

AXIS P1214 Network Camera

用于隐蔽监控的微型 HDTV 针孔摄像机

AXIS P1214 是一款微型 HDTV 720p 针孔摄像机，适用于隐蔽式室内监控。它很适合在封闭范围内捕获目标，可安装在墙壁后面，只需一个小开孔来露出镜头，或将整个镜头从墙壁上伸出。AXIS P1214 包含一个主机和一个独立传感器单元，它们可安装在高达 8 米（26 英尺）的位置处。AXIS P1214 提供了强大的事件管理能力，还具有智能视频功能，如篡改报警、移动侦测以及支持第三方应用。

- > 可操作性和隐蔽设计
- > 便捷灵活安装
- > HDTV 720p
- > 前端存储
- > 提供多个 H.264 格式的视频流



AXIS P1214 Network Camera

摄像机		内置安装帮助	像素计数器
图像传感器	逐行扫描 RGB CMOS 1/4"	数据流	事件数据
镜头	固定光圈, 固定对焦 3.7 毫米, F2.5 水平视角: 57°	常规	
感光度	1.2–10000 lux	外壳	主机: 聚碳酸酯外壳 传感器单元: 金属外壳 (铝)
快门时间	1/24500 s 至 1/6 s	存储器	256 MB RAM, 128 MB 闪存
视频		电源	POE 供电 IEEE 802.3af/802.3at 1 型 2 类 (最大 6.49 W) 8–28 V DC 最大 4.7 W
视频压缩	H.264 (MPEG–4 Part 10/AVC)、Motion JPEG 格式	接口	用于 10BASE–T/100BASE–TX PoE 的 RJ45 用于传感器单元的 RJ12 用于电源、单报警输入和单报警输出的接线盒
分辨率	1280 x 720 至 320 x 180	存储	支持 microSD/microSDHC/microSDXC 卡 支持录制到专用网络附加存储 (NAS) 有关 SD 卡和 NAS 的建议, 请参见 www.axis.com
帧速率	在大多数分辨率下高达 25/30 fps (50/60 Hz)	工作条件	–20 °C 至 50 °C (–4 °F 至 122 °F) 主机: 湿度 10–85% RH (非冷凝) 传感器单元: 湿度 10–85% RH (非冷凝)
视频流	提供多个可单独配置的 H.264 和 Motion JPEG 格式的视频流 可控制的帧速和带宽, VBR/CBR H.264	存放条件	–40 °C 至 65 °C (–40 °F 至 149 °F)
图像设置		认证	EN 55022 B 类、EN 55024、EN 61000–3–2、 EN 61000–3–3、EN 61000–6–1、 FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类、ICES–003 B 类、 VCCI B 类、C–tick AS/NZS CISPR 22 B 类、 KCC KN22 B 类、KN24、IEC/EN/JUL 60950–1、 IEC 60068–2–1、IEC 60068–2–2、 IEC 60068–2–6 4M4 类、IEC 60068–2–27 4M3 类、 60068–2–78 3K3 类
网络		尺寸	ø 20 x 42 毫米 (13/16 x 1 5/8 英寸)
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	重量	主机: 109 克 (0.24 磅) 传感器单元: 238 克 (0.52 磅)
支持的协议	IPv4/v6、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、SFTP、TCP、UDP、IGMPv1/v2/v3、 RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH	所含附件	安装套件、安装指南、Windows 解码器单用户许可证、 AVHS 身份认证密钥
系统集成		可选附件	安装支架、AXIS T8120 Midspan 15 W 1–port、AXIS P7701 Video Decoder、AXIS P8221 Network I/O Audio Module
应用程序编程 接口	用于进行软件集成的开放 API, 包括 VAPIX [®] 和 AXIS Camera Application Platform; 规格请参见 www.axis.com 具有一键式连接功能的 AXIS Video Hosting System (AVHS)。 ONVIF Profile S, 规格参见 www.onvif.org	视频管理软件	AXIS Camera Companion、AXIS Camera Station、 Axis 应用开发合作伙伴的视频管理软件可在 www.axis.com/techsup/software 上获得
智能分析	视频移动侦测、主动篡改报警 支持 AXIS Camera Application Platform, 能够安装 AXIS Video Motion Detection 3、AXIS Cross Line Detection、 AXIS Digital Autotracking 和第三方应用, 请参见 www.axis.com/acap	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
事件触发	分析、外部输入、视频丢失	质保	有关 5 年保修的信息, 请参见 axis.com/warranty
事件动作	文件上载: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、网络共享和 电子邮件 通知: 电子邮件、HTTP、HTTPS 和 TCP 外部输出激活 录制视频至前端存储 报警前和报警后视频缓冲	a. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件 (http://www.openssl.org/) 以及由 Eric Young (eay@cryptsoft.com) 编 写的加密软件。	

环境责任: axis.com/environmental-responsibility