

AXIS Q8414-LVS 网络摄像机

防抓式角落安装，不锈钢材质

AXIS Q8414-LVS 采用防暴不锈钢外壳和内置的不可见红外 LED 照明，即使在完全黑暗的环境中也能实现高质量的室内视频监控。这款摄像机采用觅光者，能够在低照度下实现卓越的感光性。外壳防水性好，可用水管方便安全地清洗，并可使用肥皂水或其他多功能清洁剂。它采用 IP66 和 NEMA 4X 级防护。这款角落安装的摄像机没有绑扎点，很适合惩教所、面谈室和电梯等小型场所的视频监控。AXIS Q8414-LVS 具有可用于触发警报的音频分析功能。

- > 防抓式角落摄像机，不锈钢材质
- > 抗冲击 IK10+ 50 焦耳级别
- > 清洗方便安全
- > 内置不可见的红外 LED 照明 (940 nm)



AXIS Q8414-LVS 网络摄像机

型号	AXIS Q8414-LVS 网络摄像机金属款 AXIS Q8414-LVS 网络摄像机白色款	数据流	事件数据
摄像机		内置安装帮助	远程变焦、远程对焦、像素计数器、可调节红外照明
图像传感器	1/3" 逐行扫描 RGB CMOS	常规	
镜头	变焦, 2.5–6 毫米, F1.2 水平视野: 105°–49° 垂直视野: 79°–37° 远程对焦和变焦、精确光圈 (P-Iris) 控制	外壳	聚碳酸酯半球罩和红外窗口, IP66 和 NEMA 4X 级保护, IK10+ 50 焦耳抗冲击不锈钢外壳。 有关重新涂漆说明以及对保修的影响, 请与您的安讯士合作伙伴联系 金属款: 颜色: 拉丝不锈钢 白色款: 颜色: 白色 NCS S 1002-B
日夜	自动可拆卸式红外滤光片	可持续性	不含 PVC
最低照度	颜色: 在 F1.2 条件下为 0.1 lux B/W: 在 F1.2 条件下为 0.02 lux 0 lux (红外照明开启)	存储器	256 MB RAM, 128 MB 闪存
快门时间	1/24500 s 至 2 s	电源	以太网供电 IEEE 802.3af/802.3at 1 型 2 类 最大 6.2 W (有限红外) 以太网供电 IEEE 802.3af/802.3at 1 型 3 类 最大 8.7 W (全红外)
摄像机角度调整	垂直转动 10°、旋转 340°	接口	RJ45 10BASE-T/100BASE-TX PoE 接线端子, 用于单报警输入和单报警输出 3.5 毫米麦克风/线路输入、3.5 毫米线路输出
视频		IR 照明	高效、长寿命且不可见的 940 nm 红外 LED。可调节光线强度。作用范围最远 10 米 (33 英尺), 具体取决于场景
视频压缩	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC) Baseline 和 Main 格式 Motion JPEG	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
分辨率	1280 x 960 (约 1.3 MP) ^a 扩展至 160 x 90	工作条件	0° C 到 50° C (32° F 到 122° F) 湿度 10–100% RH (冷凝)
帧速率	在不同分辨率下最大为 30/25 fps (60/50 Hz)	存放条件	-40° C 到 65° C (-40° F 到 149° F)
视频流	提供多个可独立配置的 H.264 和 Motion JPEG 格式的视频流 可控制的帧速和带宽 VBR/CBR H.264	认证	EN 55022 B 类、EN 61000-6-1、 EN 61000-6-2、EN 55024、 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 KN-22 B 类、KN-24、IEC/EN/UL 60950-1、 IEC 60068-2-1、IEC 60068-2-2、IEC 60068-2-14、 IEC 60068-2-27、IEC 60068-2-64、 IEC 60068-2-78、IEC/EN 60529 IP66、 NEMA 250 类型 4X、IEC/EN 62262 IK10+、EN 62471
平移/倾斜/变焦	数字 PTZ	尺寸	165 x 255 x 215 毫米 (6 1/2 x 10 1/16 x 8 7/16 英寸)
图像设置	压缩、颜色、亮度、锐度、对比度、白平衡、曝光控制、曝光区域、WDR – 动态对比、低照度下的微调行为、旋转: 0°、90°、180°、270° (包括走廊模式)、文本和图像叠加、三个隐私遮罩、图像成像	重量	3.45 千克 (7.61 磅)
音频		所含附件	安装指南、Windows 解码器单用户许可证、AVHS 身份验证密钥、Resitorx 20 位、连接器套件、清洗器、适用于 RJ45 的安装工具
音频流	双向	可选附件	AXIS Q8414-LVS 烟色半球罩、 AXIS Q8414-LVS 红外窗口 B、 I/O 音频线 5 米 (16 英尺)、 AXIS T8640 以太网同轴电缆适配器 PoE+ (需要 AXIS T8642 安装套件 A)、安讯士门开关 A 有关更多附件的信息, 请参见 www.axis.com
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	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/techsup/software 上获得
音频输入/输出	外部麦克风输入或线路输入、线路输出、内置麦克风 (可禁用)	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
网络		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
安全	密码保护、IP 地址过滤、HTTPS ^b 加密、IEEE 802.1X ^b 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 ^b 、SSL/TLS ^b 、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, www.onvif.org 中的规格		
智能分析	AXIS 视频移动侦测 4、主动防篡改报警、音频侦测 支持 AXIS 摄像机应用平台, 能够安装第三方应用, 请参见 www.axis.com/acap		
事件触发	分析、外部输入、前端存储事件		
事件动作	昼/夜模式、叠加文本、视频录制到前端存储、报警前和报警后视频缓冲、外部输出激活、发送 SNMP 陷阱、播放音频剪辑 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		

- a. 1400x1050 (1.4MP) 分辨率可通过 VAPIX[®]
b. 本产品包括由 OpenSSL Project 开发的用于 OpenSSL 工具包的软件。
(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