEEE 802.1X <sup>a</sup> 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、强力延时保护	0° C 至 50° C (32° F 至 122° F) 湿度 15–85% RH (非冷凝)
<b>支持的协议</b>	IPv4、IPv6 USGv6、HTTP、HTTPS <sup>a</sup> 、SSL/TLS <sup>a</sup> 、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP <sup>TM</sup> 、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	<b>存放条件</b>
<b>系统集成</b>		-40° C 至 65° C (-40° F 至 149° F)
<b>应用程序编程接口</b>	用于进行软件集成的开放 API, 包括 VAPIX <sup>®</sup> 和 AXIS 摄像机应用平台; 规格请参见 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 具有一键式连接功能的 AXIS 视频托管系统 (AVHS) ONVIF <sup>®</sup> Profile S 和 ONVIF <sup>®</sup> Profile G, 规格请参见 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a>	<b>认证</b>
<b>智能分析</b>	<b>包括</b> AXIS 视频移动侦测、音频侦测、高级门守 支持 AXIS 摄像机应用平台, 能够安装第三方应用, 请参见 <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a>	<b>EMC</b> EN 55022 A 类、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、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 KN22 A 类、KN24 <b>安全</b> IEC/EN/UL 60950-1 <b>环境</b> IEC 60068-2、IEC 60721-4-3 3K3 类、3M3 + B38 <b>网络</b> NIST SP500-267
<b>事件触发</b>	侦测器：访问的实时流、视频移动侦测、音频侦测 硬件：风扇、网络、温度 输入信号：数字输入端口、手动触发器、虚拟输入 PTZ：错误、移动、已达到预设、就绪 存储：中断、录制	<b>重量</b>
		1.1 千克 (2.4 磅)
		<b>所含附件</b>
		烟色半球罩、适用于天花板和吊顶的安装套件 安装指南、Windows 解码器单用户许可证
		<b>可选附件</b>
		T91 安装附件、AXIS T94A03L 嵌入式固定座套件 用于交流/直流电源、输入/输出和音频的复式连接器电缆
		<b>视频管理软件</b>
		AXIS Companion、AXIS Camera Station、安讯士应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 上获得
		<b>语言</b>
		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
		<b>质保</b>
		有关安讯士 3 年保修和安讯士延保选项的信息, 请参见 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a>
		a. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件。 ( <a href="http://www.openssl.org">www.openssl.org</a> ) 以及由 Eric Young ( <a href="mailto:eay@cryptsoft.com">eay@cryptsoft.com</a> ) 编写的加密软件。
		环境责任： <a href="http://axis.com/environmental-responsibility">axis.com/environmental-responsibility</a>