

P311X-Z 网络摄像机系列

高效紧凑型的高清半球摄像机

AXIS P311X-Z 室内半球网络摄像机系列，包含AXIS P3114-Z和 AXIS P3115-Z两款摄像机，提供HDTV 720p和1080p 的视频质量。WDR – 猎影宽动态技术通过突出黑暗区域和明亮区域的细节，提升取证可用性。觅光者技术，在低光照条件下实现了更好的彩色重现。同时，AXIS P311X-Z摄像机系列支持Zipstream技术，能够大幅降低带宽和存储要求。该系列摄像机为满足多种不同的使用需求，不但集成了音频、I/O和电源接口，而且拥有可喷涂设计，使摄像机更好地融入周边环境。独特的免螺丝外壳设计，更实现了简易快速拆装的需求。AXIS P311X-Z 系列网络摄像机，是零售店、酒店、学校和工厂等进行 24小时视频监控的更佳选择。

- > HDTV高清视频质量
- > WDR – 猎影宽动态技术
- > 安讯士 觅光者技术
- > 安讯士 Zipstream 技术
- > 双向音频，I/O, 本地电源
- > 免螺丝外壳，可喷涂设计



AXIS P311X-Z 网络摄像机系列

AXIS P3114-Z, AXIS P3115-Z

| | |
|------------|---|
| 摄像机 | |
| 图像传感器 | 逐行扫描 RGB CMOS 1/2.8" |
| 镜头 | 手动变焦镜头, 2.8-6 毫米, F2.0 水平视角 100° -53° 垂直视角 73° -40° |
| 日夜 | 可自动移除的红外截止滤光片 |
| 最低照度 | 彩色: 0.15 lux、F2.0、黑/白: 0.04 lux、F2.0 |
| 快门时间 | 1/142850 秒至 2 秒 |
| 平移/倾斜/变焦 | 水平转动 ± 178°, 垂直转动 ± 60°, 旋转 ± 178° |
| 视频 | |
| 视频压缩 | H.264 Baseline、Main 及 High Profile (MPEG-4 Part 10/AVC) Motion JPEG |
| 分辨率 | AXIS P3114-Z: 1280x960 至 160x90 AXIS P3115-Z: 1920x1080 至 160x90 |
| 帧速率 | 带 WDR: 25 fps, 本地电源频率 50 Hz 不带 WDR: 50 fps, 本地电源频率 50 Hz |
| 视频流 | 多路可分别配置的 H.264 和 Motion JPEG 视频流 可控帧速与带宽, VBR/MBR H.264 |
| 多视点视频流 | 8 个分别裁剪的视点 |
| 图像设置 | 压缩率、色彩、亮度、锐度、对比度、白平衡、曝光控制 (包含自动增益控制)、曝光区域、背光补偿、在不同光照级别下的行为微调、WDR - 猎影宽动态技术; 高达 120 dB (取决于场景)、局部对比度、文本和图像叠加、图像镜像、隐私遮罩 旋转度: 0°、90°、180°、270°, 包括走廊格式 |
| 平移/倾斜/变焦 | 数字 PTZ |
| 音频 | |
| 音频流 | 双向、全双工 |
| 音频压缩 | AAC-LC 8/16 kHz、G.711 PCM 8 kHz、G.726 ADPCM 8 kHz 可配置的比特率 |
| 音频输入 | 线路输入接口 |
| 音频输出 | 线路输出接口 |
| 网络 | |
| 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 |
| 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、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH |

系统集成

| | |
|-----------|---|
| 应用程序编程接口 | 用于软件集成的开放式 API, 包括 VAPIX [®] 和 安讯士摄像机应用平台, 规范网址: www.axis.com ONVIF Profile S, 规范网址: www.onvif.org |
| 智能分析 | 视频移动侦测、主动防篡改报警 音频侦测 支持数字自动追踪、移动侦测3.0、越线侦测功能 (ACAP)、支持第三方应用, 请访问 www.axis.com/acap |
| 事件触发 | 智能分析、前端存储事件, 外部输入 |
| 事件动作 | 外部输出 文件上传: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、网络共享和电子邮件 通知: 电子邮件、HTTP、HTTPS、TCP 和 SNMP 自陷 视频录制到前端存储中 报警前和报警后视频缓冲 发送视频剪辑 叠加文本 |
| 数据流 | 事件数据 |
| 内置安装帮助 | 像素计数器 |
| 常规 | |
| 存储器 | 512 MB RAM, 256 MB 闪存 |
| 电源 | 12V DC, 24V AC 以太网供电, 符合 IEEE 802.3af Class 2标准 最大 4 W |
| 接口 | RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE接口 *1, 12V DC / 24V AC电源接口*1, 音频接口*1, I/O接口*2 |
| 存储 | 支持microSD/microSDHC/microSDXC 卡 有关SD卡的更多信息, 请访问 www.axis.com |
| 工作条件 | -10 ° C 至 55 ° C 湿度 10-85% 相对湿度 (无冷凝) |
| 认证 | 型检报告 |
| 尺寸 | 高度: 61毫米 直径: 110毫米 |
| 重量 | 210克 |
| 所含附件 | 安装指南、Windows 解码器单用户许可证、接口套件 |
| 质保 | 安讯士 3 年保修和安讯士延期保修选项, 详情请访问 www.axis.com/warranty |

a. 本产品包含由 *OpenSSL Project* 开发用于 *OpenSSL Toolkit* (www.openssl.org) 的软件, 以及由 *Eric Young* (ey@cryptsoft.com) 编写的加密软件。

环境责任: axis.com/environmental-responsibility