

## AXIS M3105-LVE 网络摄像机

### 隐蔽式室外专用 HDTV 1080p 视频监控与内置红外照明功能

AXIS M3105-LVE 是一款价格实惠的室外专用迷你型固定半球摄像机，具备可抑制反光的平面设计。通过使用 WDR 技术和红外照明，该款摄像机可提供紧凑型 HDTV 监控，即使在光照条件不佳或全黑环境下亦可如此。智能设计可实现轻松重新喷涂外壳或使用可选的黑色附件外壳以使摄像机融入其环境中。安讯士 Zipstream 技术可降低带宽和存储要求。提供多种附件以便灵活且易于安装。

- > 内置红外照明
- > HDTV 1080p 视频
- > WDR – 宽动态猎影技术
- > 安讯士 Zipstream 技术
- > 智能设计可实现便捷灵活安装



# AXIS M3105-LVE 网络摄像机

<b>摄像机</b>		报警前和报警后视频缓冲 叠加文本 日间/夜间模式、叠加文本、红外照明、WDR 模式
<b>图像传感器</b>	1/2.8" 逐行扫描 RGB CMOS	<b>数据流</b> 事件数据
<b>镜头</b>	M12 支架、固定光圈、固定对焦 2.8 毫米, F2.0 水平视野: 115° 垂直视野: 64°	<b>内置安装帮助</b> 像素计数器
<b>日夜</b>	自动可拆卸式红外截止滤光片	<b>常规</b>
<b>最低照度</b>	颜色: 50 IRE F2.0 条件下为 0.2 lux 黑/白: 50 IRE F2.0 条件下为 0.04 lux 在红外照明开启的情况下为 0 lux	<b>外壳</b> IP66-、NEMA 250 型 4X 和 IK08 级 ASA 聚合物外壳 电子封装和防松螺丝 (梅花型 10) 颜色: 白色 NCS S 1002-B 有关重新喷漆说明和对保修的影响, 请联系您的安讯士合作伙伴
<b>快门时间</b>	1/66500 s 至 2 s	<b>可持续性</b> 不含 PVC
<b>摄像机角度调整</b>	水平转动: ±180° 垂直转动: 0° 至 60° (0° = 透镜与摄像机底座呈直角) 旋转: ±95° 可以朝向任何方向并能看到墙壁/天花板	<b>存储器</b> 512 MB RAM, 256 MB 闪存
<b>视频</b>		<b>电源</b> 以太网供电 (PoE) IEEE 802.3af/802.3at 1 型 2 类 标准功率: 4.2 W, 最大功率: 6.2 W
<b>视频压缩</b>	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline、Main 和 High Profile Motion JPEG	<b>接口</b> RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE
<b>分辨率</b>	1920 x 1080 至 176 x 120	<b>IR 照明</b> 节能耐用的 850 纳米红外 LED 灯。覆盖范围达 15 米 (50 英尺) 或更远 (具体取决于场景)
<b>帧速率</b>	高达 25/30 fps, 电源线频率为 50/60 Hz	<b>存储</b> 支持 microSD/microSDHC/microSDXC 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 <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>视频流</b>	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	<b>工作条件</b> -30 °C 至 50 °C (-22 °F 至 122 °F) 湿度 10-100% RH (冷凝)
<b>多视点视频流</b>	全帧速下多达 2 个可独立裁剪的视点区域	<b>存放条件</b> -40 °C 至 65 °C (-40 °F 至 149 °F)
<b>平移/倾斜/变焦</b>	数字 PTZ	<b>认证</b> <b>EMC</b> EN 55022 B 类、EN 55024、IEC 62471、 EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、 FCC 第 15 部分 B 子部分 B 类、ICES-003 B 类、 VCCI B 类、RCM AS/NZS CISPR 22 B 类、 KCC KN32 B 类、KN35
<b>图像设置</b>	压缩、颜色、亮度、锐度、对比度、局部对比度、白平衡、曝光控制、WDR - 宽动态摄影技术: 高达 115 dB, 具体取决于场景。旋转: 0°、90°、180°、270°, 包括走廊模式、文本和图像叠加、隐私遮罩、图像成像	<b>环境</b> IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-78、 IEC 60068-2-14、IEC 60068-2-6、IEC 60068-2-27、 IEC/EN 62262 IK08、IEC/EN 60529 IP66、 NEMA 250 型 4X、IEC 60721-3-4 4M3 类
<b>网络</b>		<b>安全</b> IEC/EN/UL 62368-1、IS 13252
<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、强力延迟保护、签名固件	<b>网络</b> NIST SP500-267
	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、SRTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH、LLDP	<b>尺寸</b> 高度: 94 毫米 (3.7 英寸) ø 101 毫米 (4.0 英寸)
<b>系统集成</b>		<b>重量</b> 380 克 (0.83 磅)
<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> 和安讯士摄像机应用平台; 规格请参见 <a href="http://axis.com">axis.com</a> 具有一键式连接功能的 AXIS Guardian ONVIF <sup>®</sup> Profile G、ONVIF <sup>®</sup> Profile S 和 ONVIF <sup>®</sup> Profile T, 规格请参见 <a href="http://onvif.org">onvif.org</a>	<b>所含附件</b> 安装指南、Windows 解码器单用户许可证、Torx <sup>®</sup> L 键、连接器保护装置
<b>智能分析</b>	<b>包括</b> 安讯士视频移动侦测、主动篡改报警 <b>支持</b> 安讯士数字自动跟踪、AXIS Fence Guard、AXIS Motion Guard、AXIS Loitering Guard、AXIS People Counter、AXIS Queue Monitor、AXIS Occupancy Estimator、AXIS Direction Detector、AXIS Tailgating Detector、AXIS Random Selector 支持安讯士摄像机应用平台, 能够安装第三方应用, 请参见 <a href="http://axis.com/acap">axis.com/acap</a>	<b>可选附件</b> AXIS T94B02D 悬挂套件 AXIS T94B01P 导线管底盒 AXIS T94B02M 接线盒/同轴板 AXIS M31-LVE 外壳, 黑色 安讯士支架 AXIS Surveillance microSDXC <sup>™</sup> Card 有关更多附件的信息, 请参见 <a href="http://axis.com">axis.com</a>
<b>事件触发</b>	分析、前端存储事件、通过 API 进行虚拟输入	<b>视频管理软件</b> 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 <a href="http://axis.com/vms">axis.com/vms</a> 上获得
<b>事件动作</b>	文件上传: FTP、SFTP、HTTP、HTTPS、网络共享、电子邮件 通知: 电子邮件、HTTP、HTTPS、TCP、SNMP 陷阱 录制视频至前端存储 发送视频剪辑	<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。  
([www.openssl.org](http://www.openssl.org)) 以及由 Eric Young ([ey@cryptsoft.com](mailto:ey@cryptsoft.com)) 编写的加密软件。

环境责任: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)